

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|-------------------|---|----------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 一、補助其他政府機關 | | | 12,551,000 | 12,551,000 | 0 | 12,551,000 |
| 2. 地方政府 | | | 12,551,000 | 12,551,000 | 0 | 12,551,000 |
| (1)直轄市政府 | | | 2,099,000 | 2,099,000 | 0 | 2,099,000 |
| 新北市政府社會局 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－新北市政府智慧健康管理服務採購案 | 中小企業科技應用 | | 773,000 | 0 | 773,000 |
| 桃園市立東門國民小學 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－桃園市東門國小科技領域教材採購案 | 中小企業科技應用 | | 39,000 | 0 | 39,000 |
| 桃園市立永豐高級中學 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－桃園市永豐高中科技領域教材採購案 | 中小企業科技應用 | | 205,000 | 0 | 205,000 |
| 臺中市立東園國民小學 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－臺中市東園國民小學科技領域教材採購案 | 中小企業科技應用 | | 39,000 | 0 | 39,000 |
| 高雄市立三民高中 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－高雄市立三民高中科技領域教材採購案 | 中小企業科技應用 | | 297,000 | 0 | 297,000 |
| 高雄市立中正高級中學 | 創業家實證計畫－110年度第1次採購新創產品及服務計畫－高雄市立中正高級中學科技領域教材暨投影機採購案 | 中小企業科技應用 | | 164,000 | 0 | 164,000 |
| 高雄市立文山國民小學 | 創業家實證計畫－110年度第1次採購新創產品及服務計畫－高雄市立文山國民小學智慧電網採購案 | 中小企業科技應用 | | 582,000 | 0 | 582,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|---|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| 0 | | | | | | - | | 「中小企業科技應用」原預算10,219,000元，由「對國內團體之捐助」勻支2,332,000元支應。 |
| 0 | | | | | | - | | |
| 0 | | | | | | - | | |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業要點 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------------|--|----------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| (2)臺灣省各縣市政府 | | | 10,452,000 | 10,452,000 | 0 | 10,452,000 |
| 基隆市政府消防局 | 創業家實證計畫－110年度第1次採購新創產品及服務計畫－基隆市政府救災用遙控無人機災害防救系統整合採購案 | 中小企業科技應用 | | 3,528,000 | 0 | 3,528,000 |
| 新竹縣立成功國民中學 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－新竹縣成功國中科技領域教材採購案 | 中小企業科技應用 | | 38,000 | 0 | 38,000 |
| 新竹縣立二重國民中學 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－新竹縣二重國中科技領域教材採購案 | 中小企業科技應用 | | 37,000 | 0 | 37,000 |
| 南投縣政府名間鄉公所 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－南投縣政府名間鄉公所人體體溫測量攝影機採購案 | 中小企業科技應用 | | 168,000 | 0 | 168,000 |
| 雲林縣政府計畫處 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－雲林縣政府計畫處智慧體溫管理服務採購案 | 中小企業科技應用 | | 948,000 | 0 | 948,000 |
| 嘉義縣立北回國民小學 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－嘉義縣立北回國小AIoT校園版授權公播課程採購案 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 嘉義縣立新港國民中學 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－嘉義縣新港國中AIoT校園版授權公播課程採購案 | 中小企業科技應用 | | 153,000 | 0 | 153,000 |
| 屏東縣政府消防局 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－屏東縣政府消防局救災用無人機採購案 | 中小企業科技應用 | | 3,000,000 | 0 | 3,000,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|---------------------|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| 0 | | | | | | - | | |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------------|---|----------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 屏東縣潮州鎮公所 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－屏東縣政府潮州鎮公所資源回收系統瓶罐回收機採購案 | 中小企業科技應用 | | 405,000 | 0 | 405,000 |
| 屏東縣立唐榮國民小學 | 創業家實證計畫－110年度第1次採購新創產品及服務計畫－屏東縣屏東市唐榮國民小學可VR在地教材保存與職人培育採購案 | 中小企業科技應用 | | 334,000 | 0 | 334,000 |
| 臺東縣政府消防局 | 創業家實證計畫－110年度第1次採購新創產品及服務計畫－臺東縣政府消防局水域救援用無人機採購案 | 中小企業科技應用 | | 1,512,000 | 0 | 1,512,000 |
| 澎湖縣政府教育處 | 創業家實證計畫－110年度第2次採購新創產品及服務計畫－澎湖縣政府科技領域教材採購案 | 中小企業科技應用 | | 229,000 | 0 | 229,000 |
| 二、對特種基金之補助 | | | 39,776,000 | 39,776,000 | 0 | 39,776,000 |
| 國立臺東大學創新育成中心 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 2,000,000 | 0 | 2,000,000 |
| 國立雲林科技大學產學與智財育成營運中心 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 國立臺灣海洋大學產學營運總中心 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 國立宜蘭大學中小企業創育育成中心 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,000,000 | 0 | 1,000,000 |
| 國立空中大學中小企業創新育成中心 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 國立澎湖科技大學島嶼產業科技創新育成中心 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 2,000,000 | 0 | 2,000,000 |
| 屏東縣在地產業創生機構聯盟-國立屏東大學 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|---|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| | V | | V | | | - | | 新創產品及服務採購補助作業 要點 |
| 0 | | | | | | - | | 「中小企業科技應用」原預算 61,776,000元，流出 22,000,000元至「業務費」。 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------------------------|-----------------------|--------------|----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 桃園市在地產業創 育機構聯盟-國立臺 北商業大學 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 苗栗縣在地產業創 生機構聯盟-國立聯 合大學 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,000,000 | 0 | 1,000,000 |
| 國立陽明交通大學 產學運籌中心(陽明 校區) | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,000,000 | 0 | 2,000,000 |
| 國立陽明交通大學 產學運籌中心(交大 校區) | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,000,000 | 0 | 2,000,000 |
| 國立高雄科技大學 創新育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 國立清華大學中小 企業創新育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,000,000 | 0 | 1,000,000 |
| 國立臺灣科技大學 中小企業創新育成 中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 3,500,000 | 0 | 3,500,000 |
| 國立中央大學產學 營運中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 國立臺北科技大學 中小企業創新育成 中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 3,000,000 | 0 | 3,000,000 |
| 中小企業發展基金 | 110年度新創加速躍 升計畫 | 中小企業 科技應用 | | 7,776,000 | 0 | 7,776,000 |
| 六、對國內團體之 捐助 | | | 3,271,222,104 | 3,249,133,145 | 16,680,162 | 3,265,813,307 |
| 1. 財團法人 | | | | 2,684,788,100 | 0 | 2,684,788,100 |
| (1) 基金捐助 | | | | 2,469,799,000 | 0 | 2,469,799,000 |
| 財團法人中小企業 信用保證基金 | 捐助財團法人中小 企業信用保證基金 | 中小企業 發展 | | 2,469,799,000 | 0 | 2,469,799,000 |
| (2) 計畫捐助 | | | | 214,989,100 | 0 | 214,989,100 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | V | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | V | | | - | | 補助中小企業發展基金推動新竹生醫育成中心招商、培育等業務。 |
| 5,408,797 | | | | | | - | | 「中小企業科技應用」原預算880,978,000元及「中小企業發展」原預算2,469,918,000元，共3,350,896,000元，流出27,791,896元至「業務費」，勻支2,332,000元至「補助其他政府機關」及49,550,000元至「獎勵及慰問」。 |
| | | | | | | - | | |
| | | | | | | - | | |
| | V | | | | | - | | 1. 依據中小企業發展條例第13條規定辦理。 2. 依法定預算書執行。 |
| | | | | | | - | | |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--|--|--------------|-----------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心中小企業創新育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,000,000 | 0 | 2,000,000 |
| 財團法人時代基金會 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 5,500,000 | 0 | 5,500,000 |
| 財團法人生物技術開發中心南港生技育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 4,000,000 | 0 | 4,000,000 |
| 花蓮縣在地產業創 生機構聯盟(財團法 人石材暨資源產業 研究發展中心) | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 財團法人工業技術 研究院 | 110年度先進產業策 略性落實計畫 | 中小企業 科技應用 | | 100,999,100 | 0 | 100,999,100 |
| 財團法人資訊工業 策進會 | 南台灣國際新創聚 落發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 97,490,000 | 0 | 97,490,000 |
| 財團法人國家衛生 研究院技轉及育成 中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 2. 其他團體 | | | | 564,345,045 | 16,680,162 | 581,025,207 |
| 台灣區玩具暨孕嬰 童用品工業同業公 會 | 2021創新玩具暨孕 嬰童用品論壇 | 中小企業 發展 | | 10,000 | 0 | 10,000 |
| 中華民國全國商業 總會 | 工商會務 | 中小企業 發展 | | 15,000 | 0 | 15,000 |
| 社團法人中華民國 企業經理協進會 | 110年第39屆國家傑 出經理選拔活動 | 中小企業 發展 | | 19,845 | 0 | 19,845 |
| 彰化縣勞資關係協 進會 | 工作規劃執行與控 制實務四項研討會 | 中小企業 發展 | | 10,000 | 0 | 10,000 |
| 社團法人苗栗縣通 霄鎮番社天上聖母 文化協會 | 110年苗栗宗教觀光 巡禮番社媽遶境活 動 | 中小企業 發展 | | 10,000 | 0 | 10,000 |
| 台灣關懷社會公益 服務協會 | 關懷偏鄉原住民反 毒暨地方特色產業 發展戲劇演出系列 公益宣導活動 | 中小企業 發展 | | 20,000 | 0 | 20,000 |
| 苗栗縣通霄鎮四庄 媽祖民俗文化協會 | 通宵四庄媽文化季 | 中小企業 發展 | | 10,000 | 0 | 10,000 |
| 耕慧國際管理顧問 有限公司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|----------------------------------|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | V | | | | | - | | 依據經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法執行 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | | | | | | - | | |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處對民間團體及個人補(捐)助作業規範」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處對民間團體及個人補(捐)助作業規範」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處對民間團體及個人補(捐)助作業規範」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處對民間團體及個人補(捐)助作業規範」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處對民間團體及個人補(捐)助作業規範」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處對民間團體及個人補(捐)助作業規範」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------------------------|--|--------------|-----------|------------|-----------|------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 豪崑管理顧問股份有限公司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 5,500,000 | 0 | 5,500,000 |
| 高雄市在地產業創 生機構聯盟-弘帆創 新有限公司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 3,000,000 | 0 | 3,000,000 |
| 嘉易創有限公司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 3,000,000 | 0 | 3,000,000 |
| 鍊工場股份有限公司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,000,000 | 0 | 2,000,000 |
| 領先創新科技股份 有限公司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 悅智全球顧問股份 有限公司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,000,000 | 0 | 2,000,000 |
| 亞太電信股份有限 公司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 11,000,000 | 0 | 11,000,000 |
| 中華電信股份有限 公司行動通信分公 司 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 11,000,000 | 0 | 11,000,000 |
| 鈦鎗創意股份有限 公司 | 智慧機能衣研發與 國際市場推動計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,880,000 | 0 | 2,880,000 |
| 點點全球股份有限 公司 | 新市場拓展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,679,400 | 0 | 1,679,400 |
| 業安科技股份有限 公司 | 販賣機物聯網模組 日本市場推廣計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,880,000 | 0 | 2,880,000 |
| 醫守科技股份有限 公司 | 智慧處方平台藥御 守國際市場拓展計 畫 | 中小企業 科技應用 | | 3,129,600 | 0 | 3,129,600 |
| 準訊生醫股份有限 公司 | EZYPRO®長天期心律 不整診斷服務 國內 外市場拓展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,880,000 | 0 | 2,880,000 |
| 精拓生技股份有限 公司 | 胰臟癌體外分身抗 癌藥物檢測臨床場 域驗證暨市場拓展 計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,493,000 | 1,662,000 | 4,155,000 |
| 鯨揚科技股份有限 公司 | 自動體外心臟電擊 去顫器性能測試儀 器及雲端監控平台 推廣導入計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,728,800 | 0 | 2,728,800 |
| 大員生醫股份有限 公司 | 防治大腸癌-大員腸 安膠進軍全球策略 布局計畫 | 中小企業 科技應用 | | 3,960,000 | 0 | 3,960,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--------------------------------|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |

經濟部
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 優必闊科技股份有限公司 | 利用無線通訊技術開發能源管理系統暨應用場域建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,800,000 | 0 | 1,800,000 |
| 雲云科技股份有限公司 | AI 嬰兒生命徵象偵測 - 非接觸式呼吸微動量測量及分析系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,446,060 | 3,374,140 | 4,820,200 |
| 凡立橙股份有限公司 | 智慧收瓶機國造計畫 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 2,100,000 | 3,000,000 |
| 上頂醫學影像科技股份有限公司 | 腦神經健康檢查推動計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,131,900 | 2,641,100 | 3,773,000 |
| 巨量移動科技有限公司 | 心電監測平台市場拓展計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,335,000 | 3,115,000 | 4,450,000 |
| 山海屯股份有限公司 | 110年度在地青年創育坊補助計畫 | 中小企業科技應用 | | 580,000 | 0 | 580,000 |
| 承澍室內裝修設計有限公司 | 110年度在地青年創育坊補助計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,000,000 | 0 | 1,000,000 |
| 恩典驛站股份有限公司 | 110年度在地青年創育坊補助計畫 | 中小企業科技應用 | | 750,000 | 0 | 750,000 |
| 璉騰有限公司 | 110年度在地青年創育坊補助計畫 | 中小企業科技應用 | | 750,000 | 0 | 750,000 |
| 科文雙融投資顧問股份有限公司 | 文化科技新創事業人才培育計畫 | 中小企業科技應用 | | 555,000 | 0 | 555,000 |
| 邁特電子企業股份有限公司 | 全球硬體新創加速生態圈補助計畫 | 中小企業科技應用 | | 9,000,000 | 0 | 9,000,000 |
| 盛宇創新股份有限公司 | Startupbootcamp 國際新創育成 | 中小企業科技應用 | | 5,499,578 | 500,422 | 6,000,000 |
| 資誠企業管理顧問股份有限公司 | S-celerate創業成長加速計畫 | 中小企業科技應用 | | 6,800,000 | 1,200,000 | 8,000,000 |
| 玉山國際加速器有限公司 | Mosaic Acceleration by Yushan Ventures | 中小企業科技應用 | | 2,762,500 | 487,500 | 3,250,000 |
| 國萬企管顧問股份有限公司 | 台灣東協印度創業國際加速器計畫 | 中小企業科技應用 | | 2,643,601 | 1,600,000 | 4,243,601 |
| 日辰資訊股份有限公司 | 林口國際資安人才中心暨創新聚落 | 中小企業科技應用 | | 749,415 | 0 | 749,415 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|--|---------|------------|--------------------------------|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」辦理 |
| | v | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | v | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | v | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | v | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中小企業創育機構作業要點 |
| | | v | | | 通過結案審查案件，因帳務查核程序尚未完成，致未能於110年12月31日執行完畢。 | - | | 依據「經濟部中小企業處創育產業補助要點」辦理。 |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部中小企業處創育產業補助要點」辦理。 |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部中小企業處創育產業補助要點」辦理。 |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部中小企業處創育產業補助要點」辦理。 |
| | | v | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「經濟部中小企業處創育產業補助要點」辦理。 |
| | v | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處創育產業補助要點」辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|---|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 台荷加速器股份有限公司 | 台歐創新產業聚落國際加速器計畫 | 中小企業科技應用 | | 468,288 | 0 | 468,288 |
| 社團法人中華民國工業協進會 | 中小企業數位轉型Brand on Line計畫 | 中小企業科技應用 | | 521,618 | 0 | 521,618 |
| 京杏科技有限公司 | 110年政府出題·新創解題-AI原水生物檢測計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,000,000 | 0 | 1,000,000 |
| 歐米智聯股份有限公司 | 110年政府出題·新創解題-阿里山林業鐵路路線上視線不佳路段落石監測與警示號誌系統 | 中小企業科技應用 | | 998,227 | 0 | 998,227 |
| 易晨智能股份有限公司 | 110年政府出題·新創解題-AI智慧心理健康檢測管理系統 | 中小企業科技應用 | | 650,000 | 0 | 650,000 |
| 思偉達創新科技股份有限公司 | 110年政府出題·新創解題-使用區塊鏈保存戶政API存取紀錄計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,000,000 | 0 | 1,000,000 |
| 雪喬股份有限公司 | 110年政府出題·新創解題-使用區塊鏈保存戶政API存取紀錄計畫 | 中小企業科技應用 | | 924,245 | 0 | 924,245 |
| 九合電子有限公司 | 廟宇智慧光明燈產品先期研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 500,000 | 0 | 500,000 |
| 力士科技股份有限公司 | 應用於5G通訊市場低阻抗暨高抗應力的CSP MOSFET | 中小企業科技應用 | | 1,360,000 | 0 | 1,360,000 |
| 三皇化工企業股份有限公司 | 多功能UV真空吸塑噴墨及其應用 | 中小企業科技應用 | | 677,088 | 0 | 677,088 |
| 三麟彩色印刷股份有限公司 | 再生環保極固耐用抗壓原創IP造型貓屋開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處創育產業補助要點」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處創育產業補助要點」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處『新創採購-政府出題·新創解題』實施計畫企業補助申請須知」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處『新創採購-政府出題·新創解題』實施計畫企業補助申請須知」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處『新創採購-政府出題·新創解題』實施計畫企業補助申請須知」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處『新創採購-政府出題·新創解題』實施計畫企業補助申請須知」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處『新創採購-政府出題·新創解題』實施計畫企業補助申請須知」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「經濟部中小企業處『新創採購-政府出題·新創解題』實施計畫企業補助申請須知」辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-----------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 上毅生物科技股份有限公司 | ENO1單株抗體HuL217於肺纖維化之臨床前藥效評估 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |
| 久原生醫股份有限公司 | 高精度溫感敷材技術復健用發熱錠開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 953,237 | 0 | 953,237 |
| 小孩設計工坊 | 創造生活裡的美感體驗啟動孩子的設計原創力 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 川升股份有限公司 | S參數及OTA量測的縮距場設備開發系統 | 中小企業科技應用 | | 1,445,000 | 0 | 1,445,000 |
| 中國氣動工業股份有限公司 | 具防鬆與可監控螺絲緊固狀態之螺絲夾緊力感應墊圈 | 中小企業科技應用 | | 783,313 | 0 | 783,313 |
| 升洋資訊企業有限公司 | 達成小體積高解析度醫療用內視鏡之鏡頭模組研究 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 天一電子股份有限公司 | 結合影像檢測及傳動技術之輸送帶加工系統 | 中小企業科技應用 | | 720,011 | 0 | 720,011 |
| 北極光電股份有限公司 | 多角度LED光顯應用技術之開發技術 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 台歐耐力機電股份有限公司 | 關鍵汽車零組件國產化新油壓傳感器開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 800,000 | 0 | 800,000 |
| 台灣日邦樹脂股份有限公司 | 環保高值高溫航太聚醯亞安複材量產技術開發 | 中小企業科技應用 | | 1,700,000 | 0 | 1,700,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 台灣艾思特科技股份有限公司 | 醫療器材氣體滅菌製程之滅菌劑回收與近零排放技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 永騰生技有限公司 | 台灣本土薑黃奈米化水相載體包覆技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 343,583 | 0 | 343,583 |
| 瓦雷科技有限公司 | 基於超低延遲互聯協議以應用於記憶體之CXL矽智財設計 | 中小企業科技應用 | | 1,056,000 | 0 | 1,056,000 |
| 禾展國際有限公司 | 多段可控式ITO Plus薄膜加熱片應用 LCM模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 459,683 | 0 | 459,683 |
| 合記化學股份有限公司 | 具多重殺菌功能的水楊酸/四級銨鹽化聚乙烯醇複合物 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 合鴻食品有限公司 | 冰品三色渲染技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 597,778 | 0 | 597,778 |
| 好運勢國際文創股份有限公司 | 好運勢身心靈療癒平台營運規劃書 | 中小企業科技應用 | | 423,796 | 0 | 423,796 |
| 安吉氣象決策資訊有限公司 | 農園天眼站 | 中小企業科技應用 | | 440,000 | 0 | 440,000 |
| 安聯材料科技股份有限公司 | 工業生產用無甲醛竹拼板黏著劑技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 552,000 | 0 | 552,000 |
| 帆珩企業股份有限公司 | 新高效能強化液滅火器-滅火藥劑開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 700,000 | 0 | 700,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 池御科技有限公司 | 泛用型商用冰櫃健康診斷服務模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 自元股份有限公司 | 自元幣沉浸式娛樂影視生態服務應用計畫 | 中小企業科技應用 | | 540,000 | 0 | 540,000 |
| 至達科技股份有限公司 | 人工智慧晶片設計之擺置系統開發 | 中小企業科技應用 | | 4,800,000 | 0 | 4,800,000 |
| 艾沙技術股份有限公司 | 高精準度3D+2D影像辨識技術之人工智慧系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 488,759 | 0 | 488,759 |
| 亨一有限公司 | 近紅外光雲端水果甜度測試儀開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 700,000 | 0 | 700,000 |
| 玖業精密企業有限公司 | 結合花卉創意及燈光效果之花卉照明系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 貝爾威勒電子股份有限公司 | 高速柔性薄型傳輸線開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,360,000 | 0 | 1,360,000 |
| 亞璽友盟股份有限公司 | 台印電商暨新住民網紅結合線上線下營銷模式計畫 | 中小企業科技應用 | | 467,489 | 0 | 467,489 |
| 佰驟智能有限公司 | 全自動多雷射切換共軛焦顯微鏡放光光譜系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 630,133 | 0 | 630,133 |
| 協欣電子工業股份有限公司 | 離網型逆變器太陽能設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 426,456 | 0 | 426,456 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 和典系統科技有限公司 | HDIT智慧科技無人化管理系統創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 700,000 | 0 | 700,000 |
| 和迪科技股份有限公司 | 類比緊急求救通話對講系統與類比監控系統簡易型數位網路升級套件SIPBOX | 中小企業科技應用 | | 552,000 | 0 | 552,000 |
| 拍樂多數位股份有限公司 | 愛心商品媒合銷售系統/智慧公益媒合平台 | 中小企業科技應用 | | 490,000 | 0 | 490,000 |
| 昌澤機械股份有限公司 | 木工集塵機用新型高效率離心分離裝置設計技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 552,000 | 0 | 552,000 |
| 秉旭精密股份有限公司 | 低干擾暨降本減板結構Internal FFC SD Cable開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 499,997 | 0 | 499,997 |
| 阜爾運通股份有限公司 | 嵌入式智慧路邊停車開單繳費暨停車控管系統開發 | 中小企業科技應用 | | 1,700,000 | 0 | 1,700,000 |
| 青創夢田有限公司 | 智能家庭健康導航系統 | 中小企業科技應用 | | 1,020,000 | 0 | 1,020,000 |
| 青搶有限公司 | 冷凍系統微小化技術開發與創新應用家電商品化研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 756,000 | 0 | 756,000 |
| 冠銓科技實業股份有限公司 | 電鑄探針專案計畫 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 勇陸企業有限公司 | 蠟回收設備智能模組化管理系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 898,493 | 0 | 898,493 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|-----------------|------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 厚旌盛精化股份有限公司 | 創新乾式紙吸管量產整合設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 718,256 | 0 | 718,256 |
| 思勤科技有限公司 | 厚植學習力分析，升級補習教育計畫 | 中小企業科技應用 | | 129,677 | 0 | 129,677 |
| 春水堂科技娛樂股份有限公司 | AR出版平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 933,000 | 0 | 933,000 |
| 昱峰智能大數據科技股份有限公司 | 精密製造暨半導體AI智能良率提升創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 634,061 | 0 | 634,061 |
| 研耘科技股份有限公司 | 植物工廠養液中央供應自動控制系統 | 中小企業科技應用 | | 1,010,000 | 0 | 1,010,000 |
| 英特柏嵐有限公司 | 程控花式變化織襪開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 644,000 | 0 | 644,000 |
| 首立企業股份有限公司 | 可回收苯乙烯系熱塑性彈性體發泡材料之開發 | 中小企業科技應用 | | 370,817 | 0 | 370,817 |
| 峰傳智慧股份有限公司 | 進階式智慧幼保助理系統 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 恩普洛密封科技有限公司 | 高產能低廢料之射出成型橡膠O型環開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,275,000 | 0 | 1,275,000 |
| 拿拿科技行銷股份有限公司 | 虛實融合智慧體驗行銷SaaS平台 | 中小企業科技應用 | | 1,245,000 | 0 | 1,245,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 時刻科技股份有限公司 | WaterDo水球清單電子清單創新導入遊戲化機制，沉浸式的自我管理程式服務 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 桓基科技股份有限公司 | 檢體載具管理協作平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 538,000 | 0 | 538,000 |
| 海百合有限公司 | 系統化個人形象穿搭解決方案整合服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 海峰機械工業股份有限公司 | 高扭力低振動衝擊扳手創新開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 703,642 | 0 | 703,642 |
| 海盛科技有限公司 | 雲端智能養殖自動化評量系統與可攜式水產監控模組開發 | 中小企業科技應用 | | 508,225 | 0 | 508,225 |
| 益鈞環保科技股份有限公司 | 高效率尿布分解回收系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 680,000 | 0 | 680,000 |
| 訊海科技有限公司 | 可擴充式模組化無線灑水系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 571,654 | 0 | 571,654 |
| 啓弘生物科技股份有限公司 | 臨床(前)等級細胞及基因治療之病毒載體開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,575,000 | 0 | 1,575,000 |
| 捷能動力科技股份有限公司 | 電動城市物流車四合一動力系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,263,366 | 0 | 1,263,366 |
| 理豐智動化有限公司 | 全品項塑料瓶飲料產線OEE智能監控戰情室 | 中小企業科技應用 | | 850,000 | 0 | 850,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 章嘉企業有限公司 | 可調控氣膠濃度校驗系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 411,508 | 0 | 411,508 |
| 都市蠶農企業社 | BioBox廚餘循環養耕設備永續環境落實與教育推廣服務 | 中小企業科技應用 | | 264,000 | 0 | 264,000 |
| 創研系統開發有限公司 | 智慧型人才評等專家系統雲端服務平台 | 中小企業科技應用 | | 330,537 | 0 | 330,537 |
| 勝利仕科技股份有限公司 | 利用光纖光導元件所形成的無縫拼接顯示幕開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 520,000 | 0 | 520,000 |
| 喬信電子股份有限公司 | 高安全防延燒48V鋰電池組技術開發 | 中小企業科技應用 | | 420,791 | 0 | 420,791 |
| 堡華工業股份有限公司 | 智慧跳線系統 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 智泓科技股份有限公司 | 基於手機號碼與AI的創新行銷系統預測消費者特徵與目標受眾 | 中小企業科技應用 | | 597,143 | 0 | 597,143 |
| 智威科技股份有限公司 | 超薄貼片式導電高分子固態電容封裝技術開發 | 中小企業科技應用 | | 1,549,969 | 0 | 1,549,969 |
| 智庫驅動股份有限公司 | EVA石化產業人工智慧建模工具服務開發應用計畫 | 中小企業科技應用 | | 440,000 | 0 | 440,000 |
| 智齡科技股份有限公司 | Jubo Space 智齡照護空間 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|---|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 翔瑋科技股份有限公司 | 整合人工智慧之線上教材自製平台(AutoMedia)服務創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 595,000 | 0 | 595,000 |
| 華宇精密有限公司 | 高效率CNC蝸感銑削機 | 中小企業科技應用 | | 375,321 | 0 | 375,321 |
| 鈦亞科科技股份有限公司 | 人體寄生原蟲/蟲卵AI影像偵測辨識系統先期研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 700,000 | 0 | 700,000 |
| 雄材大智材料科技股份有限公司 | 衣織木共擠技術與皮層材料開發與PET單一材質輔料開發及回收計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,147,000 | 0 | 1,147,000 |
| 微醱農場 | 溫室設施之自動化管理系統開發 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 瑟鎂科技股份有限公司 | 高仿真醫學技能訓練平台 | 中小企業科技應用 | | 1,700,000 | 0 | 1,700,000 |
| 萬盟精機股份有限公司 | 全自動高效雙頭鋰電池疊片機開發 | 中小企業科技應用 | | 800,000 | 0 | 800,000 |
| 誠屏科技股份有限公司 | Floating Display and See Through Technology | 中小企業科技應用 | | 284,869 | 0 | 284,869 |
| 達盈科技工業股份有限公司 | 低溫升高效能工業級BLDC風扇馬達系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 330,000 | 0 | 330,000 |
| 雷神工業有限公司 | 客製化一體成型鞋子製作服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 280,000 | 0 | 280,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|------------------|-------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 實儀科技有限公司 | 適用於中小型製造業快速深度學習之智慧型自動化解決方案開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 422,675 | 0 | 422,675 |
| 精英國際教育管理顧問股份有限公司 | 智慧托育之物聯網應用管理平台 | 中小企業科技應用 | | 790,000 | 0 | 790,000 |
| 綠億科技股份有限公司 | 多向切換增強訊號之經濟型智能天線方案 | 中小企業科技應用 | | 660,000 | 0 | 660,000 |
| 墨絲企業社 | 美業智慧媒合軟體「StyleGo」開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,700,000 | 0 | 1,700,000 |
| 廣豐昶環保生技有限公司 | 應用於膠合後木質廢棄物再生製造之粉狀化澱粉基底合板黏著劑研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 德邁創新國際有限公司 | 新型LED導光板模具高速雕刻技術之開發與應用 | 中小企業科技應用 | | 800,000 | 0 | 800,000 |
| 歐簿客科技股份有限公司 | 農業區塊鏈溯源服務平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 363,407 | 0 | 363,407 |
| 稻穗股份有限公司 | 雙效淨化技術之可攜式空氣淨化氣開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 衛武資訊股份有限公司 | 樂齡陪伴平板含健康促進及育樂平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 902,206 | 0 | 902,206 |
| 錫德斯生醫科技股份有限公司 | 組織微陣列客製化製作服務暨高通量組織微陣列標準化預載癌症組織標準品開發 | 中小企業科技應用 | | 521,120 | 0 | 521,120 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 環意有限公司 | 居家綠農生成器 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 曜輓企業有限公司 | 高壓襯帶的製程整合暨多功能智慧生產設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 892,000 | 0 | 892,000 |
| 獵戶科技股份有限公司 | GOPDR定位應用於製造業服務解決方案研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,020,000 | 0 | 1,020,000 |
| 豐康微流體晶片股份有限公司 | 單細胞精準分選晶片先期研究評估計畫 | 中小企業科技應用 | | 658,532 | 0 | 658,532 |
| 豐蠅生物科技股份有限公司 | 全球果蠅基因庫 | 中小企業科技應用 | | 720,000 | 0 | 720,000 |
| 寵聚股份有限公司 | 寵醫生態垂直整合系統開發平台 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 關鍵智慧科技有限公司 | 關鍵智慧弱點掃描管理報表系統 | 中小企業科技應用 | | 486,694 | 0 | 486,694 |
| 鑫台貿易有限公司 | 改變傳統養殖業，建立投資共享新模式平台 | 中小企業科技應用 | | 700,000 | 0 | 700,000 |
| 力鵬精密機械有限公司 | 微型高功率密度IC晶片用之薄型均熱板生產檢驗設備研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 275,000 | 0 | 275,000 |
| 三甲科技股份有限公司 | 創新智能資安漏洞檢測平台 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 上峰科技股份有限公司 | 超低電壓低電流創新熔絲於40nm製程 | 中小企業科技應用 | | 713,576 | 0 | 713,576 |
| 久耐鏽企業股份有限公司 | 螺絲鍍膜業導入影像辨識技術與IOT物聯網壁報價系統提升自動接單加值計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 士盟科技股份有限公司 | 高效數位研發技術於半導體及封裝產業應用 | 中小企業科技應用 | | 389,620 | 0 | 389,620 |
| 大屯有線電視股份有限公司 | 深度學習輔助有線電視收視特性研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 180,000 | 0 | 180,000 |
| 大心數位文化股份有限公司 | AI沉浸式改善睡眠障礙3D軟體研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 大漢酵素生物科技股份有限公司 | 短週期低種類複方發酵液開發 | 中小企業科技應用 | | 325,000 | 0 | 325,000 |
| 大鏡先端科技股份有限公司 | 半導體製程用之長效耐電漿橡膠密封材開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 川本國際包裝有限公司 | 咖啡豆包裝袋食品包裝袋用具保鮮功能之單向排氣閥之商品化及自動化生產設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 425,000 | 0 | 425,000 |
| 中北塗料企業股份有限公司 | 雲端演算自動辨色最佳成本管控系統 | 中小企業科技應用 | | 88,320 | 0 | 88,320 |
| 中盈顧問股份有限公司 | AI智慧違規廣告文字自動辨識平台 | 中小企業科技應用 | | 248,545 | 0 | 248,545 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 中鎮科技股份有限公司 | 免集液瓶之可攜式負壓傷口敷料材料開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 仁美愛天空股份有限公司 | 日式造型烘焙技術本土研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 265,000 | 0 | 265,000 |
| 允力發有限公司 | 傳統卡榫技術應用於鋼材構件之研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 447,931 | 0 | 447,931 |
| 元利同企業有限公司 | 創新高菌數乳酸菌包裝製程與維持安定性研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 540,000 | 0 | 540,000 |
| 元精精密有限公司 | 重負荷雙列交叉滾柱軸承開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 500,000 | 0 | 500,000 |
| 元樟生物科技股份有限公司 | 富含天然抗菌高分子材料之水凝膠噴劑開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 307,387 | 0 | 307,387 |
| 友麗股份有限公司 | 複合抽放式創新安全抽油器 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 天子電子股份有限公司 | HiRes Recorder黑膠唱片類比轉換數位典藏研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 540,000 | 0 | 540,000 |
| 天揚精密科技股份有限公司 | 記憶合金鎖及電子鑰匙開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 天疆實業股份有限公司 | 結合心電優化處理及紡織技術開發新一代功能型智慧衣 | 中小企業科技應用 | | 540,000 | 0 | 540,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 文生真空科技股份有限公司 | 高剛性精密夾爪結構組件金屬射出成形技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 257,000 | 0 | 257,000 |
| 日勝化工股份有限公司 | 高操作性/高耐候性之無溶劑環保反應型聚胺脂木工接著劑 | 中小企業科技應用 | | 717,995 | 0 | 717,995 |
| 毛毛怪股份有限公司 | 到府貓保母全台佈點/講師培訓/商品導購 | 中小企業科技應用 | | 391,673 | 0 | 391,673 |
| 水富士健康科技股份有限公司 | 盥潔:從安全帽清潔切入的導流服務與解決方案 | 中小企業科技應用 | | 195,000 | 0 | 195,000 |
| 任元機械股份有限公司 | 小型短胖圓形工件嘉工專用刀庫分離型銑車複合機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 475,000 | 0 | 475,000 |
| 以勤科技股份有限公司 | 基於ASAM標準之車聯網裝置應用 | 中小企業科技應用 | | 223,513 | 0 | 223,513 |
| 仕豐股份有限公司 | 開放式結構LED水下補魚燈暨模組化燈板研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 500,000 | 0 | 500,000 |
| 台原自動化有限公司 | 循環再造銑刀自動化設備開發 | 中小企業科技應用 | | 87,500 | 0 | 87,500 |
| 台普工業股份有限公司 | 氟彈性體密練製程可行性評估計畫 | 中小企業科技應用 | | 325,000 | 0 | 325,000 |
| 台灣奈微光科技股份有限公司 | 偵測二氧化碳之特定波長中紅外光矽基光源晶片 | 中小企業科技應用 | | 522,168 | 0 | 522,168 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|-------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 台灣智能科技工程有限公司 | 精品造型太陽能棚架 | 中小企業科技應用 | | 476,590 | 0 | 476,590 |
| 巨大數據科技股份有限公司 | 數據檢查暨量化分析平台服務創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 540,000 | 0 | 540,000 |
| 巨康生技股份有限公司 | 掛載式輪椅 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 弘胤有限公司 | 無廢料一體成型牙刷刷產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 正太科技股份有限公司 | 高穿透率抗菌多功能膜層材料與濺鍍製程之開發 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |
| 正麗科技股份有限公司 | 奈米膠絲無烘複合多功能濾布開發應用及驗證計畫 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 永弘源精密機械股份有限公司 | 床台倉儲轉盤系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 138,334 | 0 | 138,334 |
| 永誠亞太有限公司 | 整合暗冷鐵之減重砂模鑄造技術開發 | 中小企業科技應用 | | 991,000 | 0 | 991,000 |
| 生原家電股份有限公司 | 節能型圓筒碳刷靜電集塵空氣清淨機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 375,000 | 0 | 375,000 |
| 甲東電子股份有限公司 | 水冷式電動車絕緣柵雙極電晶體柱型散熱片開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 申伍鑄造股份有限公司 | 智慧再生砂零庫存系統之開發 | 中小企業科技應用 | | 449,769 | 0 | 449,769 |
| 立新化工股份有限公司 | 紡織用螢光墨水開發 | 中小企業科技應用 | | 495,000 | 0 | 495,000 |
| 立暢股份有限公司 | 可提高客戶滿意度降低退換貨比例的線上AR試意見 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 兆米智慧檢測股份有限公司 | 自動光學檢測機台人工智慧套件包 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 兆勝碳纖科技股份有限公司 | 重型機車碳纖維輪圈設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 636,932 | 0 | 636,932 |
| 兆鴻食品有限公司 | 創新仿真肉之畜牧肉品替代產品創新研發及推廣應用服務 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 先構技術研發股份有限公司 | 泛用型機器人手沖咖啡編程系統 | 中小企業科技應用 | | 337,914 | 0 | 337,914 |
| 光合訊科技股份有限公司 | 整合脈衝式綠光光纖雷射與雕刻(微加工)開發研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 全音樂股份有限公司 | Omusic 個人化音樂創新服務研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,200,000 | 0 | 1,200,000 |
| 全鋒汽車股份有限公司 | 智慧車隊跨區整合服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 3,601,000 | 0 | 3,601,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|-----------------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 合隆毛廠股份有限公司 | 對旅宿業的裕榮被枕租賃創新服務 | 中小企業科技應用 | | 137,000 | 0 | 137,000 |
| 名威智慧通訊有限公司 | 小體積設備影音傳輸增速之藍牙5.0技術開發 | 中小企業科技應用 | | 212,000 | 0 | 212,000 |
| 向上運動股份有限公司 | 運動補給加值計畫 | 中小企業科技應用 | | 211,958 | 0 | 211,958 |
| 好魚安股份有限公司 | 水產種苗生產整合技術 | 中小企業科技應用 | | 299,813 | 0 | 299,813 |
| 如億自動化股份有限公司 | 可程式化多線種自動製線機創新生產技術研發 | 中小企業科技應用 | | 365,000 | 0 | 365,000 |
| 安宏生醫股份有限公司 | 電腦輔助藥物設計的開發平台蛋白質降解藥物的應用 | 中小企業科技應用 | | 297,371 | 0 | 297,371 |
| 安杰爾股份有限公司 | 創新3TypeC Port PFC 節能迴路PD3.0 超高功率氮化鎵(GaN)快速電源開關充電器計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 安珂銀作工場 | 智慧珠寶改良與上市計畫 | 中小企業科技應用 | | 66,000 | 0 | 66,000 |
| 安富財經科技股份有限公司 | 多變數分析住宅租金AI估價模型研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 安鎂科技有限公司、永傑企業社、功億有限公司 | 尖端AI無人機零件輕量化開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 750,000 | 0 | 750,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 旭能醫藥生技股份有限公司 | Aripiprazole緩釋速溶雙效合一皮下/肌肉注射劑產品之開發 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 旭暘光電股份有限公司 | 檢測燈箱之輝度AOI自動量測暨LED溫度IoT監控技術創新整合研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 120,000 | 0 | 120,000 |
| 有田科技有限公司 | COG製程IC無損分離機台開發先期計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 有點意思科技股份有限公司 | HiSK10規格化軟體人才線上培育計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 汎海科技股份有限公司 | 5G手持裝置薄翼型水冷散熱片 | 中小企業科技應用 | | 315,000 | 0 | 315,000 |
| 灯塔科技股份有限公司 | 中控機整合式4K HDMI/USB over IP單板機組與一對多遠端操作介面 | 中小企業科技應用 | | 336,605 | 0 | 336,605 |
| 百事益國際股份有限公司 | 全球電資大草原計畫智能爬蟲估價技術暨大中華O2O循環經濟整合開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 574,613 | 0 | 574,613 |
| 百富有限公司 | 行動感應雲端整合裝置開發計畫 Master key | 中小企業科技應用 | | 353,097 | 0 | 353,097 |
| 百發科技股份有限公司 | 具抗菌、低黏性醫用生化凝膠之高彈性義肢套開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |
| 百睿達有限公司 | 全自動智慧飲品機 | 中小企業科技應用 | | 500,000 | 0 | 500,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 米安科技有限公司 | 自動化生理循環狀態輔助診斷系統之研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 羽安光源科技實業有限公司 | 低螢光mini LED人工光源於室植物工廠種植大葉綠紫蘇的開發與應用 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 艾貝科農業科技股份有限公司 | 高效能禽畜糞水解複合菌製備與量產技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 217,000 | 0 | 217,000 |
| 艾陽科技股份有限公司 | 車聯網雷達影像融合網路攝影機 | 中小企業科技應用 | | 1,350,000 | 0 | 1,350,000 |
| 艾蒙特科技有限公司 | TEKFIT智慧雲端運動資料庫分析平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 780,000 | 0 | 780,000 |
| 衣十五股份有限公司 | 創新環保海毛紗循環經濟應用複合式機能商務視衫製程 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 仲昌光電材料股份有限公司 | 創新高透濕度之乾式微多孔型膜層製程研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 210,000 | 0 | 210,000 |
| 伸波通訊股份有限公司 | 支援多頻多組相同頻段訊號的主動分散式天線系統開發 | 中小企業科技應用 | | 500,000 | 0 | 500,000 |
| 佐信科技有限公司 | 輕量化整合拉曼光學儀器技術開發 | 中小企業科技應用 | | 375,000 | 0 | 375,000 |
| 佑傑電子科技有限公司 | YJT創新智能偵測整合專利氣源之高效乾燥設備系統 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 利佳精密科技股份有限公司 | 應用於LED蒸鍍用之電鍍高強度金屬遮罩開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 149,586 | 0 | 149,586 |
| 妍發科技股份有限公司 | 促進金線連繫性成分累積種植技術及生長調查系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 275,000 | 0 | 275,000 |
| 宏于電機有限公司 | 自動配電盤箱體設計及製造電腦輔助系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 宏磊科技股份有限公司 | 高效動力電池複合焊接技術開發 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 沃智國際股份有限公司 | 智慧型乙炔發生器產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 330,000 | 0 | 330,000 |
| 沅鴻股份有限公司 | 高耐熱低介電之材料設計與合成 | 中小企業科技應用 | | 275,000 | 0 | 275,000 |
| 系通科技股份有限公司 | 增強5G/LTE專網基站涵蓋率之DAS設備研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 見微科技股份有限公司 | 半導體濺鍍靶材特性檢測技術與機台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 425,000 | 0 | 425,000 |
| 貝斯美德股份有限公司 | 可攜式吐氣正壓震盪器 | 中小企業科技應用 | | 214,985 | 0 | 214,985 |
| 邦馳實業有限公司 | 汽油暨柴油交通工具引擎環保節能ITS裝置 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 邦鼎科技有限公司 | 以360°深度VR技術應用於沉浸式華文口語實虛互動學習之教育普及創新應用服務 | 中小企業科技應用 | | 174,435 | 0 | 174,435 |
| 亞果元素國際股份有限公司 | 跨平台之多媒體行動儲存裝置研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 240,000 | 0 | 240,000 |
| 亞路科技股份有限公司 | 基於提高信任度的分散式帳本之彩券合資應用服務先期計畫 | 中小企業科技應用 | | 280,000 | 0 | 280,000 |
| 亞護開發股份有限公司 | 醫療病床2.0安全結構強化手/電動雙制暨高彈性卸組式護欄整合創新設計研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 京冠生物科技股份有限公司 | 咖啡渣循環高值化機能性飼料添加劑生物化製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 850,000 | 0 | 850,000 |
| 佳美先進化學股份有限公司 | 無生殖毒性具循環經濟價值之光阻剝離劑開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 424,102 | 0 | 424,102 |
| 佳鎂機械有限公司 | 自動化多元加工環保無溶劑無廢氣LEDUV可更換塗頭塗佈機研發設計計畫 | 中小企業科技應用 | | 780,000 | 0 | 780,000 |
| 來穎科技股份有限公司 | 雙馬達差速傳動電動機車開發 | 中小企業科技應用 | | 923,000 | 0 | 923,000 |
| 和欣開發股份有限公司 | 專利結構應用於車燈、路燈、警示燈、交通號誌燈的相關產品開發 | 中小企業科技應用 | | 374,952 | 0 | 374,952 |
| 奇賓機械有限公司 | 開發管用不鏽鋼螺帽智慧檢測機械暨生產技術提昇 | 中小企業科技應用 | | 117,000 | 0 | 117,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 宜家利環保科技股份有限公司 | 室內複合式空氣清淨治理工法雲端系統平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 260,000 | 0 | 260,000 |
| 尚睦企業有限公司 | 高速自動化精準鋒刃加工設備創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 怡安醫療器材股份有限公司 | 低迴血暨低殘留無針輸液連接裝置開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 375,000 | 0 | 375,000 |
| 怡定興科技股份有限公司 | 新興微針疫苗貼片之研發 | 中小企業科技應用 | | 323,597 | 0 | 323,597 |
| 吳慧股份有限公司 | 智慧保單諮詢推薦技術研發 | 中小企業科技應用 | | 810,000 | 0 | 810,000 |
| 吳瀚資訊股份有限公司 | AI智能交易決策判斷系統 | 中小企業科技應用 | | 402,021 | 0 | 402,021 |
| 昌鈺機電工業有限公司 | 創新穩定加熱控制之大型熱滾裝置塗布機產量及良率提升技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 720,000 | 0 | 720,000 |
| 明坤科技股份有限公司 | UV型高錫球晶圓減薄保護厚膠帶開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 明瑞生物科技股份有限公司 | 低污染取代樹木造紙且可生物分解之MOPLA環保造紙母粒開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 280,000 | 0 | 280,000 |
| 易立配股份有限公司 | 手機智慧點餐系統服務創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 325,000 | 0 | 325,000 |

小企業處

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 東生農產加工廠 | 植物米奶量產技術開發 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 東杰精機股份有限公司 | 高效率全水冷散熱電漿裝置研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 東金科技企業有限公司 | 綠能之染敏太陽能電池膜層以「新型低耗能高密度低溫常壓電漿噴流鍍膜設備」製備之技術開發 | 中小企業科技應用 | | 252,095 | 0 | 252,095 |
| 東虹工程股份有限公司 | 電池回收料循環再製低溫SCR脫硝觸媒 | 中小企業科技應用 | | 749,000 | 0 | 749,000 |
| 東睿材料股份有限公司 | 移動式綠色管式膜抗菌淨水系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 960,000 | 0 | 960,000 |
| 松凌精密數位服務有限公司 | 020新零售共享平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 270,000 | 0 | 270,000 |
| 油順精密股份有限公司 | 減震效果最佳化之智能液壓阻尼器 | 中小企業科技應用 | | 459,593 | 0 | 459,593 |
| 泓洲實業有限公司 | 網路線自動分線設備專案計畫 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 法德利科技股份有限公司 | 建立人工智能引物設計平台協助分子預防醫學試劑開發 | 中小企業科技應用 | | 161,524 | 0 | 161,524 |
| 波克夏科技股份有限公司 | 低衰減主動式光學8K HDMI傳輸線研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------------------------|---|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 玩猴遊戲股份有限公司 | 音樂節奏動作射擊遊戲 | 中小企業科技應用 | | 411,911 | 0 | 411,911 |
| 迎棧科技股份有限公司 | 直覺式零程式碼物件辨識AI模型開發工鉅創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 330,000 | 0 | 330,000 |
| 金吳記企業有限公司 | 應用黑水虻加速食用全龜產品製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 192,708 | 0 | 192,708 |
| 金昌隆工業股份有限公司 | 道路智慧交通警示系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 青淨光能科技股份有限公司 | 雙波段精準殺菌技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 青鋼應用材料股份有限公司 | 異形微孔吸隔音牆先期開發研究 | 中小企業科技應用 | | 275,000 | 0 | 275,000 |
| 信力生科技股份有限公司 | 新藥開發：MGS2525第二期人體臨床試驗非囊性纖維化支氣管擴張症(NCFB) | 中小企業科技應用 | | 1,026,000 | 0 | 1,026,000 |
| 威瑞科技股份有限公司, 儒億科技股份有限公司, 隆廷實業有限公司 | 自適性陣列式智慧車頭燈系統技術開發 | 中小企業科技應用 | | 461,877 | 0 | 461,877 |
| 奎景運算科技股份有限公司 | 效能最佳化之高速平行化深度學習推論加速平台 | 中小企業科技應用 | | 1,000,000 | 0 | 1,000,000 |
| 威力鳴電子股份有限公司 | 先進車載控制器再現刷新技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 320,985 | 0 | 320,985 |

小企業處

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 宣恩生物科技股份有限公司 | 具聯網功能之小型農畜廢棄物對肥發酵設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 166,949 | 0 | 166,949 |
| 思納捷科技股份有限公司 | 雲端AI水質醫生 | 中小企業科技應用 | | 240,000 | 0 | 240,000 |
| 恆展科技材料有限公司 | 創新語言治療服務紀錄與服務策略分析機制先期研究 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 星陶科技股份有限公司 | 具方向判別之智慧地墊開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,000 | 0 | 173,000 |
| 星飾股份有限公司 | 參數化、可視化、客製化新型態購物網界面，以金工飾品銷售作為示範 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 映通股份有限公司 | PEEK塑料微針陣列開發及其製造製程創新 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 昱鑫科技股份有限公司 | 自主研发之背磁式票卡單頭四軌磁頭高速傳輸自動驗票設備 | 中小企業科技應用 | | 990,000 | 0 | 990,000 |
| 昶億科技股份有限公司 | 環保節能濾藍光燈罩開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |
| 柏客數位有限公司 | 健身房運動空間共享資源整合平台與服務建立 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 柏泰食品興業股份有限公司 | 液體配方調配高精度自動化研發設備開發 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 科際精密股份有限公司 | 穩流微型隔膜水泵創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 540,000 | 0 | 540,000 |
| 紅日應用材料有限公司 | 遠端電漿源(RPS)先進效能監控模組開發研究 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 紅崑科技股份有限公司 | 圖像式足部檢測影像辨識暨數據管理服务 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 紅嬰生物科技股份有限公司 | 高功效奈米硫辛酸金於美妝保養品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 美林能源科技股份有限公司 | 高功率連續式微波有機污泥乾燥系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 840,000 | 0 | 840,000 |
| 飛馬先進科技有限公司 | 優化辨識運算智慧檢測缺陷瓶蓋先期研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |
| 飛傳科技股份有限公司 | 微米元件光轉置技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 埃立思科技股份有限公司 | 結合大眾化通訊軟體之虛擬會員卡系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 288,000 | 0 | 288,000 |
| 埃爾思科技股份有限公司 | 新世代原子等級離子光源與微米、奈米探針在半導體領域市場發開 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 晟榮事業有限公司 | 非接觸式高速多功能量測設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 399,913 | 0 | 399,913 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 桔豐科技股份有限公司 | 國內暨全球科及旅遊資訊服務平台創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,020,000 | 0 | 1,020,000 |
| 泰盈光電股份有限公司 | 高安全性車用後照鏡功能材料技術 | 中小企業科技應用 | | 660,000 | 0 | 660,000 |
| 浩峰生物科技股份有限公司 | 開發早期肺癌檢測奈米鑽石套組之研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 375,000 | 0 | 375,000 |
| 益生生物科技股份有限公司 | 五味子新鮮漿果水萃物對大腸直腸癌細胞HCT116(p53原生型)和HT29(p53突變型)之輻射增敏與安全性的體外及體內試驗—局部瀰漫性大腸直腸癌手術前放化療臨床前試驗 | 中小企業科技應用 | | 291,154 | 0 | 291,154 |
| 真程旅行社有限公司 | 你想要的我都知道-成交預測暨智能客服系統開發計畫先期規劃 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 真環科技有限公司 | 奈米混成樹脂應用於高性能漆包線之絕緣材料開發 | 中小企業科技應用 | | 295,238 | 0 | 295,238 |
| 破冰者國際股份有限公司 | 夜光棒球Spark Catch安全球(軟球)版本開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 563,266 | 0 | 563,266 |
| 神興科技股份有限公司 | 創新低阻質可彎曲導電矽膠研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 165,000 | 0 | 165,000 |
| 紐沃科技股份有限公司 | 衛星OTT串流平台(Satellite Multicast OTT and application platform) | 中小企業科技應用 | | 544,862 | 0 | 544,862 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 軒帆光電科技股份有限公司 | 低功耗型LED汽機車用頭燈光源模組開發 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |
| 軒亨企業股份有限公司 | 微型具空氣淨化及電鍍液循環過濾之高精度傾斜式滾鍍設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 配客嘉股份有限公司 | 網購用之可循環使用環保包裝袋回收服務流程先期研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 430,091 | 0 | 430,091 |
| 偉福科技有限公司 | 洗腎廢管阻塞監測系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 294,901 | 0 | 294,901 |
| 健鑫環境工程股份有限公司 | 連桿驅動之階梯式撈污設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 360,000 | 0 | 360,000 |
| 勒弗股份有限公司 | 無防腐劑敏感性肌膚適用保濕乳業配方開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 218,532 | 0 | 218,532 |
| 國合科技股份有限公司 | 車、銑、磨一體立式複合加工機創新開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 487,750 | 0 | 487,750 |
| 國塑塑膠工業股份有限公司 | 垂直整合聚碳酸酯回收效率及純度提升之研究 | 中小企業科技應用 | | 325,000 | 0 | 325,000 |
| 域動行銷股份有限公司 | 大數據智能整合行銷投遞聯播網系統服務 | 中小企業科技應用 | | 780,000 | 0 | 780,000 |
| 崧旭資訊股份有限公司 | 自助登山電子地圖平臺 | 中小企業科技應用 | | 298,855 | 0 | 298,855 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 康生健康科技有限公司 | 智慧型斜旋翹推式按摩器材技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 140,000 | 0 | 140,000 |
| 得來素企業有限公司 | ShareVG蔬活平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |
| 捷智康科技股份有限公司 | NBIoT超音波液態石油氣測量研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 781,000 | 0 | 781,000 |
| 晨羽有限公司 | 白玉蝸牛室內分割式養殖量產試行計畫 | 中小企業科技應用 | | 239,210 | 0 | 239,210 |
| 清展科技股份有限公司 | 高性能平面通風氣密門開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 297,000 | 0 | 297,000 |
| 盛晶科技股份有限公司 | 自動化電路板製作阻抗線分析 | 中小企業科技應用 | | 360,000 | 0 | 360,000 |
| 盛遠實業有限公司 | 分佈式光纖感測系統應用於地表變位之可行性研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 眾恆實業有限公司 | 機械特殊零件協尋代溝及協助零工圈外媒合平台 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 眾匯智能健康股份有限公司 | 智能健康自診系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 通產工業有限公司 | 二合一模頭押出機模組化研發先期計畫 | 中小企業科技應用 | | 393,388 | 0 | 393,388 |

小企業處

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-----------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 速創科技工業有限公司 | 工業樂高機械手臂 | 中小企業科技應用 | | 251,488 | 0 | 251,488 |
| 連訊通信股份有限公司 | 簡易低延遲醫療光纖影像傳輸裝置與方法開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 連騰科技股份有限公司 | 智慧型高功率無線充電系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 415,345 | 0 | 415,345 |
| 陳上有限公司 | 黑蒜產品加值化個人化黑蒜煲雞常溫調理包 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 頂郁企業股份有限公司 | 廢棄鹽田活化暨石蓴化妝品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 創星淨聯科技股份有限公司 | 可再生除甲醛、TVOC及臭味之複合材料模組製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 899,000 | 0 | 899,000 |
| 勝豫資訊科技有限公司 | 雲端時代的『大型宴會場地』訂宴工具 | 中小企業科技應用 | | 360,000 | 0 | 360,000 |
| 博按生物技術股份有限公司 | 細胞暨組織療法用高效重組白蛋白產品製程研發 | 中小企業科技應用 | | 355,657 | 0 | 355,657 |
| 博銳亞太研發股份有限公司 | 智慧檢測儀器開發0型環檢測技術先期研究 | 中小企業科技應用 | | 276,311 | 0 | 276,311 |
| 喬本生醫股份有限公司 | 臺灣本土植物之皮膚適應症開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |

小企業處

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 富田食品廠股份有限公司 | 70年傳產食品品牌三代接班品牌再造研究計畫以小量多樣、線上行銷、形象再造為樞紐的梅果品牌轉型 | 中小企業科技應用 | | 296,771 | 0 | 296,771 |
| 富晶通科技股份有限公司 | 曲面(3D)車用屏幕全貼合製程技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 275,000 | 0 | 275,000 |
| 富華國際實業有限公司 | 單基站式可擴充暨低成本編譯之創新UWB定位系統 | 中小企業科技應用 | | 180,000 | 0 | 180,000 |
| 富騰國際實業有限公司 | 以三大簡易型媒合功能加速整合鋼鐵材料產業 | 中小企業科技應用 | | 375,000 | 0 | 375,000 |
| 嵌揚科技有限公司 | 彩色隱形眼鏡移印用噴墨技術及設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 275,000 | 0 | 275,000 |
| 揚恩科技有限公司 | 客製化TFBGA 大片散熱片產品的連續電鍍研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 揚億精密科技股份有限公司 | 三段式工業製程廢氣粉塵攔截系統 | 中小企業科技應用 | | 210,000 | 0 | 210,000 |
| 智耕創新股份有限公司 | 低鉀番茄之開發與商業應用 | 中小企業科技應用 | | 401,226 | 0 | 401,226 |
| 智飲科技股份有限公司 | OMICA智能茶飲機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |
| 智樂通股份有限公司 | 聯盟型態手機回收銷售管理平台與研發營運計畫 | 中小企業科技應用 | | 334,313 | 0 | 334,313 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 森冠科技股份有限公司 | 抗菌易潔玻璃技術開發 | 中小企業科技應用 | | 303,907 | 0 | 303,907 |
| 湯姆隆實業股份有限公司 | 高間距3D織物淋膜生產技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 257,241 | 0 | 257,241 |
| 筆耕墨耘股份有限公司 | 書法範字舒壓效果體驗驗證計畫 | 中小企業科技應用 | | 131,000 | 0 | 131,000 |
| 華創噴墨科技有限公司 | 非接觸式曲面光學鏡片噴墨製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 華鉅科技股份有限公司 | VES 虛擬加密雲服務研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 詠順科技股份有限公司 | 微波科技於保麗龍緩衝 | 中小企業科技應用 | | 185,000 | 0 | 185,000 |
| 雲祺科技股份有限公司 | 新零售商家營業管理平台系統串連整合APP研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 342,000 | 0 | 342,000 |
| 順天農業科技股份有限公司 | 果乾用主動式常溫快速乾濕分離系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 黑珍珠國際企業有限公司 | 超濃縮車用全環保清潔劑配方開發 | 中小企業科技應用 | | 152,372 | 0 | 152,372 |
| 圓台科技有限公司 | 無人機遠距互動雲端平台 | 中小企業科技應用 | | 584,000 | 0 | 584,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 塑華科技有限公司 | 銅箔電鍍輪研磨機開發可行性評估 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 奧特圖股份有限公司 | 電商跨平台顧客消費回饋 AI 互動系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 275,000 | 0 | 275,000 |
| 奧榮科技股份有限公司 | 整合網路控制及影像傳輸系統之無人機生產與商品化 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |
| 愛紳科技股份有限公司 | 一站式智慧商業空間IoT雲端控管系統創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 798,000 | 0 | 798,000 |
| 新思代科技股份有限公司 | 新型監控用補光燈具開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |
| 新航保麗龍股份有限公司 | 循環再生抗菌生質發泡包材 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 新健全企業股份有限公司 | 大豆胺基酸液製造及設備研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 840,000 | 0 | 840,000 |
| 新凱濾材工業有限公司 | 磁力設備過濾計畫 2.0 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 新場景股份有限公司 | WOW FOODKOL 食尚電商創新服務先導計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 新儀科技股份有限公司 | 場館臉辨支付服務創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 新駿實業股份有限公司 | 高效型智慧監控之專業醫療滅菌器開發 | 中小企業科技應用 | | 487,287 | 0 | 487,287 |
| 暉盛科技股份有限公司 | 具高效能及長使用週期之電漿火炬之技術開發 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 暘旭光電股份有限公司 | 可優化Mini LED於背光模組應用之光學膜 | 中小企業科技應用 | | 248,543 | 0 | 248,543 |
| 楷威電子股份有限公司 | 綠能UV形高輝度採光膜 | 中小企業科技應用 | | 720,000 | 0 | 720,000 |
| 毓軒有限公司 | 臺灣本土黃金薯產銷供應平衡創新平台機制服務研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 275,000 | 0 | 275,000 |
| 源點生物科技股份有限公司 | 新冠肺炎病毒核酸檢測恆溫快篩試劑開發 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 瑞豐機械有限公司 | 精密CNC車銑複合加工機之旋轉雙面快速換料機構研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 基米庫斯生物科技股份有限公司 | 抗生素測試與篩選平台之開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 476,000 | 0 | 476,000 |
| 群百科技有限公司 | 傳統設備轉換成自動化之介面技術的研發與應用 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 義晶科技股份有限公司 | 運用於倒車影像的廣角鏡頭AI影像辨識開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 萬能機械股份有限公司 | 緊急避難梯連續垂直疏散逃生設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 萬濱企業有限公司 | 桶裝瓦斯產業商業模式雲端化與營運管理升級系統 | 中小企業科技應用 | | 475,000 | 0 | 475,000 |
| 裕群光電科技股份有限公司 | 大口徑高階非球面光鏡市場評估 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 道品股份有限公司 | POSH+智慧叢集基因體邊緣運算平台 | 中小企業科技應用 | | 720,000 | 0 | 720,000 |
| 達璞股份有限公司 | 具痙攣舒緩機制之下肢復健機器人 | 中小企業科技應用 | | 272,763 | 0 | 272,763 |
| 靖旺有限公司 | 創新高值化超長超薄高扭力雙按壓旋轉角度工業級棘扳手開發 | 中小企業科技應用 | | 325,000 | 0 | 325,000 |
| 靖鎰科技股份有限公司 | 銀色水性高散熱石墨烯塗料及散熱模組開發 | 中小企業科技應用 | | 720,000 | 0 | 720,000 |
| 鼎端資訊科技股份有限公司 | Soar Yacht 線上遊艇租賃平台 | 中小企業科技應用 | | 225,000 | 0 | 225,000 |
| 鼎赫生物科技股份有限公司 | 魚針草用於治療及改善胃潰瘍之植物新藥開發 | 中小企業科技應用 | | 440,000 | 0 | 440,000 |
| 嘉碩生醫電子股份有限公司 | 呼吸道融合病毒(RSV)與人類間質肺炎病毒(hMPV)定量快篩實際開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 2,091,000 | 0 | 2,091,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 圖怡創意股份有限公司 | 多功能無限抗噪麥克風開發商月推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 440,000 | 0 | 440,000 |
| 榮豐股份有限公司 | 高製程穩定性之連續式蒸化機先期開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 475,000 | 0 | 475,000 |
| 瑪樂愛迪科技股份有限公司 | 網紅行銷專案管理系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 720,000 | 0 | 720,000 |
| 維呈顧問股份有限公司 | 車噪偵攝整合IoT系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 181,458 | 0 | 181,458 |
| 網億科技股份有限公司 | 私人車位共享平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 臺智生醫股份有限公司 | 瑞可盈(Recur Index)產品創新研發計畫精準醫療乳癌評估基因檢測 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |
| 酷彼科技股份有限公司 | 計畫透明顯示虛實融合智慧咖啡吧系統開發與驗證 | 中小企業科技應用 | | 960,000 | 0 | 960,000 |
| 儀銳實業有限公司 | 屏下指紋辨識鏡頭智慧化快速檢測設備開發 | 中小企業科技應用 | | 295,783 | 0 | 295,783 |
| 儀寶科技股份有限公司 | 卷對卷一站式PET電路板自動化SMT設備研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,080,000 | 0 | 1,080,000 |
| 億晟泓科技股份有限公司 | 攜帶型智慧直流不斷電源供應器之開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,200,000 | 0 | 1,200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|-----------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 廣普生物科技股份有限公司 | 國產LED型QPCR原型機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 德徠福樂活科技股份有限公司 | 新型可降解再生材料之關鍵技術研發與產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,026,000 | 0 | 1,026,000 |
| 慧穎生醫股份有限公司 | 值化植萃天然物之魚腥草智慧栽種 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 慶鴻機電工業股份有限公司 | 電化學微噴射去毛邊加工機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 178,690 | 0 | 178,690 |
| 慶鎡機械實業有限公司 | 兼具多元化功能之板材拼板自動修復方法及其設備 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 摩菲智慧有限公司 | 植萃再生天然植香創生計畫 | 中小企業科技應用 | | 87,000 | 0 | 87,000 |
| 樂方股份有限公司 | BigGo比價網多角化發展加值平台 | 中小企業科技應用 | | 1,200,000 | 0 | 1,200,000 |
| 樂抽批久有限公司 | 快速賣簡單買樂抽批久行動服務平台 | 中小企業科技應用 | | 210,000 | 0 | 210,000 |
| 歐利科技有限公司 | innoVehicle智慧運動載具模組 | 中小企業科技應用 | | 287,577 | 0 | 287,577 |
| 歐樂麗股份有限公司 | 老K彈簧床釘床產線自動化模組研發之可行性評估與規劃計畫 | 中小企業科技應用 | | 210,000 | 0 | 210,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 歐鋒輕金屬有限公司 | 大型鋁合金工件之熱處理技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 澄闊企業有限公司 | O2O IT設備報修大管家暨維修履歷平台服務建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 382,554 | 0 | 382,554 |
| 緯凡金屬股份有限公司 | PFA耐腐蝕性智慧型球閥開發技術 | 中小企業科技應用 | | 304,834 | 0 | 304,834 |
| 緯笠紡織股份有限公司 | 環保ECOTRANS尼龍免氫蒸染料轉移印花技術 | 中小企業科技應用 | | 350,000 | 0 | 350,000 |
| 趣比比股份有限公司 | OTA數據魔塊提升飯店在OTA平台排名的數據分析系統 | 中小企業科技應用 | | 222,000 | 0 | 222,000 |
| 銳聚動能股份有限公司 | 電輔自行車與車主多元安全智能互動暨保養管理之創新研發服務 | 中小企業科技應用 | | 330,000 | 0 | 330,000 |
| 頤欣機械有限公司 | 國產化高精密導絲成型設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 331,094 | 0 | 331,094 |
| 擇食股份有限公司 | 風味物產價值開發_Vegan白巧克力的台味實驗進行式 | 中小企業科技應用 | | 98,216 | 0 | 98,216 |
| 整技科技股份有限公司 | 鉗夾式停車機器人高密度智慧調度與派車管理系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,800,000 | 0 | 1,800,000 |
| 穎翔科技股份有限公司 | 呼吸道生理資訊偵測裝置 | 中小企業科技應用 | | 280,919 | 0 | 280,919 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 翰可國際股份有限公司 | 太陽能光電模組清理預測系統 | 中小企業科技應用 | | 380,000 | 0 | 380,000 |
| 臻禾興業有限公司 | 自動最佳化驅動之兩節式多功能電動刀具 | 中小企業科技應用 | | 225,000 | 0 | 225,000 |
| 興城科技股份有限公司 | 電流感測技術應用於TFT玻璃基板線路檢測開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 99,973 | 0 | 99,973 |
| 衡銳科技有限公司 | 烤漆產線即時色彩監控技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 141,052 | 0 | 141,052 |
| 豫興企業有限公司 | 具研磨系統之鐵氟龍下腳料再生原料製程應用計畫 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |
| 貓做科技股份有限公司 | iPetoi智能便盆應用於全方位寵物保險之創新寵物生理數據追蹤暨管理分析生活提案建議服務 | 中小企業科技應用 | | 588,000 | 0 | 588,000 |
| 霍特電腦中心股份有限公司 | 心電圖AI分析小幫手開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 324,726 | 0 | 324,726 |
| 龍吉宇精密股份有限公司 | 800H超合金無縫管開發 | 中小企業科技應用 | | 310,235 | 0 | 310,235 |
| 龍安機械工廠股份有限公司 | 多元交通運輸測量高穩定載具先期計畫 | 中小企業科技應用 | | 175,000 | 0 | 175,000 |
| 優聖系統有限公司 | 高適應性IoT之地下電纜隧道監測系統 | 中小企業科技應用 | | 650,000 | 0 | 650,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 優顯科技股份有限公司 | 預載微型發光二極體之平面式印章 | 中小企業科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 擎睿生醫有限公司 | 部份降解性骨整合推體用骨水泥及可中斷式同步混合與注射系統 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 環中科技股份有限公司 | 小型自動化之化學藥液供應機 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 聯德動能股份有限公司 | 高效伺服器穩定均溫迴路式熱虹吸散熱裝置開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |
| 聰明運動家有限公司 | 動能量頻道 Motion X Energy Channel | 中小企業科技應用 | | 104,000 | 0 | 104,000 |
| 邁磊醫療器材有限公司 | 內視鏡縫合打結器 | 中小企業科技應用 | | 225,000 | 0 | 225,000 |
| 鎂科教育國際有限公司 | 建構STEAM科技素養學習社群平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 79,522 | 0 | 79,522 |
| 鴻君科技股份有限公司 | 金屬骨釘數位加工毛次與毛邊改善計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 鴻均興業有限公司 | 可同步多色環面印刷之移印印刷機設備研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 鴻威國際科技有限公司 | 跨平台無線傳輸同步整合系統 | 中小企業科技應用 | | 475,000 | 0 | 475,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 鴻瀚興實業有限公司 | 環保rPVB披覆PET紗線織物技術優化計畫 | 中小企業科技應用 | | 900,000 | 0 | 900,000 |
| 點膠科技股份有限公司 | 具TCP五軸同動精密點膠機計畫 | 中小企業科技應用 | | 320,000 | 0 | 320,000 |
| 曜伸實業有限公司 | 碳鋼盤元線材之環保型複合除銹綠色製程開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |
| 曜智實業股份有限公司 | 數位優化聚酯織物染色技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 768,000 | 0 | 768,000 |
| 耀生機械工業有限公司 | 廢鐵砂循環再利用高效環保設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 198,732 | 0 | 198,732 |
| 醫電鼎眾股份有限公司 | 手持一體式極細全方向擺動高階工業內視鏡 | 中小企業科技應用 | | 500,000 | 0 | 500,000 |
| 騏峰塑膠股份有限公司 | 危險藥物用封閉系統轉移裝置(CSRTD)開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 403,990 | 0 | 403,990 |
| 龐帝數位資訊有限公司 | Ponddy Speak - 你的AI中文口說老師研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 480,000 | 0 | 480,000 |
| 羅莎國際有限公司 | 利用螢光光達以非侵入式方法快速檢測帕金森症之設備開發 | 中小企業科技應用 | | 250,000 | 0 | 250,000 |
| 譜鉅科技股份有限公司 | 智慧型藥品快篩平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 125,000 | 0 | 125,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 寶馨實業股份有限公司 | 高品質輕量化機車懸吊臂開發 | 中小企業科技應用 | | 450,000 | 0 | 450,000 |
| 耀主科技股份有限公司 | 「e+自動關」雲端瓦斯爐關閉器開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 358,533 | 0 | 358,533 |
| 銓鋒綠能科技股份有限公司 | 低壓薄膜式半導體產業富氫尾氣回收 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 京采國際光學有限公司 | 無螺絲、無焊點薄鋼鏡框開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 153,322 | 0 | 153,322 |
| 昂鑫國際有限公司 | 具有多元加熱模組的智慧型自動販賣機之研究與商品化實現 | 中小企業科技應用 | | 164,273 | 0 | 164,273 |
| 昊和精工有限公司 | AI智慧農業自駕車 | 中小企業科技應用 | | 152,937 | 0 | 152,937 |
| 慶邑股份有限公司 | 骨架型多密度濾材製程機械開發 | 中小企業科技應用 | | 197,128 | 0 | 197,128 |
| 玟締科技有限公司 | 液靜壓可調薄膜反饋式節流器開發 | 中小企業科技應用 | | 164,273 | 0 | 164,273 |
| 心園心理健康諮詢顧問有限公司 | 建構心理健康服務之專屬客戶關係管理系統 | 中小企業科技應用 | | 98,564 | 0 | 98,564 |
| 逢勝工業股份有限公司 | 建置自動化交期估算/製程多方透明信息揭示平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 165,806 | 0 | 165,806 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 毅果創新服務股份有限公司 | 智財管理平台 | 中小企業科技應用 | | 146,750 | 0 | 146,750 |
| 第一長照平台股份有限公司 | 桃園在地長照機構整合行銷服務升級計畫 | 中小企業科技應用 | | 140,399 | 0 | 140,399 |
| 希薇爾婚禮顧問 | 創造可重複利用之婚禮背板降低活動保麗龍造成的環境危害 | 中小企業科技應用 | | 144,122 | 0 | 144,122 |
| 琪聖資訊有限公司 | 防褥瘡可拆式遠紅溫控水洗床墊 | 中小企業科技應用 | | 156,388 | 0 | 156,388 |
| 捷捷旅行社有限公司 | 建構跨境旅遊平台與後台系統提供線上一站式服務與線下司導服務整合 | 中小企業科技應用 | | 127,648 | 0 | 127,648 |
| 方圓國際文化事業有限公司 | 桃園市企業招募智慧雲平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 165,368 | 0 | 165,368 |
| 兩千汽車商行 | CarCal. 汽車舊換新一站式平台創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 147,312 | 0 | 147,312 |
| 澳語絢遊規劃有限公司 | Our Shiny Tour: 台灣第1張可儲值重複使用上網卡 | 中小企業科技應用 | | 166,902 | 0 | 166,902 |
| 群威行銷顧問有限公司 | 綠色經濟020平台開發計畫-博愛商圈Proi修 | 中小企業科技應用 | | 168,170 | 0 | 168,170 |
| 博愛生活文創有限公司 | 綠色經濟030平台開發計畫-博愛商圈Proi修 | 中小企業科技應用 | | 77,603 | 0 | 77,603 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 智易能系統股份有限公司 | 智慧無人化自助咖啡豆烘培裝置 | 中小企業科技應用 | | 170,230 | 0 | 170,230 |
| 捷英生技股份有限公司 | 後疫情時代CIRILLA防疫產品開發暨海外推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 165,368 | 0 | 165,368 |
| 棋苓股份有限公司 | 結合NB-IoT技術之資產防丟管理服務平台 | 中小企業科技應用 | | 125,656 | 0 | 125,656 |
| 艾克斯馬克全球有限公司 | 天然保養品牌虛實整合服務轉型計畫 | 中小企業科技應用 | | 187,491 | 0 | 187,491 |
| 銘晏企業有限公司 | 天然保養品牌虛實整合服務轉型計畫 | 中小企業科技應用 | | 46,873 | 0 | 46,873 |
| 愛地球木工坊 | 小小桃花源 | 中小企業科技應用 | | 130,145 | 0 | 130,145 |
| 君岳國際健康顧問有限公司 | MGA筋鑑康刮痧服務培訓拓展計畫 | 中小企業科技應用 | | 197,785 | 0 | 197,785 |
| 捷德運動股份有限公司 | GOLFOURIT高球聯盟服務開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 165,368 | 0 | 165,368 |
| 百鑑生物科技有限公司 | Befinso比啡所全通路產品推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 165,368 | 0 | 165,368 |
| 安騰創新生活科技有限公司 | 整合LINE Beacon感測裝置打造美業商家顧客忠誠計畫 | 中小企業科技應用 | | 134,485 | 0 | 134,485 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|---------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 點點塑環保科技股份有限公司 | 創新型魚蝦自動投料模組 | 中小企業科技應用 | | 121,573 | 0 | 121,573 |
| 研耘科技股份有限公司 | 農用培芽辨識暨農務輔助系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 155,950 | 0 | 155,950 |
| 趣比比股份有限公司 | 自助旅遊行程規劃平台 | 中小企業科技應用 | | 74,690 | 0 | 74,690 |
| 綜合農業發展有限公司 | 跟著農夫田裡鬧農遊創新體驗服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 152,665 | 0 | 152,665 |
| 炸飯糰創意工作室 | 跟著農夫田裡鬧農遊創新體驗服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 152,665 | 0 | 152,665 |
| 淳進機械有限公司 | 免配管空氣製水設備之不鏽鋼材質冷凝裝置改良研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 182,672 | 0 | 182,672 |
| 格莉特企業有限公司 | 學齡兒童書包低負重減壓結構設計 | 中小企業科技應用 | | 79,486 | 0 | 79,486 |
| 鍊誠科技股份有限公司 | 電漿離子除菌系統開發設計 | 中小企業科技應用 | | 161,059 | 0 | 161,059 |
| 及豐國際有限公司 | 新型態抗藍光原料及塗佈方式研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 190,119 | 0 | 190,119 |
| 盛豐開發工具有限公司 | 具擴增空間與止開式抽屜之客製化工具車開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 192,090 | 0 | 192,090 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 姿嘉麗植萃有限公司 | 乾敏肌膚/異位性皮膚炎之保養品開發 | 中小企業科技應用 | | 140,180 | 0 | 140,180 |
| 璨洋光電科技有限公司 | 螢光量子量測系統開發 | 中小企業科技應用 | | 151,131 | 0 | 151,131 |
| 金河國際有限公司 | 金河車用抬頭顯示器研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 156,607 | 0 | 156,607 |
| 麥威科技股份有限公司 | Fever Guard發燒守護者 超熱顯儀系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 170,844 | 0 | 170,844 |
| 上暘光學股份有限公司 | 創新紫外光鏡頭開發 - 應用於無光罩曝光機 | 中小企業科技應用 | | 194,938 | 0 | 194,938 |
| 鎮鑫科技股份有限公司 | RoV與水下360度聲納系統整合 | 中小企業科技應用 | | 169,530 | 0 | 169,530 |
| 盛茂科技股份有限公司 | 高效率暨低成本之可製造分析自動化PCB比對設計平台服務機制 | 中小企業科技應用 | | 194,938 | 0 | 194,938 |
| 創流科技股份有限公司 | 高安全性即時遠距視訊教學系統 | 中小企業科技應用 | | 129,009 | 0 | 129,009 |
| 速創科技工業有限公司 | 產業的荷魯斯之眼 | 中小企業科技應用 | | 173,034 | 0 | 173,034 |
| 騰驥科技股份有限公司 | 醫療用裸眼3D微創手術 即時影像融合系統開發 | 中小企業科技應用 | | 183,986 | 0 | 183,986 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 兆鈞光學股份有限公司 | 抗震動快速白光干涉儀開發 | 中小企業科技應用 | | 182,873 | 0 | 182,873 |
| 麒望實業有限公司 | 多感應支援無障礙數位溝通輔具研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 164,085 | 0 | 164,085 |
| 美麗康生技股份有限公司 | 無乾癢、抗疤痕、保濕滋潤護色紋身敷料 | 中小企業科技應用 | | 153,322 | 0 | 153,322 |
| 艾格企業有限公司 | 桃映東方美人蔬果康普發酵飲 | 中小企業科技應用 | | 186,176 | 0 | 186,176 |
| 國成麵粉股份有限公司 | 高纖烘焙產品之加值創新開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 157,305 | 0 | 157,305 |
| 甲芝生物科技股份有限公司 | 蛋白質氣泡飲料開發 | 中小企業科技應用 | | 131,348 | 0 | 131,348 |
| 永其科技股份有限公司 | 筆輸入裝置優化方案 | 中小企業科技應用 | | 163,151 | 0 | 163,151 |
| 晶訊科技股份有限公司 | 可攜式多通道高解析度電導測試器 | 中小企業科技應用 | | 77,736 | 0 | 77,736 |
| 禾藝藝術創意有限公司 | 銀齡族縱橫資料模型(Panel data models) 動態追蹤系統 | 中小企業科技應用 | | 188,190 | 0 | 188,190 |
| 吉立科技有限公司 | 人員定位與生理資訊監控系統 | 中小企業科技應用 | | 188,190 | 0 | 188,190 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 福星科技股份有限公司 | 以用戶體驗打造科技印刷產業－銀行支票電子審核下單系統 | 中小企業科技應用 | | 164,897 | 0 | 164,897 |
| 金禮享創藝有限公司 | 現代工藝品線上展售與媒合商務平台 | 中小企業科技應用 | | 121,782 | 0 | 121,782 |
| 合力酒業股份有限公司 | 傳統蒸餾酒生產製程導入自動化能量 | 中小企業科技應用 | | 139,989 | 0 | 139,989 |
| 千盛實業股份有限公司 | 自動裁布機超音波設備模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 169,698 | 0 | 169,698 |
| 台灣司麥爾食品股份有限公司 | 摩天輪造型爆米花互動出料裝置技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 104,121 | 0 | 104,121 |
| 台灣裁研有限公司 | 陶裁生技與鶯歌陶瓷 新創三出路之技術開發 | 中小企業科技應用 | | 230,625 | 0 | 230,625 |
| 台灣創製有限公司 | 仿真石材表面塑料結合應用開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 211,252 | 0 | 211,252 |
| 向榮國際開發有限公司 | 抗菌再生環保紗應用於花式紗線開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 106,708 | 0 | 106,708 |
| 同喜健康事業有限公司 | 攜帶式高效能岩盤浴太空艙 商品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 86,946 | 0 | 86,946 |
| 衡奕精密工業股份有限公司 | 低能量雷射對於退化性膝關節炎患者下肢肌力影響之臨床研究 | 中小企業科技應用 | | 195,109 | 0 | 195,109 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 百衛生物科技股份有限公司 | 犬胰臟特异性脂肪酶cPL螢光快篩試紙開發 | 中小企業科技應用 | | 123,846 | 0 | 123,846 |
| 品樂坊食品有限公司 | 銀髮族中式養生蒸炊產品之開發 | 中小企業科技應用 | | 192,802 | 0 | 192,802 |
| 楓政科技工程有限公司 | 可提式瓦楞紙冷熱飲杯套開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 160,079 | 0 | 160,079 |
| 石碇許家手工麵線行 | 手工麵線製程優化計畫-半自動乾燥設備 | 中小企業科技應用 | | 105,396 | 0 | 105,396 |
| Y-Y旺溫泉度假村 | 陣列式全天候型地熱溫泉智慧發電及遠端監控資訊系統研製計畫 | 中小企業科技應用 | | 251,610 | 0 | 251,610 |
| 台東黃家蔬果農產行 | 臺東農特產作物天然香氛提取製程及商品開發 | 中小企業科技應用 | | 165,450 | 0 | 165,450 |
| 禾沂國際有限公司 | 初乳益生菌錠與即食粉包之保健產品開發與試量產 | 中小企業科技應用 | | 262,500 | 0 | 262,500 |
| 好望角企業社 | 綠島「黑潮放流，溯海浮潛」海洋運動產業創新研發推動計畫 | 中小企業科技應用 | | 318,750 | 0 | 318,750 |
| 宏成蝸牛農場行 | 來自台東的白玉奇蹟-蝸螺抗曬修護保濕精華組研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 337,500 | 0 | 337,500 |
| 奉禮食品有限公司 | 紅烏龍茶蒸炊產品開發 | 中小企業科技應用 | | 274,750 | 0 | 274,750 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-----------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 東太陽製酒股份有限公司 | 『獵風』精釀琴酒產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 206,250 | 0 | 206,250 |
| 信華農特產股份有限公司 | 在地油茶粕資源加值應用技術開發 | 中小企業科技應用 | | 262,500 | 0 | 262,500 |
| 重安農場 | 小分子鯛魚精產品研發 | 中小企業科技應用 | | 206,250 | 0 | 206,250 |
| 原穀傳說有限公司 | 水解蛋白技術於樹豆紅藜能量飲與樹豆能量咖啡產品研發與試量產 | 中小企業科技應用 | | 262,500 | 0 | 262,500 |
| 御心頻有限公司 | 臺灣原生小葉芭樂妝品原物料及產品開發 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 稻種人食品股份有限公司 | 功能性假酸漿葉萃取技術開發及其萃取錠與即食粉之保健產品開發與試量產 | 中小企業科技應用 | | 262,500 | 0 | 262,500 |
| 新峰茶莊 | 木石之約-鹿野延青瓷 | 中小企業科技應用 | | 223,000 | 0 | 223,000 |
| 聖果蜜多股份有限公司 | 應用在地木鱉果高值化產品開發 | 中小企業科技應用 | | 270,900 | 0 | 270,900 |
| 樂山咖啡行 | 生薑採後保鮮技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 374,600 | 0 | 374,600 |
| 鰻村企業有限公司 | 鰻村企業室外養殖場產能提升計畫 | 中小企業科技應用 | | 318,750 | 0 | 318,750 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 曬穀場話桑麻工坊 | 臺灣野生桑葉保健及美白功效研究與產品研發 | 中小企業科技應用 | | 216,000 | 0 | 216,000 |
| 易德展應用材料股份有限公司 | 具防潑水防污的抗眩光奈米液技術開發 | 中小企業科技應用 | | 272,995 | 0 | 272,995 |
| 圓方應用材料有限公司 | 加強型空氣殺菌機 | 中小企業科技應用 | | 257,680 | 0 | 257,680 |
| 奇象光學有限公司 | 超薄型mini LED背光用光學膜技術方案 | 中小企業科技應用 | | 198,193 | 0 | 198,193 |
| 特許公關整合行銷有限公司 | 「FUN。新」實體活動線上化平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 198,744 | 0 | 198,744 |
| 仟庚企業有限公司 | 彩色耐熱玻璃器皿製程研發與應用-耐熱茶壺 | 中小企業科技應用 | | 235,920 | 0 | 235,920 |
| 謙裕實業股份有限公司 | 高速寬頻網路海事衛星天線開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 250,095 | 0 | 250,095 |
| 京碼股份有限公司 | 有機材料微細深蝕刻之貝索雷射加工光學系統開發 | 中小企業科技應用 | | 237,537 | 0 | 237,537 |
| 致英科技股份有限公司 | Dry Pump(真空幫浦)節能裝置 | 中小企業科技應用 | | 176,941 | 0 | 176,941 |
| 鴻恩科技股份有限公司 | Dry Pump(真空幫浦)節能裝置 | 中小企業科技應用 | | 183,962 | 0 | 183,962 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 渴飛股份有限公司 | 智慧型咖啡豆烘焙系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 266,934 | 0 | 266,934 |
| 睿基科技有限公司 | 畜牧業動物智能健康監控平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 222,440 | 0 | 222,440 |
| 美洛克工業股份有限公司 | 風電水循環增氧機研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 227,496 | 0 | 227,496 |
| 鈞益科技有限公司 | 微型鹽度與臨海環境偵測系統 | 中小企業科技應用 | | 232,236 | 0 | 232,236 |
| 立創行動科技有限公司 | 新竹在地吃喝玩樂之AR「科技桌遊」研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 236,974 | 0 | 236,974 |
| 呼魯創意股份有限公司 | 豆渣再生利用模式-寵物豆腐貓砂產品開發試行計畫 | 中小企業科技應用 | | 246,659 | 0 | 246,659 |
| 愛樂分整合服務有限公司 | 孕產育兒創新照護服務模式計畫 | 中小企業科技應用 | | 236,974 | 0 | 236,974 |
| 濔學學習股份有限公司 | K12數位教育商城開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 214,726 | 0 | 214,726 |
| 杰倫智能科技股份有限公司 | 以AI技術創新應用，建置PCB化學鍍金製程專家系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 290,906 | 0 | 290,906 |
| 創玖科技股份有限公司 | 新一代電動車充電管理解決方案 | 中小企業科技應用 | | 283,841 | 0 | 283,841 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 飛思科大數據科技有限公司 | 運用機器學習演算法分析知識得分矩陣於雲端教育題庫之智慧作題學生分群系統 | 中小企業科技應用 | | 257,828 | 0 | 257,828 |
| 騰鏡鐳射股份有限公司 | 應用於半導體退火製程光纖輸出雷射系統 | 中小企業科技應用 | | 276,144 | 0 | 276,144 |
| 亮點光學股份有限公司 | 前瞻性隱形眼鏡模具之奈米混成材料開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 257,213 | 0 | 257,213 |
| 安瀚科技股份有限公司 | 前瞻性數位貨幣行動系統計畫 | 中小企業科技應用 | | 103,067 | 0 | 103,067 |
| 駿達科技股份有限公司 | 前瞻性數位貨幣行動系統計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,374 | 0 | 184,374 |
| 日分茶國際有限公司 | 結合社群團購的AI會員管理服務 | 中小企業科技應用 | | 235,059 | 0 | 235,059 |
| 倪采有限公司 | AI智能美容技術中心 服務升值計畫 | 中小企業科技應用 | | 232,236 | 0 | 232,236 |
| 達盛電子股份有限公司 | 中功率毫米波低雜訊放大器 | 中小企業科技應用 | | 295,750 | 0 | 295,750 |
| 法碼機械有限公司 | 新型電動伸縮器研發應用 | 中小企業科技應用 | | 194,319 | 0 | 194,319 |
| 七玖創意有限公司 | 「古往今來竹塹城」新竹文化拼圖開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 255,768 | 0 | 255,768 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 聖祖股份有限公司 | 含植物纖維和益生菌貢糖開發與加值 | 中小企業科技應用 | | 344,300 | 0 | 344,300 |
| 嘉年華冰菓室 | 金門戶外軍事品牌設計與產出 | 中小企業科技應用 | | 237,567 | 0 | 237,567 |
| 王大夫一條根股份有限公司 | 以一條根及天然草本萃取液開發女性美肌手搖飲料 | 中小企業科技應用 | | 282,326 | 0 | 282,326 |
| 夢夢小酒館 | 金門特色調酒帶著走口味包研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 232,403 | 0 | 232,403 |
| 金合利實業有限公司 | 金合利鋼刀融入地方人文特色產品開發與客製化服務提升計畫 | 中小企業科技應用 | | 253,030 | 0 | 253,030 |
| 金根本文化創意有限公司 | 金門在地原生植物飲品開發及通路行銷推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 296,098 | 0 | 296,098 |
| 金太武生技有限公司 | 金門文創農特產結合數位科技研發創新設計行銷推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 275,440 | 0 | 275,440 |
| 新研綠能科技有限公司 | 金門旅遊行動導覽機功能建置 | 中小企業科技應用 | | 137,585 | 0 | 137,585 |
| 天衍互動股份有限公司 | 互動光雕傳媒展演服務開發 | 中小企業科技應用 | | 235,501 | 0 | 235,501 |
| 日來實業有限公司 | 金門好夥伴互助互惠平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 215,894 | 0 | 215,894 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 吉屋商行 | 創新海味膨發米餅製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 163,333 | 0 | 163,333 |
| 品安實業行 | 台灣鯛魚醬油產品加值開發 | 中小企業科技應用 | | 156,667 | 0 | 156,667 |
| 虎尾釀企業社 | 製酒工廠生產防疫用酒精製程開發案 | 中小企業科技應用 | | 153,333 | 0 | 153,333 |
| 祥鳳珍有限公司 | 開發具抗氧化活性之黑豆萃取方法並應用在化妝品 | 中小企業科技應用 | | 152,859 | 0 | 152,859 |
| 鴻達生技股份有限公司 | 廚餘飼料開發 | 中小企業科技應用 | | 170,000 | 0 | 170,000 |
| 勻耕農業企業社 | 雲林在地土肉桂產品開發及精油應用 | 中小企業科技應用 | | 170,000 | 0 | 170,000 |
| 雲林古坑咖啡企業有限公司 | 古坑咖啡萃取美白精華液之開發 | 中小企業科技應用 | | 163,333 | 0 | 163,333 |
| 宥新食品有限公司 | 全米純釀造透明醬油及香菜風味米醬油產品開發 | 中小企業科技應用 | | 83,099 | 0 | 83,099 |
| 阿甘薯叔有限公司 | 愛台灣國產甘藷泡飯 | 中小企業科技應用 | | 160,000 | 0 | 160,000 |
| 昶典工業股份有限公司 | 雲林瓶安-減塑設計顛覆飲料市場美學 | 中小企業科技應用 | | 163,333 | 0 | 163,333 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 豐喜食品股份有限公司 | 觀光工廠首創蛋糕彩繪即時編輯系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 170,000 | 0 | 170,000 |
| 土庫驛國際股份有限公司 | 土庫驛可可莊園企業形象策畫及產品整合行銷 | 中小企業科技應用 | | 157,715 | 0 | 157,715 |
| 唯果粒商行 | 唯果粒-食育基地體驗空間規劃與品牌創新策略發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 160,000 | 0 | 160,000 |
| 雲林冷凍水產有限公司 | 紓困雲林在地餐廳產品滯銷合作創新研發暨文創推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 156,667 | 0 | 156,667 |
| 建澄運動行銷有限公司 | 科技數位旅遊-虎尾小鎮創新智慧旅遊服務 | 中小企業科技應用 | | 156,667 | 0 | 156,667 |
| 台灣物聯網股份有限公司 | 斗六行啟悠居再造計畫 | 中小企業科技應用 | | 156,667 | 0 | 156,667 |
| 欣饌食品股份有限公司 | 水禽屠宰聯網系統開發 | 中小企業科技應用 | | 163,333 | 0 | 163,333 |
| 大坵田環保科技有限公司 | 水溝蓋智能輔助裝置創新研發 | 中小企業科技應用 | | 176,667 | 0 | 176,667 |
| 衛生康環保科技股份有限公司 | 農產品加工廢棄物與食物垃圾循環處理的發酵技術與減臭技術創新研發 | 中小企業科技應用 | | 153,333 | 0 | 153,333 |
| 三葉棉織廠 | 幼童除臭抑菌紗布提花毛巾產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,334 | 0 | 173,334 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 海漂實驗工作室 | 海廢切割模具開發及創新商品推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 326,923 | 0 | 326,923 |
| 頭好壯壯寵物鮮食館 | 海菜丁丁-頭好壯壯寵物伴手禮 | 中小企業科技應用 | | 38,462 | 0 | 38,462 |
| 銀海育樂開發有限公司 | 新式水域遊憩器材及多功能浮動載具開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 268,451 | 0 | 268,451 |
| 浩育樂開發有限公司 | 風浪板教學模擬器及新型水翼風浪板開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 326,923 | 0 | 326,923 |
| 波賽頓海洋運動有限公司 | SUP立式划槳多功能創新安全教學暨休閒器具開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 326,923 | 0 | 326,923 |
| 陽光阿有浮潛行 | 擁抱大海·看見大海的聲音 | 中小企業科技應用 | | 192,308 | 0 | 192,308 |
| 宏達商行 | 什貨便利·智能創藝-風櫃宏達商行創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 219,772 | 0 | 219,772 |
| 博勳食業有限公司 | 機能性魚精-醇鱈飲產品上市行銷計畫 | 中小企業科技應用 | | 277,097 | 0 | 277,097 |
| 吹吹風餐飲股份有限公司 | 吹吹風精品咖啡品牌再生推廣與沐牧物流廣告及低溫監控整合系統聯合開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 335,151 | 0 | 335,151 |
| 沐牧商行 | 吹吹風精品咖啡品牌再生推廣與沐牧物流廣告及低溫監控整合系統聯合開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 38,462 | 0 | 38,462 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 緝馬灣海產行 | 產品研發及冷凍禮盒包裝設計 | 中小企業科技應用 | | 297,971 | 0 | 297,971 |
| 狐獾咖啡館 | 澎湖仙人掌、風茹草咖啡濃縮冰磚研發結合澎湖在地風情攜帶式綠環保包裝暨開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 153,846 | 0 | 153,846 |
| 栢源企業行 | 就是小農乳酪蛋糕 | 中小企業科技應用 | | 182,538 | 0 | 182,538 |
| 鑫稼商行 | 馬祖掐米餅開發案 | 中小企業科技應用 | | 341,139 | 0 | 341,139 |
| 記錄商行 | 馬酒陳釀冷萃開發案 | 中小企業科技應用 | | 332,017 | 0 | 332,017 |
| 金沙魚特產 | 馬祖高粱酒粕牛軋糖研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,139 | 0 | 300,139 |
| 芹沃咖啡烘焙館 | 馬祖紅糟拌醬伴手禮商品發開 | 中小企業科技應用 | | 289,465 | 0 | 289,465 |
| 馬啡祖茶館 | 馬祖高粱啤酒商品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 294,704 | 0 | 294,704 |
| 彩虹特產店 | 馬祖鮮流·彩虹福州小魚珠-創意養生魚丸計畫 | 中小企業科技應用 | | 278,835 | 0 | 278,835 |
| 駐春文創行銷股份有限公司 | 馬祖酒粕與8結蛋捲聯名開發案 | 中小企業科技應用 | | 252,926 | 0 | 252,926 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 欣益商行 | 馬祖花草集系列商品研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 255,810 | 0 | 255,810 |
| 兵宅網路百貨行 | 韓式燒肉魚麵開發案 | 中小企業科技應用 | | 233,452 | 0 | 233,452 |
| 福禮實業社 | 馬祖油荳不膩研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 201,915 | 0 | 201,915 |
| 文化田工作室 | 馬祖高粱粿餅系列與馬祖高粱健生飲品系列 | 中小企業科技應用 | | 165,148 | 0 | 165,148 |
| 方成未來股份有限公司 | 外銷美國之重型卡車LED頭燈模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 294,636 | 0 | 294,636 |
| 滙嘉健康生活科技股份有限公司 | 智慧照護系統與氣墊床自動翻身訊號整合升級計畫 | 中小企業科技應用 | | 244,768 | 0 | 244,768 |
| 台智科人工智能股份有限公司 | AI電池自動分類回收服務平台 | 中小企業科技應用 | | 287,194 | 0 | 287,194 |
| 萬能生物科技有限公司 | 十足目虹彩病毒快速檢測試劑開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 272,078 | 0 | 272,078 |
| 矽爵有限公司 | 微型肢體運動保健智慧貼片 | 中小企業科技應用 | | 256,283 | 0 | 256,283 |
| 創科電子股份有限公司 | 微型人工智能運算模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 180,893 | 0 | 180,893 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 百芮國際股份有限公司 | 建立甲基菌於吡咯喹啉醌之量化生產技術 | 中小企業科技應用 | | 234,729 | 0 | 234,729 |
| 優世農業科技研發有限公司 | 水、土耕周邊多功能資材開發 | 中小企業科技應用 | | 272,078 | 0 | 272,078 |
| 亞頌科技股份有限公司 | 注塑成型產業AI銷售預測暨智慧產線應用系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 256,963 | 0 | 256,963 |
| 阡益資訊有限公司 | 基於人工智慧的計酬分潤系統 | 中小企業科技應用 | | 272,078 | 0 | 272,078 |
| 威銓博科技股份有限公司 | 3D均溫板散熱模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 241,847 | 0 | 241,847 |
| 沙坑股份有限公司 | 台灣烏龍調和風味茶飲開發 | 中小企業科技應用 | | 251,001 | 0 | 251,001 |
| 迅易科技股份有限公司 | 車用空氣淨化暨資訊顯示整合系統 | 中小企業科技應用 | | 253,539 | 0 | 253,539 |
| 台輝光科技股份有限公司 | 平行化低壓電漿流體模型與計算流體力學求解器的耦合開發 | 中小企業科技應用 | | 241,200 | 0 | 241,200 |
| 雷穎科技股份有限公司 | 應用於智慧運輸上的毫米波車流雷達偵測器設計 | 中小企業科技應用 | | 209,615 | 0 | 209,615 |
| 星典科技有限公司 | 超硬陶瓷加工微刀具類鑽鍍膜技術之開發 | 中小企業科技應用 | | 226,732 | 0 | 226,732 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 帷晶股份有限公司 | AI溫控系統即時回饋基板溫度之單腔真空回焊系統開發專案 | 中小企業科技應用 | | 211,616 | 0 | 211,616 |
| 威友科技有限公司 | 雲端IoT及數據視覺化訂閱平台 | 中小企業科技應用 | | 272,078 | 0 | 272,078 |
| 吳霖健康事業股份有限公司 | 在地化O2O職場健康創新服務模式 | 中小企業科技應用 | | 209,200 | 0 | 209,200 |
| 講生活網路科技股份有限公司 | 新竹好找，在地最好 | 中小企業科技應用 | | 241,545 | 0 | 241,545 |
| 牛欄河微創文化有限公司 | 以關西石店子老街文創聚落建構牛耕米農創六級產業 | 中小企業科技應用 | | 241,847 | 0 | 241,847 |
| 宏益製茶廠國際有限公司 | 蔬果粉茶飲研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 153,526 | 0 | 153,526 |
| 天成萬通有限公司 | 時光村深度旅遊與農村體驗創新營運模式 | 中小企業科技應用 | | 240,715 | 0 | 240,715 |
| 髮林國際健康時尚有限公司 | 頭皮養護產業創新營運模式:從POS到POB | 中小企業科技應用 | | 211,616 | 0 | 211,616 |
| 聰穎科技股份有限公司 | 柑仔店跨境電商平台研發與開創 | 中小企業科技應用 | | 171,787 | 0 | 171,787 |
| 大象山食品有限公司 | 大象山竹北堅果館形象提升計畫 | 中小企業科技應用 | | 135,719 | 0 | 135,719 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 藍鯨水產企業社 | 食魚教育體驗商品導入5G智慧服務創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 109,738 | 0 | 109,738 |
| 樂菓子文創股份有限公司 | 山地部落精緻農業跨界整合型菇場示範點 | 中小企業科技應用 | | 177,758 | 0 | 177,758 |
| 芯享國際有限公司 | 推車汽座清潔服務平台建置 | 中小企業科技應用 | | 181,385 | 0 | 181,385 |
| 智能無限有限公司 | 餐飲網路預約平台 | 中小企業科技應用 | | 123,947 | 0 | 123,947 |
| 萊馥國際股份有限公司 | 旅館設施軟硬體升級創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 177,758 | 0 | 177,758 |
| 銜鴻金屬實業股份有限公司 | 以新穎製程製備高端銀微奈米粉未計畫 | 中小企業科技應用 | | 344,317 | 0 | 344,317 |
| 春田窯文化事業有限公司 | 新型倒焰式柴燒窯爐模擬及建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 376,900 | 0 | 376,900 |
| 誠健生物科技股份有限公司 | 直覺式需求及歷史口味分析提供最佳預測選購服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 352,402 | 0 | 352,402 |
| 勁昇企業社 | 自行車健康外出旅行組合產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 357,671 | 0 | 357,671 |
| 洪晟金屬股份有限公司 | 安全照護床邊桌產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 373,054 | 0 | 373,054 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 桐境仙峰有限公司 | 余甘子飲品之開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 340,364 | 0 | 340,364 |
| 杜石地一號 | 紫錐花精準農業化(第一期)計畫 | 中小企業科技應用 | | 373,054 | 0 | 373,054 |
| 元平精密工業股份有限公司 | 智慧化機械加工品質之工業管理創新技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 373,054 | 0 | 373,054 |
| 潔思米科技有限公司 | 苗栗好山好水好茶隨我行-找出東方美人茶關鍵好水的配方計畫 | 中小企業科技應用 | | 176,143 | 0 | 176,143 |
| 坤璜企業股份有限公司 | 防護、防菌、護脊之翹翹枕暨背包開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 373,054 | 0 | 373,054 |
| 茅鄉炭坊 | 香茅·智慧農業化(第一期)計畫 | 中小企業科技應用 | | 361,517 | 0 | 361,517 |
| 智相科技股份有限公司 | 重型機車超輕量碳纖引擎防撞桿設計與製作 | 中小企業科技應用 | | 271,686 | 0 | 271,686 |
| 金利食安科技股份有限公司 | 利用超高壓酵素技術研發多功能鳳梨纖維 | 中小企業科技應用 | | 301,435 | 0 | 301,435 |
| 臺美好食品工業股份有限公司 | 防疫新型態智慧化複合食品研究開發 | 中小企業科技應用 | | 272,878 | 0 | 272,878 |
| 格園社會企業有限公司 | 竹蓋建康種苗繁殖及育苗技術開發 | 中小企業科技應用 | | 126,920 | 0 | 126,920 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|--------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 金典食品生技股份有限公司 | 享檸檬鮮榨果汁提升生產技術與開發製程品質監控系統 | 中小企業科技應用 | | 298,262 | 0 | 298,262 |
| 興藝峰生技農業股份有限公司 | 屏東丹參莖養生茶產品開發與護眼應用評估 | 中小企業科技應用 | | 301,435 | 0 | 301,435 |
| 惠哲食品實業有限公司 | 非傳統加工品鱈魚魚精之開發 | 中小企業科技應用 | | 237,975 | 0 | 237,975 |
| 金旺模型貿易有限公司 | 智慧型無人機供油系統開發 | 中小企業科技應用 | | 260,186 | 0 | 260,186 |
| 雋隆肥料股份有限公司 | 液態有機質肥料產品開發 | 中小企業科技應用 | | 253,840 | 0 | 253,840 |
| 六堆釀興業有限公司 | 國產天貝飲品製程技術及成分分析之研究 | 中小企業科技應用 | | 301,435 | 0 | 301,435 |
| 佳訊全方位生醫股份有限公司 | 超臨界萃取生產木鱉果高值化膠囊 | 中小企業科技應用 | | 244,321 | 0 | 244,321 |
| 食尚好國際企業有限公司 | 富含胺基酸寵物全肉塊營養補充品開發 | 中小企業科技應用 | | 285,570 | 0 | 285,570 |
| 騰野動力科技有限公司 | 國產全功能馬力機設計開發 | 中小企業科技應用 | | 285,570 | 0 | 285,570 |
| 港東賢昌農業生技社 | 姬松茸格外品加值產品開發 | 中小企業科技應用 | | 212,591 | 0 | 212,591 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 會昌實業股份有限公司 | 規模杭白菊莖葉萃取物生產條件建立及急毒性實驗確認 | 中小企業科技應用 | | 285,570 | 0 | 285,570 |
| 松益科技有限公司 | 安安機器人玩桌遊-融入運算思維的機器人教育桌游之研發設計 | 中小企業科技應用 | | 234,802 | 0 | 234,802 |
| 維盟精密股份有限公司 | 兼具監測數據與資料庫功能之香菇震盪機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 175,314 | 0 | 175,314 |
| 德富奈米科技股份有限公司 | 具生物趨避性之核殼材料及其應用開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 183,849 | 0 | 183,849 |
| 升暘科技有限公司 | 電漿輔助全碳纖齒盤環保塗裝製程技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 163,780 | 0 | 163,780 |
| 全統運動用品股份有限公司 | 天弓跑鞋開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 165,232 | 0 | 165,232 |
| 敬統實業股份有限公司 | 可攜貼附式脈衝電磁場輔具設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 166,087 | 0 | 166,087 |
| 健源有限公司 | 低溫破碎技術-於廢壓模膠之環保隔熱磚建材 | 中小企業科技應用 | | 74,698 | 0 | 74,698 |
| 訊浩光電企業有限公司 | 工程車用LED標誌顯示板電磁相容技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,473 | 0 | 161,473 |
| 佑昇雷射股份有限公司 | 多工雷射分光模組之研發 | 中小企業科技應用 | | 166,087 | 0 | 166,087 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 寰宇宏科技股份有限公司 | 電池模組式綠能發電系統 | 中小企業科技應用 | | 170,788 | 0 | 170,788 |
| 巨帝企業有限公司 | 高性能直驅式音圈馬達致動壓力比例閥開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 172,228 | 0 | 172,228 |
| 優薩國際有限公司 | 泛用型單向無段自鎖式工具機刀具夾頭開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 188,041 | 0 | 188,041 |
| 寧茂企業股份有限公司 | 自動化測試設備暨PCBA製程改善計畫 | 中小企業科技應用 | | 147,529 | 0 | 147,529 |
| 薩得爾企業有限公司 | 創新高音薩克斯風開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 169,937 | 0 | 169,937 |
| 見光機械工業股份有限公司 | 創新高效率生物能源處理製程開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 168,261 | 0 | 168,261 |
| 嵩富機械廠股份有限公司 | 智慧化高精度進給系統環繞氣旋與油冷同步冷卻方式開發設計 | 中小企業科技應用 | | 179,927 | 0 | 179,927 |
| 品岳科技股份有限公司 | 自行車用一體式碳纖維立管結合鋁合金把手開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 172,788 | 0 | 172,788 |
| 泓鉅精機股份有限公司 | 具刀具長度補償機制之換刀機構研發 | 中小企業科技應用 | | 166,087 | 0 | 166,087 |
| 上溢精密股份有限公司 | 高反光曲面瑕疵AOI視覺辨識系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 163,780 | 0 | 163,780 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|--------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 郵盛興業有限公司 | 創新型自動煮麵機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 163,780 | 0 | 163,780 |
| 協誠鋼模股份有限公司 | 防偏轉胃鏡咬口器研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,541 | 0 | 184,541 |
| 日晴健康國際有限公司 | 具薑黃之苦楝材牙膏創新產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 120,182 | 0 | 120,182 |
| 大榮生物科技股份有限公司 | 以紅景天誘導量產高雲芝多醣肽保健食品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 207,608 | 0 | 207,608 |
| 很好設計工作室 | 融合人工智慧聊天機器人與臺中在地文創元素的少女虛擬網紅自媒體發展研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 168,646 | 0 | 168,646 |
| 傳動經營管理顧問股份有限公司 | 臺中市地方產業素養學習平臺計畫 | 中小企業科技應用 | | 135,975 | 0 | 135,975 |
| 盈聖股份有限公司 | 以深度神經網路技術建置聚合行動支付平臺之研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 196,074 | 0 | 196,074 |
| 智高實業股份有限公司 | 智高教育推廣車服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,541 | 0 | 184,541 |
| 山和實業股份有限公司 | 智能守護光纖座墊車包設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 174,160 | 0 | 174,160 |
| 美家人力資源股份有限公司 | 外籍人力平臺開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 166,678 | 0 | 166,678 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 臺邦企業股份有限公司 | 智慧貨車派送系統-「順路送」 | 中小企業科技應用 | | 167,185 | 0 | 167,185 |
| 臺灣塔奇恩科技股份有限公司 | 易上手智慧無人搬運車應用服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 186,847 | 0 | 186,847 |
| 比特帶物流科技股份有限公司 | 線上遊戲區塊鏈分佈式資料庫平臺服務 | 中小企業科技應用 | | 121,868 | 0 | 121,868 |
| 維亮機械股份有限公司 | 越野車輕組裝休閒配件開發設計計畫 | 中小企業科技應用 | | 152,246 | 0 | 152,246 |
| 眾成工業股份有限公司 | 拖拉式阻力跑訓練機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 193,768 | 0 | 193,768 |
| 濬禾科技股份有限公司 | 主動式追蹤呼吸代謝儀開發與整合方案 | 中小企業科技應用 | | 119,327 | 0 | 119,327 |
| 斌視企業股份有限公司 | 時尚醫美抗紅外線眼鏡開發與功能性眼鏡品牌形象設計 | 中小企業科技應用 | | 223,443 | 0 | 223,443 |
| 捷翔眼鏡有限公司 | 時尚醫美抗紅外線眼鏡開發與功能性眼鏡品牌形象設計 | 中小企業科技應用 | | 223,443 | 0 | 223,443 |
| 百繪品牌設計有限公司 | 灣A麻吉Taiwanimal 提倡臺灣文化觀光數位創意計畫 | 中小企業科技應用 | | 211,030 | 0 | 211,030 |
| 小津設計 | 可飲食之寵物犬止吠嘴套設計案 | 中小企業科技應用 | | 198,616 | 0 | 198,616 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 買綉文創開發事業有限公司 | 結合在地文化圖騰設計之高級客製服飾產品開發與營運 | 中小企業科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 達蔚企業有限公司 | 折疊式位移洗澡椅 | 中小企業科技應用 | | 173,789 | 0 | 173,789 |
| 東昱輝國際有限公司 | Always全面守護-防護清潔用品品牌打造計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,376 | 0 | 161,376 |
| 無疆科技股份有限公司 | 具 LIN Bus 車用匯流排介面之防夾車窗ECU設計 | 中小企業科技應用 | | 235,857 | 0 | 235,857 |
| 萬泰機械廠股份有限公司 | Edge-AI不良電路銲點自動視覺檢測系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 235,857 | 0 | 235,857 |
| 喜樂美可有限公司 | 一站式網站監控防駭創新服務模式 | 中小企業科技應用 | | 32,275 | 0 | 32,275 |
| 萬事達切削科技股份有限公司 | 智慧銑削服務平台 | 中小企業科技應用 | | 213,512 | 0 | 213,512 |
| 威爾動力股份有限公司 | 具物聯網功能之安全快速充電智能插座研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 213,512 | 0 | 213,512 |
| 港龍大車隊股份有限公司 | 計程車商務智慧雲端服務系統 | 中小企業科技應用 | | 191,168 | 0 | 191,168 |
| 里揚國際電子商務有限公司 | 智能數位服務生態系開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 157,652 | 0 | 157,652 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 清大行股份有限公司 | 自動包藥機雲端監控系統研究開發 | 中小企業科技應用 | | 183,720 | 0 | 183,720 |
| 丞泰宇科技有限公司 | 養殖環境監控與維護管理輔助決策系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 183,720 | 0 | 183,720 |
| 守富有限公司 | 跨廠匯流報價及工段製程統合揭露服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 148,962 | 0 | 148,962 |
| 博識高科技有限公司 | 美麗府城行動計畫 | 中小企業科技應用 | | 129,100 | 0 | 129,100 |
| 明華科技有限公司 | 運用Unity 3D技術之沉浸式遠距教學協作平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 124,135 | 0 | 124,135 |
| 基可生醫股份有限公司 | 利用水稻懸浮培養細胞平臺量產人源化彈性蛋白於美妝產品之應用開發 | 中小企業科技應用 | | 211,030 | 0 | 211,030 |
| 晨越科技股份有限公司 | 洗腎患者康管照護帶開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 211,030 | 0 | 211,030 |
| 台灣好豆仕多股份有限公司 | 一站式自動化益生菌發酵與乾燥咖啡豆技術開發 | 中小企業科技應用 | | 211,030 | 0 | 211,030 |
| 美帥化學股份有限公司 | 含無機礦物珠光色粉顏料之彩粧化粧品開發 | 中小企業科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 食醫堂生技股份有限公司 | 開發提升銀髮族免疫力之無腥味滴雞精創新製程 | 中小企業科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|---|--------------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 豐生製藥生物科技股份有限公司 | 農產加工循環經濟 加值化產品開發 | 中小企業 科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 起士公爵有限公司 | 高纖低糖鳳梨烘焙 產品開發 | 中小企業 科技應用 | | 136,549 | 0 | 136,549 |
| 太元生醫股份有限公司 | 具商業化效益高純 度GHK-Cu藍銅胜肽 產品開發計畫 | 中小企業 科技應用 | | 161,376 | 0 | 161,376 |
| 全利農工企業有限公司 | 化製業之低化學藥 劑使用及減少異味 逸散-製程創新研 發計畫 | 中小企業 科技應用 | | 109,239 | 0 | 109,239 |
| 大亞鏈條股份有限公司 | 節能低碳排鏈條之 技術開發計畫 | 中小企業 科技應用 | | 223,443 | 0 | 223,443 |
| 寰程科技股份有限公司 | 創新高效率增氧機 的研發 | 中小企業 科技應用 | | 173,789 | 0 | 173,789 |
| 研通國際貿易股份有限公司 | 創新高效率增氧機 的研發 | 中小企業 科技應用 | | 148,962 | 0 | 148,962 |
| 麒宏食品工業有限公司 | 豆渣資源化多元產 品之應用技術開發 計畫 | 中小企業 科技應用 | | 211,030 | 0 | 211,030 |
| 成信實業股份有限公司 | 應用於太陽能冶金 砂產業之高純度砂 原料開發 | 中小企業 科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 漢士興業股份有限公司 | 吊掛式立體化隔熱 板節能新產品開發 | 中小企業 科技應用 | | 173,789 | 0 | 173,789 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|--------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 液鏡科技股份有限公司 | 鈣鈦礦光電材料液態電顯檢測分析技術開發 | 中小企業科技應用 | | 139,031 | 0 | 139,031 |
| 岱立發科技股份有限公司 | 可回收碳纖維材料應用在車架結構之開發 | 中小企業科技應用 | | 136,549 | 0 | 136,549 |
| 鉸潤科技股份有限公司 | 整合藍芽BLE功能之雪克均質機馬達參數控制 | 中小企業科技應用 | | 173,789 | 0 | 173,789 |
| 多米諾自動化科技股份有限公司 | 複合數料貼片設備之自動化整合模組開發 | 中小企業科技應用 | | 208,547 | 0 | 208,547 |
| 方均科技股份有限公司 | 功能性奈米鍍膜關鍵模組開發 | 中小企業科技應用 | | 223,443 | 0 | 223,443 |
| 宜剛機械有限公司 | 精微成形技術於石墨加熱板開發 | 中小企業科技應用 | | 206,064 | 0 | 206,064 |
| 嘉馬汽車股份有限公司 | 電動低入口清運車低底盤開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 千禧股份有限公司 | 智慧化研磨技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 敦玉科技有限公司 | 智慧產線機台粉塵監控系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,789 | 0 | 173,789 |
| 茂發電子股份有限公司 | 應用於武漢肺炎防治的熱感監視器之生產測試系統開發 | 中小企業科技應用 | | 158,893 | 0 | 158,893 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 仲連企業有限公司 | 旋風式空氣濾清裝置應用於空氣清淨的產品開發 | 中小企業科技應用 | | 161,376 | 0 | 161,376 |
| 金山壓鑄工業股份有限公司 | 高品質壓鑄複合製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 148,962 | 0 | 148,962 |
| 聖凡資訊有限公司 | 具跌倒事件識別與通知功能之人工智慧影像邊緣運算設備 | 中小企業科技應用 | | 211,030 | 0 | 211,030 |
| 永嘉光電股份有限公司 | 具自動對位奈米壓印設備開發與5G光通訊雷射二極體之產品應用 | 中小企業科技應用 | | 191,168 | 0 | 191,168 |
| 樂恭系統股份有限公司 | 具自動對位奈米壓印設備開發與5G光通訊雷射二極體之產品應用 | 中小企業科技應用 | | 178,754 | 0 | 178,754 |
| 瑞麗系統科技有限公司 | 重型營業車輛電子行車紀錄器—數位大餅設計 | 中小企業科技應用 | | 191,168 | 0 | 191,168 |
| 凱陽複合材料股份有限公司 | 回收碳纖維補強熱塑性聚醯胺複合材料開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 170,065 | 0 | 170,065 |
| 亞星健康科技有限公司 | 無線智能尿袋偵測系統同步整合醫院病歷資料庫 | 中小企業科技應用 | | 148,962 | 0 | 148,962 |
| 盛足額國際有限公司 | AI智慧型內建式安全帽行車紀錄器開發 | 中小企業科技應用 | | 219,719 | 0 | 219,719 |
| 牧貓興業有限公司 | 健康一把罩-寵物健康追蹤管理創新應用服務 | 中小企業科技應用 | | 211,030 | 0 | 211,030 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 印印得數位有限公司 | LINE@串流雲端影印服務平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 211,030 | 0 | 211,030 |
| 案繪創意有限公司 | 寶島漫遊趣-Univus智慧旅遊平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 澄市有限公司 | 澄市精緻高端金屬家飾品牌形塑與”Stone”質感餐器皿設計 | 中小企業科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 線上植物有限公司 | 蝴蝶蘭生產管理系統 | 中小企業科技應用 | | 99,308 | 0 | 99,308 |
| 順鴻股份有限公司 | 海岸型超大塑膠配電箱體開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 223,443 | 0 | 223,443 |
| 佐翼科技有限公司 | 多光譜分析導入GIS圖資結合無人機變量噴藥系統應用於牧草地管理 | 中小企業科技應用 | | 198,616 | 0 | 198,616 |
| 捷特威事業股份有限公司 | 大豆加工廢棄物生產蚯蚓肥製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 193,651 | 0 | 193,651 |
| 擎壤科技股份有限公司 | 農用噴灑無人機聯網輔助飛行控制系統開發 | 中小企業科技應用 | | 188,685 | 0 | 188,685 |
| 欣欣日上股份有限公司 | 手部肌膚防護力及保濕舒緩精華產品之開發 | 中小企業科技應用 | | 186,203 | 0 | 186,203 |
| 台灣優勢感測股份有限公司 | 食物過敏原檢測雲端運算系統 | 中小企業科技應用 | | 176,272 | 0 | 176,272 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 泰源生物科技股份有限公司 | 牛肉精華飲品於常(低)溫保存技術開發 | 中小企業科技應用 | | 87,384 | 0 | 87,384 |
| 唐聚企業股份有限公司 | 編織布自動化生產之布面瑕疵偵測技術 | 中小企業科技應用 | | 228,628 | 0 | 228,628 |
| 當得開發科技股份有限公司 | 機台管理暨主軸顫振解決方案 | 中小企業科技應用 | | 212,298 | 0 | 212,298 |
| 申良股份有限公司 | 環保塑膠鏈欄柱創新研發 | 中小企業科技應用 | | 195,967 | 0 | 195,967 |
| 慶生堂化粧品股份有限公司 | 高分子奈米銀-彩粧產品之開發 | 中小企業科技應用 | | 205,765 | 0 | 205,765 |
| 嘉農酒莊 | 創新米麴發酵飲製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 182,903 | 0 | 182,903 |
| 綠原科技有限公司 | 超音波萃取茶樹精油及口腔保健產品開發 | 中小企業科技應用 | | 178,330 | 0 | 178,330 |
| 湯城農產品商行 | 高值化鵝油與美妝品多元應用開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 163,306 | 0 | 163,306 |
| 三合美食品股份有限公司 | 營養強化銀髮軟質果凍開發 | 中小企業科技應用 | | 130,645 | 0 | 130,645 |
| 艾森農場有限公司 | 澳洲茶樹木材廢料研發計畫-天然性木屑貓砂及動物木屑墊料開發 | 中小企業科技應用 | | 195,967 | 0 | 195,967 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 福樟實業有限公司 | 福樟木材資源零廢棄創新研發 | 中小企業科技應用 | | 195,967 | 0 | 195,967 |
| 歷鼎企業社 | 多功能晴雨型戶外背包開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 195,967 | 0 | 195,967 |
| 國華鐵櫃實業有限公司 | 不鏽鋼餘料轉桌遊價值提升計畫 | 中小企業科技應用 | | 195,967 | 0 | 195,967 |
| 律洵企業有限公司 | 老菜脯速成研發行銷創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 130,645 | 0 | 130,645 |
| 一字橙數位設計有限公司 | 翻轉嘉義創新數位整合平台建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 130,645 | 0 | 130,645 |
| 合興國際企業有限公司 | Fooding LAB748宜蘭餐食設計計畫 | 中小企業科技應用 | | 171,010 | 0 | 171,010 |
| 藏酒酒莊有限公司 | 微醉廚房升級服務體驗計畫 | 中小企業科技應用 | | 282,251 | 0 | 282,251 |
| 名寓有限公司 | 翻轉澡堂計畫—跨界聯名 x 溫泉限定選物 | 中小企業科技應用 | | 216,834 | 0 | 216,834 |
| 花泉休閒農場 | 四食數位智庫廚師行樂購創新服務 | 中小企業科技應用 | | 282,251 | 0 | 282,251 |
| 地熱米休閒農場 | 旅宿散客攻略地熱能源深旅行創新體驗服務 | 中小企業科技應用 | | 282,251 | 0 | 282,251 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 和曜生技股份有限公司 | 盤龍蔘植萃成分分析及應用於美白防曬肌膚保健商品 | 中小企業科技應用 | | 298,854 | 0 | 298,854 |
| 勤娛生醫股份有限公司 | 無防腐劑添加技術導入宜蘭在地特色生醫保養品 | 中小企業科技應用 | | 249,044 | 0 | 249,044 |
| 宥睿生技有限公司 | 農業加值-有機米糠機能飲品應用開發 | 中小企業科技應用 | | 232,442 | 0 | 232,442 |
| 連橫生技有限公司 | 太空包材-太空包再生複合材 | 中小企業科技應用 | | 215,839 | 0 | 215,839 |
| 築夢丹寧文化社 | 丹寧舒壓療癒商品創新開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 232,442 | 0 | 232,442 |
| 簞卡創意行銷有限公司 | 泰雅傳統織布文化轉譯與再生--109年度LOKAH運動印花服飾商品設計生產暨品牌年度服裝秀發表計畫 | 中小企業科技應用 | | 232,442 | 0 | 232,442 |
| 番割田創意工作室 | 孫女返鄉以音樂科技活化古厝 帶動地方藝文服務產業 | 中小企業科技應用 | | 182,633 | 0 | 182,633 |
| 厚生材料實業有限公司 | 耐磨抗沾黏模具之石墨烯環保塗層開發 | 中小企業科技應用 | | 251,514 | 0 | 251,514 |
| 宜康實業有限公司 | 優化輔具管銷擴充供需鏈結服務模式 | 中小企業科技應用 | | 265,648 | 0 | 265,648 |
| 東風科技有限公司 | Chatbot線上拜拜 | 中小企業科技應用 | | 179,349 | 0 | 179,349 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 源朋有限公司 | 具人機介面及生產管理之竹牙刷柄自我調適加工機研發 | 中小企業科技應用 | | 235,607 | 0 | 235,607 |
| 力揚興業社 | 力揚科技數位旅遊-MIT南投誌旅遊服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 134,260 | 0 | 134,260 |
| 長順茶業股份有限公司 | 茶「指南」智慧營運模式開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 221,594 | 0 | 221,594 |
| 金都花園餐廳有限公司 | 埔里在地食材創生影音行銷推廣平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 199,435 | 0 | 199,435 |
| 飄逸實業有限公司 | 攜帶式泡茶濾筒智慧感溫杯創新技術升級計畫 | 中小企業科技應用 | | 227,786 | 0 | 227,786 |
| 石川乳酪企業有限公司 | 石川乳酪創新研發融合生態教育之產品加值發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 176,982 | 0 | 176,982 |
| 恰克飛魚股份有限公司 | 業界首創OLED竹檯燈開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 208,560 | 0 | 208,560 |
| 隆輝商業有限公司 | AIoT智慧烘焙系統 | 中小企業科技應用 | | 178,904 | 0 | 178,904 |
| 幸福朵好國際股份有限公司 | 鹿谷產業創生-魚腥草地方產業鏈結與創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 203,020 | 0 | 203,020 |
| 達惠國際食品機械有限公司 | 新式商用粉圓成型機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 234,629 | 0 | 234,629 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|-------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 萊德堡食品有限公司 | 南投原生肉桂萃取應用滷味包開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 207,581 | 0 | 207,581 |
| 鴻基生化科技股份有限公司 | 以固態培養高麥角硫因之珊瑚菇生產技術 | 中小企業科技應用 | | 228,112 | 0 | 228,112 |
| 宏岳國際有限公司 | 國際永續性活動認證-和平島公園永續旅遊示範計畫 | 中小企業科技應用 | | 235,153 | 0 | 235,153 |
| 矽谷能源股份有限公司 | 智能E-BIKE小型化鋰電池模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 235,153 | 0 | 235,153 |
| 朋廚食品行 | 朋廚海洋永續3DIR包裝研發行動計畫 | 中小企業科技應用 | | 160,719 | 0 | 160,719 |
| 大方合展有限公司 | 電單車綠色休閒趣騎遊服務 | 中小企業科技應用 | | 170,564 | 0 | 170,564 |
| 無界運動有限公司 | 動文創-健身創新服務 | 中小企業科技應用 | | 73,481 | 0 | 73,481 |
| 鄭侯資訊管理顧問股份有限公司 | 多視角雲端串流直播系統整合開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 158,380 | 0 | 158,380 |
| 德侑科技股份有限公司 | Mini電子爵士鼓創新開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 188,122 | 0 | 188,122 |
| 森田生技企業社 | 高質化寵物保健鮮食餐暨智慧導購系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 130,714 | 0 | 130,714 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 得元昌有限公司 | 電子式飛達之機電整合系統開發 | 中小企業科技應用 | | 172,445 | 0 | 172,445 |
| 馬克數位國際有限公司 | 基隆海嘯-地方創生媒體建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 125,415 | 0 | 125,415 |
| 沐澧國際企業有限公司 | 沐澧 海之饗宴浴室篇-友善環境的選擇 | 中小企業科技應用 | | 31,354 | 0 | 31,354 |
| 可澄音樂文創有限公司 | 互動單曲研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 308,089 | 0 | 308,089 |
| 妍采伊有限公司 | 機能性左手香微膠囊載體之化妝品開發 | 中小企業科技應用 | | 298,657 | 0 | 298,657 |
| 大松發股份有限公司 | 多功能護膝之針織技術創新與研發 | 中小企業科技應用 | | 271,457 | 0 | 271,457 |
| 東豐紡織股份有限公司 | 香格里拉簾的開發 | 中小企業科技應用 | | 279,795 | 0 | 279,795 |
| 奇艾股份有限公司 | MOTION GRAPHICS技術導入SDE商業影片市場應用之創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 298,657 | 0 | 298,657 |
| 長欣生科技股份有限公司 | 數位印模暨牙體設計解決方案開發 | 中小企業科技應用 | | 267,220 | 0 | 267,220 |
| 隆慶精機股份有限公司 | 具流量控制電動黃油機機構開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 210,632 | 0 | 210,632 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 鈞成金屬股份有限公司 | 創新高強度安全鈎之自主設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 267,220 | 0 | 267,220 |
| 燁展國際企業有限公司 | 全支撐體能回復襪品技術開發 | 中小企業科技應用 | | 314,376 | 0 | 314,376 |
| 奇步應用有限公司 | 智慧照護站，健康老年服務系統計畫 | 中小企業科技應用 | | 125,872 | 0 | 125,872 |
| 宅興實業有限公司 | 智慧油霧過濾設備管理系統暨過濾器前瞻研究 | 中小企業科技應用 | | 314,362 | 0 | 314,362 |
| 琇銘股份有限公司 | 織帶用快速打樣整經技術及產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 278,857 | 0 | 278,857 |
| 首通股份有限公司 | 外銷歐洲市場之通用型雷射頭燈開發 | 中小企業科技應用 | | 261,875 | 0 | 261,875 |
| 成貫企業股份有限公司 | 電動輔助自行車自動調光頭燈系統設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 311,635 | 0 | 311,635 |
| 樂子企業有限公司 | 卡車用智能化車用防撞、偏移警告系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 298,657 | 0 | 298,657 |
| 台香種苗股份有限公司 | 具有抗氧化活性、美白以及DNA保護之百香果花水萃方法建立及其應用在美妝品之開發 | 中小企業科技應用 | | 314,376 | 0 | 314,376 |
| 溪仁企業有限公司 | 智能化五金創新研磨系統之研發 | 中小企業科技應用 | | 289,693 | 0 | 289,693 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 光測有限公司 | 整合可程式化邏輯控制器PLC與製造管理系統MES之創新產品研發 | 中小企業科技應用 | | 282,939 | 0 | 282,939 |
| 亞洲龍氣動工具有限公司 | 高效率長幅寬二合一轉接頭氣動噴漆槍開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 314,376 | 0 | 314,376 |
| 御麟企業股份有限公司 | 高彩顯色速乾水性剝除式美甲塗料開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 282,939 | 0 | 282,939 |
| 強發金屬有限公司 | FRP客製化新型百葉窗開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 298,657 | 0 | 298,657 |
| 納多漢環保科技股份有限公司 | 天然米製兒童環保軟積木開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 282,939 | 0 | 282,939 |
| 貿詮實業有限公司 | 汽車動力盤緊固彈片複合式自動化加工製成開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 298,657 | 0 | 298,657 |
| 松環精密工業股份有限公司 | 鋁合金自行車輻軸承架創新製程研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 265,709 | 0 | 265,709 |
| 祥龍工業股份有限公司 | 專業級自行車無內胎系統快速補胎握把端塞開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 282,939 | 0 | 282,939 |
| 宗珀工業有限公司 | 智慧化五金零件之瑕疵檢測 | 中小企業科技應用 | | 291,475 | 0 | 291,475 |
| 二寶國際有限公司 | 數位化平衡訓練立體地墊開發 | 中小企業科技應用 | | 199,665 | 0 | 199,665 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 則葳實業有限公司 | 醫療呼吸機用流量及壓力複合式感知器之研發製造 | 中小企業科技應用 | | 267,220 | 0 | 267,220 |
| 永芳塑膠有限公司 | 自行車改裝部件3D列印快速膜仁技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 282,939 | 0 | 282,939 |
| 益笙實業股份有限公司 | 無染雲彩感變化紗線設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 247,571 | 0 | 247,571 |
| 宏洋精密工業股份有限公司 | 高效率高可靠度鏡筒自動化擺盤產線開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 276,651 | 0 | 276,651 |
| 成昌興企業股份有限公司 | 車輛與航空器內飾板水轉印模(聚乙烯醇膜POLYVINYL ALCOHOL FILM)之質量精進研究計畫 | 中小企業科技應用 | | 207,977 | 0 | 207,977 |
| 大添農企業有限公司 | 花蓮有機黑溫土薑黃品管規格建立與液態薑黃產品加值研發 | 中小企業科技應用 | | 232,468 | 0 | 232,468 |
| 誠食生活家有限公司 | J1ACURRY風味咖哩塊創新商品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 243,717 | 0 | 243,717 |
| 東豐拾穗農場有限公司 | 有機黃豆發酵產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 204,422 | 0 | 204,422 |
| 竹田竹木行 | 以深層海水培養牛樟芝子實體之滴粒與改善酒精性肝損傷保健產品開發與試量產 | 中小企業科技應用 | | 151,479 | 0 | 151,479 |
| 新味醬油食品工廠 | 在地特色新穎性醬油產品開發 | 中小企業科技應用 | | 142,480 | 0 | 142,480 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 純青健康小舖 | 基於人工智慧物聯網與區塊鏈信賴溯源創新之有機雜糧豆智慧農場建置 | 中小企業科技應用 | | 202,812 | 0 | 202,812 |
| 碩碧有限公司 | 「即石創藝」一站式石材加工服務平台開發 | 中小企業科技應用 | | 129,515 | 0 | 129,515 |
| 中華豆腐工廠 | 香取共好-體驗加值平台實踐計畫 | 中小企業科技應用 | | 112,485 | 0 | 112,485 |
| 新創國際整合行銷有限公司 | 具溫度回憶錄音功能之創新文創花蓮特色旅遊導流任務拼圖明信片裝置 | 中小企業科技應用 | | 178,101 | 0 | 178,101 |
| 星璇展業有限公司 | 單車導客店家觀光平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 93,205 | 0 | 93,205 |
| 蔡太侖有限公司 | 雙輪族群導水風流設計的模組商品 | 中小企業科技應用 | | 332,194 | 0 | 332,194 |
| 大金剛手工具有限公司 | 打造新一代質感金工工具 | 中小企業科技應用 | | 281,602 | 0 | 281,602 |
| 耀集食品工廠股份有限公司 | 耀集食品-海之鮭急鮮關東煮創新商品及服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 384,002 | 0 | 384,002 |
| 矽谷能源股份有限公司 | 直流充放電能源再利用系統專案開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 384,002 | 0 | 384,002 |
| 鴻藻生技股份有限公司 | 藻紅蛋白應用於美妝保養品之開發 | 中小企業科技應用 | | 204,192 | 0 | 204,192 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 台歐耐力機電股份有限公司 | 汽車用方向盤燈桿兩刷綜合開關品檢系統暨技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 298,668 | 0 | 298,668 |
| 德聰有限公司 | 精準照護為導向之智慧e化照護員及服務品質管理系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 320,002 | 0 | 320,002 |
| 碩品創研事業有限公司 | 傳統中藥行商品創生轉型計畫 | 中小企業科技應用 | | 265,144 | 0 | 265,144 |
| 溫莎堡食品股份有限公司 | 在地老字號-轉型在出發 | 中小企業科技應用 | | 265,144 | 0 | 265,144 |
| 森田生技企業社 | 寵物在宅智能照護系統開發計畫案 | 中小企業科技應用 | | 137,144 | 0 | 137,144 |
| 雨創整合行銷有限公司 | 無人化智慧辦公室-空間及場域再造計畫 | 中小企業科技應用 | | 137,144 | 0 | 137,144 |
| 女人世界美容有限公司 | 技術優化-美容技術研發 | 中小企業科技應用 | | 112,762 | 0 | 112,762 |
| 塑欣企業有限公司 | 新世代複合式通訊資料擷取系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 306,504 | 0 | 306,504 |
| 大數聚物聯科技股份有限公司 | 智慧無人機充電機堡 | 中小企業科技應用 | | 228,856 | 0 | 228,856 |
| 萬物聯網智慧科技有限公司 | 5G智慧路口創新AI防撞預警系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 347,374 | 0 | 347,374 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 碩陽科技股份有限公司 | 農業溫室智慧遮補光系統暨AIoT環控平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,374 | 0 | 300,374 |
| 禾鈦金國際有限公司 | 非接觸式感應按鈕開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,374 | 0 | 300,374 |
| 鎮鑫科技股份有限公司 | 無人水上載具全天候自動避障系統 | 中小企業科技應用 | | 298,740 | 0 | 298,740 |
| 安果智能科技股份有限公司 | 工業4.0遠端導入設備聯網之快速裝設遠雲端控制解決方案研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 306,504 | 0 | 306,504 |
| 心田科技有限公司 | 簡易安裝之抗菌照明研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 326,120 | 0 | 326,120 |
| 億馨針織股份有限公司 | 染整AI模擬預測系統 | 中小企業科技應用 | | 331,024 | 0 | 331,024 |
| 緯虹精密科技有限公司 | 原物料採購規劃之智能輔助決策系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 306,504 | 0 | 306,504 |
| 羅伯斯特有限公司 | 火警受信總機面板監控系統 | 中小企業科技應用 | | 284,436 | 0 | 284,436 |
| 創流科技股份有限公司 | 視訊教學影音NFT授權服務平台 | 中小企業科技應用 | | 306,504 | 0 | 306,504 |
| 盈吉資訊有限公司 | AI智能庫存管理系統 | 中小企業科技應用 | | 310,592 | 0 | 310,592 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 趣比比股份有限公司 | OTA ranking boost magical lamp (OTA 滿房神器) | 中小企業科技應用 | | 245,204 | 0 | 245,204 |
| 安博羅斯科技股份有限公司 | 一站式瓷磚媒合交易平台暨線上3D環景導覽創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 306,504 | 0 | 306,504 |
| 百川管理企業社 | 客製化萌寵嘟嘟電動車一站式服務平台創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 335,114 | 0 | 335,114 |
| 慧健康管理顧問股份有限公司 | 以AI分析電腦斷層影像(CT)用於肝硬化的超前預測 | 中小企業科技應用 | | 335,114 | 0 | 335,114 |
| 螞蟻帝國企業有限公司 | 螞蟻帝國博物館品牌全通路推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 302,418 | 0 | 302,418 |
| 捷德運動股份有限公司 | GOLFOURIT高球教練平台開發推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 245,204 | 0 | 245,204 |
| 第三人生科技有限公司 | 『熟齡玩NOW』一站式熟齡數位互動平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 331,024 | 0 | 331,024 |
| 穀果創新服務股份有限公司 | 專利閱讀暨商戰儀表板 | 中小企業科技應用 | | 331,024 | 0 | 331,024 |
| 元昶玻璃股份有限公司 | 隔熱紙裁切機雲端切割系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 326,938 | 0 | 326,938 |
| 環意有限公司 | RE Green 居家製肥與食材交換平台 | 中小企業科技應用 | | 286,070 | 0 | 286,070 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 詰翔有限公司 | 優機AI二手機械鑑價資訊平台建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 331,024 | 0 | 331,024 |
| 聯騰資訊股份有限公司 | 一支手機闖江湖-電商更好用手機開店系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 281,984 | 0 | 281,984 |
| 奇飛寶生態農業有限公司 | 絕地求生之幸福奇雞創新商機研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 286,070 | 0 | 286,070 |
| 環海淨塑實業股份有限公司 | 便利商店一次性飲料杯解決方案-永續循環模式建立與科技應用 | 中小企業科技應用 | | 331,024 | 0 | 331,024 |
| 洋銘資訊股份有限公司 | UWB室內定位整合緊急求助系統平台導入安養中心服務創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 306,504 | 0 | 306,504 |
| 樂卡科技有限公司 | 客製健康婚禮喜餅禮盒 | 中小企業科技應用 | | 245,204 | 0 | 245,204 |
| 大團圓食品股份有限公司 | 客製健康婚禮喜餅禮盒 | 中小企業科技應用 | | 245,204 | 0 | 245,204 |
| 陳揚國際有限公司 | 金屬材料樣框模組系統 | 中小企業科技應用 | | 281,984 | 0 | 281,984 |
| 希薇爾婚禮顧問 | 雲端婚禮利用APP技術串聯服務 | 中小企業科技應用 | | 273,810 | 0 | 273,810 |
| 金硯科技有限公司 | 智能巡查檢測車開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 249,290 | 0 | 249,290 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 第一長照平台股份有限公司 | 全國長期照顧政府補助查詢系統研究開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 224,770 | 0 | 224,770 |
| 雲育鏈股份有限公司 | 雲育鏈隨身型雲端課程系統建構推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 326,938 | 0 | 326,938 |
| 明紫科技有限公司 | 「愛車99」智慧雲端汽車美容服務平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 310,592 | 0 | 310,592 |
| 美而耐科技有限公司 | 多功能自動變形回復之兩折反向傘開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,374 | 0 | 300,374 |
| 三每有限公司 | 單軸三層親膚抗菌機能織品技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 326,938 | 0 | 326,938 |
| 嘉碩生醫電子股份有限公司 | 用於診斷SARS-CoV-2感染史的快速、定點檢測設備 | 中小企業科技應用 | | 290,158 | 0 | 290,158 |
| 昌星有限公司 | 防爆手持式總碳氫/非甲烷總碳氫分析儀 | 中小企業科技應用 | | 335,114 | 0 | 335,114 |
| 瑋霖有限公司 | 瑋霖染整廠大氣電漿綠色多重製程研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 279,124 | 0 | 279,124 |
| 江夏全球有限公司 | 高階硬橡膠薩克斯風吹嘴成型技術與製程研發 | 中小企業科技應用 | | 187,990 | 0 | 187,990 |
| 妍發科技股份有限公司 | 天麻生長關鍵條件開發 | 中小企業科技應用 | | 246,022 | 0 | 246,022 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|-----------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 祐民科技管理顧問有限公司 | 智慧防疫門開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 212,510 | 0 | 212,510 |
| 台灣德瑞特生物科技股份有限公司 | 加值觀賞與保健用途的紫錐花與商品化開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 326,938 | 0 | 326,938 |
| 道霖有限公司 | 素蝦口感優化創新產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 294,244 | 0 | 294,244 |
| 艾格企業有限公司 | 粉狀蔬果康普發酵產品開發 | 中小企業科技應用 | | 310,592 | 0 | 310,592 |
| 帛鑫國際有限公司 | 蔬菜常溫保存技術之開發 | 中小企業科技應用 | | 298,332 | 0 | 298,332 |
| 城紹科技股份有限公司 | 智慧環境感測助行器開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 294,244 | 0 | 294,244 |
| 台灣控制閥股份有限公司 | 鑄造用砂模廢砂減量回收計畫 | 中小企業科技應用 | | 328,982 | 0 | 328,982 |
| 鉅威自動化股份有限公司 | 自動化銼刀電阻焊接檢測設備 | 中小企業科技應用 | | 294,244 | 0 | 294,244 |
| 翔輝油機有限公司 | 連續式無耗材高黏度切削油真空過濾系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 310,592 | 0 | 310,592 |
| 時答特股份有限公司 | 線上虛實整合市集示範計畫 | 中小企業科技應用 | | 440,210 | 0 | 440,210 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 綠銀科技股份有限公司 | 無線互聯AIoT節能系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 469,558 | 0 | 469,558 |
| 飛立威光能股份有限公司 | 整合高效能源採集系統之微型資產追蹤裝置開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 528,252 | 0 | 528,252 |
| 嘉豐水產實業社 | 運用即時環控系統結合益生菌水質改善解決方案創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 498,906 | 0 | 498,906 |
| 看山手作有限公司 | 線上AR傢俱展示服務開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 498,906 | 0 | 498,906 |
| 集仕多股份有限公司 | 客家AI主播研發與竹縣場域驗證計畫 | 中小企業科技應用 | | 498,906 | 0 | 498,906 |
| 威銓博科技股份有限公司 | 複合銅鋁相變化CPU散熱器開發 | 中小企業科技應用 | | 410,864 | 0 | 410,864 |
| 全智新系統科技股份有限公司 | 工業減廢型半導體晶圓旋轉清洗機高溫去膠及回收系統開發 | 中小企業科技應用 | | 440,210 | 0 | 440,210 |
| 全球柑仔店股份有限公司 | 雲端商圈新絲路串聯產銷全履歷 | 中小企業科技應用 | | 469,558 | 0 | 469,558 |
| 皓翰翔有限公司 | 煙燻維根口感優化創新產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 440,210 | 0 | 440,210 |
| 玩印工作室 | 便攜式絹印曬版機開發設計與行銷推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 117,390 | 0 | 117,390 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 嚮起應用股份有限公司 | Outing小課聽數位體驗創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 528,252 | 0 | 528,252 |
| 良雅色生技股份有限公司 | 黃芩多胜肽因子凍晶技術產製新一代天然修護保養品計畫 | 中小企業科技應用 | | 399,124 | 0 | 399,124 |
| 天成萬通有限公司 | 地方特色商品結合智慧無人販賣機整合行銷計畫 | 中小企業科技應用 | | 410,864 | 0 | 410,864 |
| 赫發科技股份有限公司 | 半導體節能低維護成本氣轉固態雷射解決整機方案研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 557,600 | 0 | 557,600 |
| 已成先進材料股份有限公司 | 應用於螺桿表面強化之合金粉末技術開發 | 中小企業科技應用 | | 528,252 | 0 | 528,252 |
| 暘鴻精密股份有限公司 | 金屬加工暨數位化生產系統氣動閥製程技術精度提升計畫 | 中小企業科技應用 | | 469,558 | 0 | 469,558 |
| 緯利股份有限公司 | 光學辨識型PCB數板機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 557,600 | 0 | 557,600 |
| 魔力創意行銷有限公司 | 新竹縣原民樂舞創新營運會員平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 498,906 | 0 | 498,906 |
| 虹映科技股份有限公司 | 高強度間歇訓練人工智慧推薦系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 469,558 | 0 | 469,558 |
| 樂騏科技有限公司 | 創新型人工智慧生物辨識模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 469,558 | 0 | 469,558 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 亞頌科技股份有限公司 | 紡織染整產業精準對色預測暨智慧產線應用系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 469,558 | 0 | 469,558 |
| 新快取有限公司 | 懸掛式複合快取車道送餐取餐系統 | 中小企業科技應用 | | 469,558 | 0 | 469,558 |
| 映智科技股份有限公司 | 高速安全大尺寸電容式異質玻璃感測器開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 557,600 | 0 | 557,600 |
| 馬穎農產企業社 | 果然五峰精品果醬暨食農教育遊程開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 117,390 | 0 | 117,390 |
| 維致生醫科技股份有限公司 | 雌激素高敏感度即時量測系統開發 | 中小企業科技應用 | | 487,166 | 0 | 487,166 |
| 豪捷科技股份有限公司 | 生物製劑自動封膜設備優化開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 498,906 | 0 | 498,906 |
| 三環新運動事業有限公司 | 健身房虛實融合24小時客製化服務實現零食健身新概念 | 中小企業科技應用 | | 469,558 | 0 | 469,558 |
| 田土山水有限公司 | 有機栽培柑橘果實副產物增值開發及其數位行銷服務 | 中小企業科技應用 | | 498,906 | 0 | 498,906 |
| 牛欄河微創文化有限公司 | 打造一個以舊創新的老屋改造設計展示空間平台 | 中小企業科技應用 | | 410,864 | 0 | 410,864 |
| 芙斯艾多媒體股份有限公司 | 全球即時事件社群發展計畫foxeye | 中小企業科技應用 | | 410,864 | 0 | 410,864 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 璞悅科技服務有限公司 | iMuscle漸健美數位隨身健肌教練服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 523,566 | 0 | 523,566 |
| 智佳電子股份有限公司 | 通用性無線車用腳踏墊發光裝置應用開發 | 中小企業科技應用 | | 554,364 | 0 | 554,364 |
| 天語生物科技股份有限公司 | 精華液之大數據產品開發與網路行銷服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 智家物聯股份有限公司 | 遠距照護無線感測系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 523,566 | 0 | 523,566 |
| 良棋科技有限公司 | 太陽能板自動清洗載具與智慧視覺整合系統之研發 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 相如企業有限公司 | 防止COVID-19消防人員專用救護鞋 | 中小企業科技應用 | | 523,566 | 0 | 523,566 |
| 喜海有限公司 | 5G毫米波mmWave路由器研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 554,364 | 0 | 554,364 |
| 台灣超微光學股份有限公司 | 應用於生醫與水質檢測市場之超小型高感度光譜儀 | 中小企業科技應用 | | 523,566 | 0 | 523,566 |
| 奇象光學有限公司 | 薄型化mini LED背光用高性能複合式光學膜開發 | 中小企業科技應用 | | 523,566 | 0 | 523,566 |
| 世宣科技股份有限公司 | 建構可無限串聯上下游及多變製程跨廠整合計畫 | 中小企業科技應用 | | 471,208 | 0 | 471,208 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|-------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 云醫智能股份有限公司 | 應用於遠距醫療，遠距照顧及遠距臨床實驗之零接觸人工智能生理監測貼片開發 | 中小企業科技應用 | | 554,364 | 0 | 554,364 |
| 鑫鼎生物防治股份有限公司 | 病媒生物防治快速接案/自動調配作業/履歷平台 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 安博創行股份有限公司 | 三余堂台茶文化暨服務創新加值計畫 | 中小企業科技應用 | | 523,566 | 0 | 523,566 |
| 勵傑國際顧問有限公司 | 研發即時偵測心律及含氧量之微型戒指並串接衛教、保健行銷計畫 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 卓倫國際商行 | 場域/物品租用之無人商店串流計畫 | 中小企業科技應用 | | 492,768 | 0 | 492,768 |
| 富昱晶雷射科技股份有限公司 | 3D空間感測之940奈米光子晶體面射型雷射開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 523,566 | 0 | 523,566 |
| 阿米索拉股份有限公司 | 四路全頻共構5G FDD行動訊號室內分佈系統開發 | 中小企業科技應用 | | 615,958 | 0 | 615,958 |
| 藝派科技股份有限公司 | 新生程式力-虛實整合之學生创客教具開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 492,768 | 0 | 492,768 |
| 打打打有限公司 | 智慧電網電動車充電管理系統與雲端應用服務整合研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 492,768 | 0 | 492,768 |
| 海瑞食品有限公司 | 海瑞貢丸雲端數位生產研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 554,364 | 0 | 554,364 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 伯迪亞生物科技股份有限公司 | 獸醫院術用修復室殺菌醫療器材開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 258,702 | 0 | 258,702 |
| 神竹食品有限公司 | 利用台灣香蕉開發適合代謝症候群族群之米粉產品組合 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 玲瓏窯玻璃工藝有限公司 | 新竹在地振興玻璃暨環保坩堝窯爐窯燒爐漿吹製玻璃製品設計研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 554,364 | 0 | 554,364 |
| 耀興盛科技有限公司 | 自助洗投資平台開發 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 康善生技股份有限公司 | 免疫能力檢測暨試劑原型品規格化開發 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 基廣生技醫材股份有限公司 | 採集病患飛沫與降解熱殺新冠病毒功能的空氣清淨創新系統技術 | 中小企業科技應用 | | 492,768 | 0 | 492,768 |
| 恆準定位股份有限公司 | 高精度超寬頻單基地台三維空間定位系統設計與研發 | 中小企業科技應用 | | 523,566 | 0 | 523,566 |
| 領醫股份有限公司 | 醫療健康品牌跨境行銷創新整合方案 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 众社企股份有限公司 | 黑暗中的微光~通用化觸摸式消防逃生避難圖 | 中小企業科技應用 | | 461,968 | 0 | 461,968 |
| 巨揚物流股份有限公司 | 祭祀慶典之快速升降禮儀塔產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 576,884 | 0 | 576,884 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 寶崙塑膠有限公司 | 多層次居家收納架系列產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 607,652 | 0 | 607,652 |
| 秉宏科技有限公司 | 粉末冶金成型機智能化計畫 | 中小企業科技應用 | | 576,884 | 0 | 576,884 |
| 摩菲智慧有限公司 | 農友的天眼-苗栗特性作物之草莓&抗葡植病檢測系統及App開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 546,886 | 0 | 546,886 |
| 苗栗資源回收有限公司 | 打造以海洋石滷為主軸的體驗產業創新營運模式計畫 | 中小企業科技應用 | | 409,204 | 0 | 409,204 |
| 幸合光電有限公司 | 新抗菌砧板改進計畫 | 中小企業科技應用 | | 593,038 | 0 | 593,038 |
| 張記食品行 | 苗栗抗葡萃取生技開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 563,040 | 0 | 563,040 |
| 加和紙業股份有限公司 | 移動床生物處理法(MBBR)運用於加和紙業廠區廢水處理改善計畫 | 中小企業科技應用 | | 409,204 | 0 | 409,204 |
| 水之漾商行 | 柚香美人茶計畫 | 中小企業科技應用 | | 196,758 | 0 | 196,758 |
| 杜石地一號 | 精準農業化栽種之有機微奈米紫錐花抑制發炎作用分析計畫 | 中小企業科技應用 | | 607,652 | 0 | 607,652 |
| 金椿茶油工坊有限公司 | 高安定性健康壓榨調和油開發與產品加值利用計畫 | 中小企業科技應用 | | 608,420 | 0 | 608,420 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 台灣長絨新材料科技有限公司 | 可調控溶解性之環保微鹼農業用塑膠膜開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 584,960 | 0 | 584,960 |
| 加賀金屬工業股份有限公司 | 可移動式負壓隔離方艙開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 638,418 | 0 | 638,418 |
| 形碩板金設計股份有限公司 | 工業設計服務流程與客戶會員平台 | 中小企業科技應用 | | 344,458 | 0 | 344,458 |
| 瑪帛科技股份有限公司 | 樂齡居家遠距學習平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 330,496 | 0 | 330,496 |
| 藝途科技股份有限公司 | 數位跨界虛擬展間平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 339,804 | 0 | 339,804 |
| 庫點子文創資訊產業有限公司 | 虛實通路訂單自動演算匯入ERP雲端平台 | 中小企業科技應用 | | 377,042 | 0 | 377,042 |
| 吉樂健康資訊科技股份有限公司 | AI 個人健康數據暨醫病個案照護管理雲端平台服務 | 中小企業科技應用 | | 349,114 | 0 | 349,114 |
| 洛以整合溝通有限公司 | 聽語障礙者雲端三方轉譯交易平台 | 中小企業科技應用 | | 387,284 | 0 | 387,284 |
| 芄昕興業有限公司 | 數位轉型-垃圾回收車IOT感測即時秤重暨資訊雲整合-事業廢棄物足跡管理創新研發服務 | 中小企業科技應用 | | 344,458 | 0 | 344,458 |
| 玫揚精密工業股份有限公司 | 高平面度高耐用性國產COF封裝熱壓合精密陶瓷治具開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 372,390 | 0 | 372,390 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 程龍工業有限公司 | 高效型油路自動檢知排除系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 353,768 | 0 | 353,768 |
| 魏民實業股份有限公司 | 熱形變撞針的高速自動整平機之研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 358,424 | 0 | 358,424 |
| 大信機電股份有限公司 | 智慧化模具射銷鍛縮機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 325,840 | 0 | 325,840 |
| 凱柏精密機械股份有限公司 | 機聯網自動報工暨生產管理系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 363,078 | 0 | 363,078 |
| 先捷實業股份有限公司 | 航太智能化六軸細深孔放電加工機研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 349,114 | 0 | 349,114 |
| 原資系統整合股份有限公司 | 便攜式強固型無人直昇機載具研發設計製作計畫 | 中小企業科技應用 | | 330,494 | 0 | 330,494 |
| 濰均企業有限公司 | 自行車零件智慧混線數位生產與虛實整合系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 339,804 | 0 | 339,804 |
| 捷爾革科技股份有限公司 | 可調頻式冷光水標貼紙之夜間顯示裝置開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 363,078 | 0 | 363,078 |
| 易周有限公司 | 高壽命靜音腳輪及高良率雙色射出製程開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 325,840 | 0 | 325,840 |
| 三能食品器具股份有限公司 | 耐高溫及抗沾黏環保塗層應用於食品容器具技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 335,150 | 0 | 335,150 |

小企業處

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|--------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 普聖再利用科技股份有限公司 | 廢棄羽毛高效轉化有機肥料製程開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 349,114 | 0 | 349,114 |
| 磁震科技開發股份有限公司 | 二件式碳纖維複材汽車輪圈之自主優化設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 372,390 | 0 | 372,390 |
| 能擎材料有限公司 | 光聚合成型低毒高韌性光敏樹脂開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 349,114 | 0 | 349,114 |
| 康德生醫股份有限公司 | 感染控制塗層導管加速導入試量產開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 346,786 | 0 | 346,786 |
| 瑩芳有限公司 | 多功能上呼吸道病毒快篩檢測裝置開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 372,390 | 0 | 372,390 |
| 丁元醫藥生技有限公司 | 運用循環經濟開發寵物全方位營養補充品計畫 | 中小企業科技應用 | | 372,390 | 0 | 372,390 |
| 沃農士食品股份有限公司 | 糕餅烘焙業製程技術精進及芋頭在地素材新品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 346,786 | 0 | 346,786 |
| 義誠科技股份有限公司 | 業界首創可調式溫控體感貼創新技術應用產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 325,840 | 0 | 325,840 |
| 百歐精準生物醫學股份有限公司 | 開發具美白功效的益生菌有效成份計畫 | 中小企業科技應用 | | 325,840 | 0 | 325,840 |
| 鴻沅國際有限公司 | 智能行動淋浴模組暨產品技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 349,114 | 0 | 349,114 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 長楹科技有限公司 | 電輔自行車自檢聯網服務系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 372,390 | 0 | 372,390 |
| 翱翔智慧股份有限公司 | 嵌入式電梯智慧化系統套件與應用功能開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 335,150 | 0 | 335,150 |
| 阜拓科技股份有限公司 | 多關節導光切割技術計畫 | 中小企業科技應用 | | 335,150 | 0 | 335,150 |
| 泳慶工業股份有限公司 | 自動感測與補正之高安全性自行車固定器開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 372,390 | 0 | 372,390 |
| 點睛科技股份有限公司 | 「宅家做運動」防疫新生活家庭運動計畫 | 中小企業科技應用 | | 302,566 | 0 | 302,566 |
| 大屯有線電視股份有限公司 | 「宅家做運動」防疫新生活家庭運動計畫 | 中小企業科技應用 | | 325,840 | 0 | 325,840 |
| 創鐸股份有限公司 | 居家線上教練數位化體感回饋服務系統計畫 | 中小企業科技應用 | | 349,114 | 0 | 349,114 |
| 宏洋精密工業股份有限公司 | 高良率與高穩定性點滴針自動化產線開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 575,880 | 0 | 575,880 |
| 宅興實業有限公司 | 高壓奈米過濾系統之建置暨高效精密過濾器之研發 | 中小企業科技應用 | | 450,714 | 0 | 450,714 |
| 漢育工業股份有限公司 | 新世代電動車專用低雜訊車窗升降馬達產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 475,254 | 0 | 475,254 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-----------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 千發紙管有限公司 | 無塑膠淋膜之紙製餐具開發 | 中小企業科技應用 | | 575,882 | 0 | 575,882 |
| 亨將精密工業股份有限公司 | 智慧調節溫度控制水龍頭開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 545,026 | 0 | 545,026 |
| 禾庚實業股份有限公司 | 高級潛水衣專用長效型防潑水皮膜及塗佈加工技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 484,952 | 0 | 484,952 |
| 勝昱生化科技有限公司 | 具有抗氧化活性之春鬱金(毛茛金)水萃取方法以及應用在貓、狗寵物飼料 | 中小企業科技應用 | | 454,642 | 0 | 454,642 |
| 新憲產業股份有限公司 | 擬真大理石涼感EVA發泡產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 328,216 | 0 | 328,216 |
| 勝谷實業股份有限公司 | 飯用高剛性多功能易手剪刀開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 402,356 | 0 | 402,356 |
| 翊翔電機有限公司 | 混合式儲能智慧調控無刷直流馬達驅動器 | 中小企業科技應用 | | 574,730 | 0 | 574,730 |
| 潔康企業有限公司 | 以模組化罐體提升貫流式鍋爐效率計畫 | 中小企業科技應用 | | 517,208 | 0 | 517,208 |
| 容鐸科技有限公司 | 智慧型太空包再利用發酵系統 | 中小企業科技應用 | | 290,972 | 0 | 290,972 |
| 乃興企業股份有限公司 | 人機協作之智慧製造於自行車杯架連續裝訂與瑕疵檢測整合研發 | 中小企業科技應用 | | 522,728 | 0 | 522,728 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 吉本精密有限公司 | 微型簡化耐候之船舶方向機設備改良開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 545,572 | 0 | 545,572 |
| 永芳塑膠有限公司 | 複合材質自行車擋泥板多工序製程整合技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 484,952 | 0 | 484,952 |
| 亞思納國際有限公司 | 智慧自行車燈組設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 454,642 | 0 | 454,642 |
| 猛進工業股份有限公司 | 整合式自行車豎管開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 436,456 | 0 | 436,456 |
| 力光興科技股份有限公司 | 電動車CAN通訊抗干擾防眩光電子顯示後視鏡開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 415,846 | 0 | 415,846 |
| 益笙實業股份有限公司 | 可回收循環刷染色紗設備開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 518,292 | 0 | 518,292 |
| 全一織造興業有限公司 | NFPA高空緩降包產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 545,572 | 0 | 545,572 |
| 精通精機股份有限公司 | 抗菌纖維低混比高效混織開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 484,952 | 0 | 484,952 |
| 富雨洋傘有限公司 | 後背式多用途遮陽傘開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 454,644 | 0 | 454,644 |
| 采姿秀工業股份有限公司 | 漸進式透氣保暖肚圍織物產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 436,456 | 0 | 436,456 |

小企業處

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 賀得製襪有限公司 | 圓編一體成型運動貼身無縫服飾開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 424,332 | 0 | 424,332 |
| 瑞宏紡織有限公司 | 繽紛鋸齒幾何圖騰襪品設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 413,562 | 0 | 413,562 |
| 台香種苗股份有限公司 | 百香果籽油的萃取及抗氧化與抗菌活性評估以及在應用在化妝品之開發 | 中小企業科技應用 | | 575,880 | 0 | 575,880 |
| 台灣華陀酒業有限公司 | 黑麴製備技術開發與應用於余甘子酵素飲品製造 | 中小企業科技應用 | | 533,024 | 0 | 533,024 |
| 泰泉食品股份有限公司 | 應用擠壓膨發技術研發具有水果風味之創新休閒食品 | 中小企業科技應用 | | 484,952 | 0 | 484,952 |
| 上禾堂國際美食有限公司 | 以香蕉為原料研發抗性澱粉與烘焙產品之創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 454,644 | 0 | 454,644 |
| 欣業科技有限公司 | 基於區塊鏈的採購管理系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 525,750 | 0 | 525,750 |
| 輪彥國際有限公司 | 自行車產業線上媒合數位服務平台推動計畫 | 中小企業科技應用 | | 544,208 | 0 | 544,208 |
| 雷爵科技股份有限公司 | 線上客服與行銷系統建置與應用研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 460,704 | 0 | 460,704 |
| 山水裡商行 | 有機農業愛玉籽加工製成優化計畫 | 中小企業科技應用 | | 399,164 | 0 | 399,164 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 醋王極品股份有限公司 | 運用AI預期式系統達成醋先進銷售計畫 | 中小企業科技應用 | | 408,624 | 0 | 408,624 |
| 熱情果有限公司 | 百香果智慧視覺辨識分級機計畫 | 中小企業科技應用 | | 431,956 | 0 | 431,956 |
| 清流印加果股份有限公司 | 利用低溫離心過濾技術改善南投產印加果油在冷凍環境下油脂結晶之情形 | 中小企業科技應用 | | 99,634 | 0 | 99,634 |
| 中永實業股份有限公司 | 一種具抗氧化活性之玫瑰花萃取技術及在化粧品應用開發 | 中小企業科技應用 | | 416,190 | 0 | 416,190 |
| 宏基蜜蜂生態農場有限公司 | 創新型態蜜蜂生態園區-產品&體驗&資訊系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 441,416 | 0 | 441,416 |
| 唯進食品有限公司 | 南投製麵創意造型麵條研發暨推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 422,498 | 0 | 422,498 |
| 豪韻酒業有限公司 | 茶酒人文沙龍-餐桌小旅行 | 中小企業科技應用 | | 345,566 | 0 | 345,566 |
| 和雅谷 | 和雅村社區共融/創新和雅伴手禮/和雅創新在地風味料理 | 中小企業科技應用 | | 421,236 | 0 | 421,236 |
| 吉安車業股份有限公司 | 創新可收折通勤公路車開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 414,298 | 0 | 414,298 |
| 寬源實業股份有限公司 | 休閒鞋底台加法製程技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 414,298 | 0 | 414,298 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 郁正股份有限公司 | 創新手肘關節復健器研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 394,120 | 0 | 394,120 |
| 糧莘農場 | 臺灣藜素肉醬產品開發 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 海口有限公司 | 蝦米哇糕膨發休閒食品開發 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 頂宏生物科技股份有限公司 | 台灣蓮霧與火龍果營養輔助食品創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 廣心園股份有限公司 | 桑樹桑黃隨身養生商品之開發 | 中小企業科技應用 | | 266,664 | 0 | 266,664 |
| 乙靈國際企業有限公司 | 應用在地特色農產品開發健康創意休閒食品 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 西螺大同醬油股份有限公司 | 釀造食品副產物加值應用循環開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 320,000 | 0 | 320,000 |
| 土庫驛國際股份有限公司 | 可可豆發酵菌種篩選與發酵製程測試計畫 | 中小企業科技應用 | | 313,334 | 0 | 313,334 |
| 安記食品有限公司 | 銀髮適性常溫即食黑豆產品製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 品安實業行 | 鯛魚副產物於製備鮮味調味料之應用開發 | 中小企業科技應用 | | 320,000 | 0 | 320,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 阿甘薯叔有限公司 | 國產甘藷條多元產品開發及加值化應用 | 中小企業科技應用 | | 320,000 | 0 | 320,000 |
| 樂佩創意工作室 | 珍珠沉香科技乳膠枕頭研發生產與創意行銷 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 惠樺花藝 | 雲林在地英文與美學推廣教育課程 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 鮮知道農產科技有限公司 | 打造在地農商推廣創新體驗服務-創食慢旅、食時平安計畫 | 中小企業科技應用 | | 320,000 | 0 | 320,000 |
| 誠商慈吉企業有限公司 | 薄薄的紙層層地瓜遊虎串聯產業連綿 | 中小企業科技應用 | | 333,334 | 0 | 333,334 |
| 媳婦兒有限公司 | 「有朝一日 西螺小農」故事體驗產銷平台建立計畫 | 中小企業科技應用 | | 320,000 | 0 | 320,000 |
| 和展資訊科技有限公司 | 翻轉雲林旅行雲端服務整合平台 | 中小企業科技應用 | | 300,000 | 0 | 300,000 |
| 雲林古坑咖啡企業有限公司 | 智慧製造體驗示範區-雲林古坑咖啡智慧農業 | 中小企業科技應用 | | 160,000 | 0 | 160,000 |
| 谷若思科技有限公司 | 沼氣能源再生應用裝置創新研發-以豬舍應用為例 | 中小企業科技應用 | | 333,334 | 0 | 333,334 |
| 達興織造廠 | 高支數無撚紗產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 320,000 | 0 | 320,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 永鵬棉織廠股份有限公司 | 雲林古坑咖啡染毛巾複合禮品開發 | 中小企業科技應用 | | 320,000 | 0 | 320,000 |
| 雲御織股份有限公司 | 三明治內裝圍絨織藝技術開發 | 中小企業科技應用 | | 333,334 | 0 | 333,334 |
| 隆源農機廠 | 可調式農機作業台車開發 | 中小企業科技應用 | | 462,604 | 0 | 462,604 |
| 興農工業股份有限公司 | 智能化管件切削雲端服務暨計算系統 | 中小企業科技應用 | | 462,604 | 0 | 462,604 |
| 頂級複合材料股份有限公司 | 具吸隔音效果之高階車款汽車腳踏墊自主開發設計 | 中小企業科技應用 | | 446,036 | 0 | 446,036 |
| 大中和國際實業股份有限公司 | 飲品原物料混合攪拌智能控制生產系統開發 | 中小企業科技應用 | | 446,036 | 0 | 446,036 |
| 長壽田國際貿易有限公司 | Clean Beauty台灣農粧品之開發研究 | 中小企業科技應用 | | 414,176 | 0 | 414,176 |
| 粒粒恩食品股份有限公司 | 【花生納豆發酵製程開發】研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 414,176 | 0 | 414,176 |
| 恩德發有限公司 | 開發益生菌發酵酸奶油產品 | 中小企業科技應用 | | 382,316 | 0 | 382,316 |
| 東和油脂開發股份有限公司 | 米胚芽穀物能量棒之產品製程開發 | 中小企業科技應用 | | 382,316 | 0 | 382,316 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 向禾漁樂休閒有限公司 | 開發國產海藻多酚益生菌抗菌沐浴乳 | 中小企業科技應用 | | 331,342 | 0 | 331,342 |
| 宥勝金屬工業有限公司 | 金屬製品智慧供應鏈-QTS快速反應服務創新運用平台 | 中小企業科技應用 | | 414,176 | 0 | 414,176 |
| 律洵企業有限公司 | 電鍍產業環保緩衝液研發創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 414,176 | 0 | 414,176 |
| 帝霖股份有限公司 | 開發可分解性紙盆鉢之蔬菜種苗產品計畫 | 中小企業科技應用 | | 172,042 | 0 | 172,042 |
| 元翊設計工程有限公司 | 國產材示範平台-森活木都 | 中小企業科技應用 | | 486,866 | 0 | 486,866 |
| 於形物產行 | 於形農林孵化所 | 中小企業科技應用 | | 213,004 | 0 | 213,004 |
| 錦田雲端科技股份有限公司 | 越域MR街區實境觀光應用平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 486,866 | 0 | 486,866 |
| 亞迦國際開發企業社 | 越過疫情低谷-方塊吐司嘉義名店隊DIY素材包營運創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 273,862 | 0 | 273,862 |
| 熊田生技股份有限公司 | 以微生物共生技術開發高麗菜益生元產品 | 中小企業科技應用 | | 365,150 | 0 | 365,150 |
| 義興醬業有限公司 | 快速釀造技術提升黑豆醬油之營養與創造在地美食之經濟價值 | 中小企業科技應用 | | 426,008 | 0 | 426,008 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 品冠生機實業有限公司 | 可冷凍保存之藜麥碗粿開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 182,574 | 0 | 182,574 |
| 統百食品股份有限公司 | 米蛋白萃取分離製程建立及商品開發應用 | 中小企業科技應用 | | 485,648 | 0 | 485,648 |
| 奇翰電子科技有限公司 | 多功能電子看板系統開發 | 中小企業科技應用 | | 213,004 | 0 | 213,004 |
| 主創科技有限公司 | 具內晶格結構之機械零件設計製造程序開發 | 中小企業科技應用 | | 273,862 | 0 | 273,862 |
| 嘉友電子股份有限公司 | 手機直播雙工無線麥克風系統研發 | 中小企業科技應用 | | 578,152 | 0 | 578,152 |
| 瑞連文創事業有限公司 | 傳統淋塘工藝模組化接合技法創新保存與文創設計行銷增值計畫 | 中小企業科技應用 | | 207,888 | 0 | 207,888 |
| 龍宗清股份有限公司 | 資源創生品牌改造共好計畫 | 中小企業科技應用 | | 197,362 | 0 | 197,362 |
| 腳丫子工作室有限公司 | 循環皮革餘料寵物商品開發與品牌設計計畫 | 中小企業科技應用 | | 192,100 | 0 | 192,100 |
| 任彩國際有限公司 | 奈米洗動能遠紅外線應用於個別化機能襪之創新設計與技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 157,890 | 0 | 157,890 |
| 上傑國際有限公司 | 奈米洗動能遠紅外線應用於個別化機能襪之創新設計與技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 157,890 | 0 | 157,890 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 龍得堡興業有限公司 | 傳統側睡枕需求結構改良加值創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 208,415 | 0 | 208,415 |
| 瑞洲科技股份有限公司 | 振動式精密電化學加工機之高精密機體與高負荷主軸智能控制研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 236,835 | 0 | 236,835 |
| 喬泰科技股份有限公司 | 智能化無人搬運車控制系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 223,678 | 0 | 223,678 |
| 維承電子有限公司 | 高值化車用面板智慧化光學辨識模組暨生產履歷平台開發 | 中小企業科技應用 | | 221,046 | 0 | 221,046 |
| 毅邦科技股份有限公司 | 智慧製造IOT聯網型雷達感測器與雲端應用 | 中小企業科技應用 | | 210,520 | 0 | 210,520 |
| 嘉方實業股份有限公司 | 刺繡設備AI視覺賦能系統計畫 | 中小企業科技應用 | | 210,520 | 0 | 210,520 |
| 君帆工業股份有限公司 | 智慧製造與視覺化搬運車技術開發 | 中小企業科技應用 | | 210,520 | 0 | 210,520 |
| 東海青科技股份有限公司 | 智慧共擠壓保護膜層比分析系統 | 中小企業科技應用 | | 210,520 | 0 | 210,520 |
| 隆廷實業有限公司 | 智慧模具：模具生命週期的數位轉型計畫 | 中小企業科技應用 | | 210,520 | 0 | 210,520 |
| 雙肩智能優食股份有限公司 | 智慧模具：模具生命週期的數位轉型計畫 | 中小企業科技應用 | | 210,520 | 0 | 210,520 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 鎮赫有限公司 | 開發三合一人工智慧放射組學自動定量影像系統 | 中小企業科技應用 | | 105,260 | 0 | 105,260 |
| 艾提那科技股份有限公司 | 寬面積手持冷等離子設備 | 中小企業科技應用 | | 105,260 | 0 | 105,260 |
| 恩佐科技有限公司 | 建置多廠多案自動接案秒回派工及履歷維保創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,205 | 0 | 184,205 |
| 智匯無線科技有限公司 | 產線異常AI快速建模與即時通報應用 | 中小企業科技應用 | | 197,362 | 0 | 197,362 |
| 小覓秘麵食所有限公司 | 善用循環經濟與雲端廚房，文創餐廳走入市場白地 | 中小企業科技應用 | | 197,362 | 0 | 197,362 |
| 覓秘事業有限公司 | 善用循環經濟與雲端廚房，文創餐廳走入市場白地 | 中小企業科技應用 | | 197,362 | 0 | 197,362 |
| 全福興食品企業有限公司 | 創新七股鮮蚵麵條研發服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 197,362 | 0 | 197,362 |
| 齋滋味實業有限公司 | 創新植物肉導入大理石紋理仿真技術應用於厚切式牛排類產品研發計劃 | 中小企業科技應用 | | 184,205 | 0 | 184,205 |
| 府城館事業股份有限公司 | 虱目魚鱗萃取物凝膠產品之開發 | 中小企業科技應用 | | 184,205 | 0 | 184,205 |
| 統欣生物科技股份有限公司 | 機能性中草藥益生菌複方抑制腸道有害菌的開發研究 | 中小企業科技應用 | | 171,048 | 0 | 171,048 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 澄交生物科技股份有限公司 | 草莓葉在化妝品的開發與應用 | 中小企業科技應用 | | 157,890 | 0 | 157,890 |
| 俊質生醫股份有限公司 | 鸚鵡BFDV抗原性胜肽多株抗體快篩試紙開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 157,890 | 0 | 157,890 |
| 海安水產有限公司 | 銀髮族保健聖品-鰻魚精飲品開發 | 中小企業科技應用 | | 144,733 | 0 | 144,733 |
| 芳田健康股份有限公司 | 高校循環臭氧滅菌法 | 中小企業科技應用 | | 118,418 | 0 | 118,418 |
| 緯恩工業股份有限公司 | 外銷北美市場之重型卡車全LED頭燈模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 210,520 | 0 | 210,520 |
| 長禹工業股份有限公司 | 異質速換刀具與環保製程建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 197,362 | 0 | 197,362 |
| 君鼎有限公司 | 基於AI影像辨識專櫃家具回收再造服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 197,362 | 0 | 197,362 |
| 寰宏國際花藝有限公司 | 功能性創意植栽膠囊容器設計開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 197,362 | 0 | 197,362 |
| 金翔生物科技股份有限公司 | 地瓜有機質廢液酵素應用回收循環再利用計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,205 | 0 | 184,205 |
| 弘昌碾米工廠 | 糧倉副產物節能減碳及防污設備評估 | 中小企業科技應用 | | 157,890 | 0 | 157,890 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 仙佳美企業有限公司 | 導入環保珊瑚砂取代鉛/碳纖維之高汙染材料之創新材料應用綠色環保加熱腰帶研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 157,890 | 0 | 157,890 |
| 強友企業有限公司 | 半導體周邊產業再進化-創新12吋半導體晶舟盒應用PEI碳纖改性塑膠防治靜電落塵與輕量化研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 252,624 | 0 | 252,624 |
| 誠豐科技股份有限公司 | 半導體級耐腐蝕抗靜電放電之類鑽碳基薄膜製程開發 | 中小企業科技應用 | | 237,098 | 0 | 237,098 |
| 凡克生醫科技股份有限公司 | 高效率血管循環接合裝置 | 中小企業科技應用 | | 223,678 | 0 | 223,678 |
| 佐翼科技有限公司 | 自動化噴藥車應用防治蘆筍小型害蟲 | 中小企業科技應用 | | 215,783 | 0 | 215,783 |
| 日進生科技股份有限公司 | 台南在地品牌OKASANG木耳飲推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 210,520 | 0 | 210,520 |
| 海斯科技有限公司 | 智慧巡檢系統 | 中小企業科技應用 | | 184,205 | 0 | 184,205 |
| 裕大有限公司 | 複合材料精密落錘式衝擊試驗機開發 | 中小企業科技應用 | | 192,100 | 0 | 192,100 |
| 徠科菲股份有限公司 | 導光薄膜熱壓捲式製程開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 189,468 | 0 | 189,468 |
| 龍辰物業管理顧問有限公司 | 雲端租屋物業管理服務模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 186,837 | 0 | 186,837 |

小企業處

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 東林生物有限公司 | 利用農業碳循環原料開發觀賞魚養殖淨水炭化基材 | 中小企業科技應用 | | 227,362 | 0 | 227,362 |
| 桔禾企業有限公司 | 陸上曲棍球創新環保製程開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 227,362 | 0 | 227,362 |
| 嘉善國際有限公司 | 工藝生活化·生活工藝化_工藝祈福轉經輪開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 91,878 | 0 | 91,878 |
| 大鍍科技股份有限公司 | 具視覺呈現甩砂設備設計與系統研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,053 | 0 | 150,053 |
| 愛吠的狗娛樂股份有限公司 | AR/VR+AI線上線下導覽一站式系統解決方案開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,053 | 0 | 150,053 |
| 清展科技股份有限公司 | 防颱高性能活動百葉窗開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 98,573 | 0 | 98,573 |
| 幸福氛圍婚禮顧問有限公司 | 智能婚禮顧問系統服務平台建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 138,510 | 0 | 138,510 |
| 峻鼎食品股份有限公司 | 多重乳化技術應用顆粒發酵奶油開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 138,510 | 0 | 138,510 |
| 樂鑫開發工程有限公司 | AR擴增實境結合量測技術應用於碼頭營建開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 138,510 | 0 | 138,510 |
| 儀展科技有限公司 | Inline式微蝕刻液變異之氧化還原電位感測系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,138 | 0 | 173,138 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|--------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 創夏設計有限公司 | 『跨域玩味生活系列』品牌創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,138 | 0 | 173,138 |
| 東亞口有限公司 | 瓶罐網印著墨性設計與技術創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 143,127 | 0 | 143,127 |
| 元佳宇有限公司 | 高壓斷路器廢棄SF6純化再利用研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 156,978 | 0 | 156,978 |
| 仲鈺科技股份有限公司 | 晶片陶瓷積層電容MLCC全自動智能化可靠度電性檢測機研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 立捷數據整合股份有限公司 | AI客戶案件管理與智慧客服系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,138 | 0 | 173,138 |
| 海波視智能科技股份有限公司 | 結合人工智慧與高光譜影像建構早期食道癌檢測技術研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,053 | 0 | 150,053 |
| 代成科技閩門股份有限公司 | 代成自動防洪百葉通風窗研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,053 | 0 | 150,053 |
| 旭安健康事業有限公司 | 長照履歷自主雲端智慧照護系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,680 | 0 | 184,680 |
| 民利國際有限公司 | 紅外線光學式晶圓全表面厚度掃描儀關鍵技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 石圓禪飲股份有限公司 | 導入IoT物聯網建構能源監控預警與飲品追溯服務開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,680 | 0 | 184,680 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 丞霆國際貿易有限公司 | 建置木瓜飲品原料市場供需預測平台整合開發計畫 變更為：應用IOT建置高雄地區木瓜需求預測整合平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 洛科儀器股份有限公司 | 智能變頻真空控制系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,053 | 0 | 150,053 |
| 廣美科技股份有限公司 | CAN BUS智慧頭燈控制器研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 珍福食品股份有限公司 | 微氣泡技術與改善鮭魚加工原料紅變問題之應用計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 薪傳智庫數位科技股份有限公司 | 智慧型輔導企業推動CSR顧問服務平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 168,521 | 0 | 168,521 |
| 榮泉汽水工廠 | 榮景再現--一應俱泉古早味創新體驗計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 經捷科技股份有限公司 | 雷射掃描銲接電動車方向盤傳動組件開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,138 | 0 | 173,138 |
| 九乘九數位行銷股份有限公司 | 九乘九創新電子商務模式之海外市場拓展計畫 | 中小企業科技應用 | | 143,127 | 0 | 143,127 |
| 德廣數位設計有限公司 | HOLO SHOES 鞋品遠距B2B2C體驗服務開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 126,968 | 0 | 126,968 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 哇哇科技股份有限公司 | 《Super Sweat》多平台體感原創遊戲開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,680 | 0 | 184,680 |
| 宇建形象有限公司 | 模組化可移動式8M聲透式金屬球幕開發專案 | 中小企業科技應用 | | 150,053 | 0 | 150,053 |
| 聖欣洋科技有限公司 | 雲端數位服務自助洗車服務創新平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,680 | 0 | 184,680 |
| 捷弘資通有限公司 | 整合型高頻無線感應雷達模組研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 168,521 | 0 | 168,521 |
| 歐亞新有限公司 | 整合太陽能板監測之AIoT水產養殖系統擴充計畫 | 中小企業科技應用 | | 145,436 | 0 | 145,436 |
| 巨力搬家貨運股份有限公司 | 巢間帶價值共享創新服務平台研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,053 | 0 | 150,053 |
| 尹聯科技有限公司 | 毫米波雷達偵測與AIOT整合運用於智慧安防開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,138 | 0 | 173,138 |
| 里特材料科技股份有限公司 | 雙邊型超彈性鏢鈦指甲矯正支架開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 196,223 | 0 | 196,223 |
| 漢佳帝生物科技有限公司 | 植萃凝膠微乳體產品之開發及臨床功效檢測計畫 | 中小企業科技應用 | | 193,914 | 0 | 193,914 |
| 富利康科技股份有限公司 | 觸媒陶瓷纖維毯之開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 180,063 | 0 | 180,063 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 安加社會企業股份有限公司 | 【安心照護】線上即時照顧服務搓合與物品供應平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 173,138 | 0 | 173,138 |
| 方陣聯合數位科技有限公司 | 創新智慧美髮鏡面應用系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 168,521 | 0 | 168,521 |
| 旭晶餐飲股份有限公司 | 專屬「烘」味-D2C訂閱客製精品咖啡製成與創新服務體驗開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 美懿藝術科技有限公司 | 可追蹤溯源藝術紡織品之區塊鏈(Blockchain)服務平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,680 | 0 | 184,680 |
| 員力科技股份有限公司 | TransCash二手商品交易媒合平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 裕民生技有限公司 | 廢棄樹枝回收與循環再利用計畫 | 中小企業科技應用 | | 143,127 | 0 | 143,127 |
| 漢瑪科技股份有限公司 | 高效率微型探針滾鍍設備設計與開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,680 | 0 | 184,680 |
| 得意中華食品有限公司 | AR尋寶趣—擴增實境導客平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 145,436 | 0 | 145,436 |
| 瀚克寶寶股份有限公司 | 智慧溫度追蹤裝置暨嬰兒副食品低溫物流倉儲之品管加值研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,680 | 0 | 184,680 |
| 觸發科技工程有限公司 | 大型太陽能電池案場之智慧監控系統及安控機制開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 80,798 | 0 | 80,798 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 合潤國際實業股份有限公司 | 鱸魚魚頭魚骨利用與高值化魚精開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 161,595 | 0 | 161,595 |
| 資通行動科技有限公司 | 智慧精準派車控管服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 145,436 | 0 | 145,436 |
| 義澤科技有限公司 | 人工智慧之黑糖原料品質影像檢測技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 115,425 | 0 | 115,425 |
| 道騰有限公司 | DaoE. A. T. 島嶼食光：疫情下的智慧管理與媒合系統開發-共享廚房虛實融合(OMO)新餐飲藍海營運模式開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 145,074 | 0 | 145,074 |
| 威捷生物醫學股份有限公司 | AI智慧病理檢體自動檢片與蠟塊倉儲索引系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 138,510 | 0 | 138,510 |
| 光晟生物科技股份有限公司 | 北蟲草副產物之高值化應用 | 中小企業科技應用 | | 98,339 | 0 | 98,339 |
| 芝林企業有限公司 | 以APP建構觀賞魚供應鏈管理平台 | 中小企業科技應用 | | 178,240 | 0 | 178,240 |
| 達諾生技股份有限公司 | 90%乙酯型EPA酵素轉酯技術開發及新產品試產 | 中小企業科技應用 | | 208,971 | 0 | 208,971 |
| 豐德實業有限公司 | 石斑魚頭營養元素萃取開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 165,948 | 0 | 165,948 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 金利食安科技股份有限公司 | 應用半乾式殺菁技術開發高壓益生菌天然綠色蔬果飲品 | 中小企業科技應用 | | 215,118 | 0 | 215,118 |
| 六堆釀興業有限公司 | 台灣醬油結合在地文化推廣文創觀光及拓展外銷市場計畫 | 中小企業科技應用 | | 215,118 | 0 | 215,118 |
| 明昌輪業股份有限公司 | 免保養長效自潤鏈條之研發 | 中小企業科技應用 | | 159,802 | 0 | 159,802 |
| 神農生技股份有限公司 | 芽孢桿菌對於豬肉屠體品質促進效果評估 | 中小企業科技應用 | | 98,339 | 0 | 98,339 |
| 四海食品原料有限公司 | 食品批發業跨業創新服務建置連鎖餐飲總部中的總部 | 中小企業科技應用 | | 184,386 | 0 | 184,386 |
| 海仕水產冷凍加工有限公司 | 迎接微型賣家時代開創屏東冷凍水產新藍海 | 中小企業科技應用 | | 93,422 | 0 | 93,422 |
| 元宇生技股份有限公司 | 高效原竹削皮模組開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 208,971 | 0 | 208,971 |
| 黎記冰糖醬鴨 | 傳統眷村美食結合屏東在地農特產品創新研發與新通路多元銷售計畫 | 中小企業科技應用 | | 215,118 | 0 | 215,118 |
| 鑫台貿易有限公司 | 低氣味石斑受精卵開發與成品延伸 | 中小企業科技應用 | | 169,021 | 0 | 169,021 |
| 德瑞昌工業有限公司 | 建構秒回模組化詢報價暨客製設計虛擬團隊平台 | 中小企業科技應用 | | 175,167 | 0 | 175,167 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 樂鑫生物科技股份有限公司 | 農業廢棄物經益生菌發酵生產植物生物刺激素(Plant biostimulants)產品開發 | 中小企業科技應用 | | 101,413 | 0 | 101,413 |
| 食尚好國際企業有限公司 | 利用玉米殼廢棄物開發可生物降解除臭之貓砂開發 | 中小企業科技應用 | | 208,971 | 0 | 208,971 |
| 鎧麗工業股份有限公司 | 以人工智慧及機聯網對滾齒機台生產作業流程優化計畫 | 中小企業科技應用 | | 208,971 | 0 | 208,971 |
| 佳訊全方位生醫股份有限公司 | 開發適合銀髮族之機能性諾麗果益生菌發酵液I | 中小企業科技應用 | | 208,971 | 0 | 208,971 |
| 智相科技股份有限公司 | 超輕量自行車碳纖維升降座管研究開發 | 中小企業科技應用 | | 187,460 | 0 | 187,460 |
| 鵬福有限公司 | 鵬村溼地電子套票推動計畫 | 中小企業科技應用 | | 184,386 | 0 | 184,386 |
| 大中華生技食品股份有限公司 | 銀髮族功能性健康麵包研發 | 中小企業科技應用 | | 76,828 | 0 | 76,828 |
| 永常青有限公司 | 異質接合創新定位卡環開發 | 中小企業科技應用 | | 199,752 | 0 | 199,752 |
| 威特新藥開發股份有限公司 | 次世代二合一豬瘟病毒精準核酸檢測 | 中小企業科技應用 | | 184,386 | 0 | 184,386 |
| 現思文化創藝有限公司 | 宜蘭內容社群整合文化服務創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 556,346 | 0 | 556,346 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 三星四季文化工作室 | 鸚鵡螺咖啡濾杯研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 486,802 | 0 | 486,802 |
| 舊城巷仔有限公司 | 打造以海洋牽罟為主軸的六級產業創新營運模式 | 中小企業科技應用 | | 458,984 | 0 | 458,984 |
| 未來氏工作坊有限公司 | 天然染色「蘭陽話布」量產技術研發 | 中小企業科技應用 | | 417,258 | 0 | 417,258 |
| 卡布多設計有限公司 | 妮雅斯玻璃杯量產計畫書 | 中小企業科技應用 | | 381,792 | 0 | 381,792 |
| 士福國際貿易有限公司 | Teaspresso的飲茶新革命 | 中小企業科技應用 | | 591,116 | 0 | 591,116 |
| 食在慢常工作室 | 設計創新-即食杯-風味油漬豆腐乳酪 | 中小企業科技應用 | | 556,346 | 0 | 556,346 |
| 勤媯生醫股份有限公司 | 創新微脂粒技術應用於美機濾鏡霜 | 中小企業科技應用 | | 556,346 | 0 | 556,346 |
| 宥睿生技有限公司 | 有機米糠抗老化機能性粧品應用開發 | 中小企業科技應用 | | 521,574 | 0 | 521,574 |
| 喜稼園商行 | 嬰幼兒營養強化擠壓米穀輔助食品開發及其數位行銷 | 中小企業科技應用 | | 521,574 | 0 | 521,574 |
| 拜寧騰能生技股份有限公司 | 「友善有機」護宜蘭-苦茶油衍生防曬產品之六級高質化開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 514,620 | 0 | 514,620 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|--------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 冬瓜山文創有限公司 | 5G旅遊體驗計畫-以冬山鄉為例 | 中小企業科技應用 | | 616,846 | 0 | 616,846 |
| 花泉休閒農場 | 微水力碳中和花泉綠能夜觀護花行動 | 中小企業科技應用 | | 575,122 | 0 | 575,122 |
| 豐田樂活股份有限公司 | 長埤湖循環農業休閒創新服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 534,092 | 0 | 534,092 |
| 希映顯示科技股份有限公司 | 節能調光窗膜 | 中小企業科技應用 | | 396,396 | 0 | 396,396 |
| 厚生材料實業有限公司 | 高散熱節能電池模組技術開發 | 中小企業科技應用 | | 370,664 | 0 | 370,664 |
| 永扶科技有限公司 | 高齡智能安全服務 | 中小企業科技應用 | | 575,122 | 0 | 575,122 |
| 蛙神有限公司 | 花蓮客庄之米鄉文化-科技老菜脯的開發 | 中小企業科技應用 | | 262,500 | 0 | 262,500 |
| 綠點生活有限公司 | 花蓮玉里赤柯山「芳心酒」研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 281,250 | 0 | 281,250 |
| 祥瑞自然科技股份有限公司 | 太陽能一體式節能路燈 | 中小企業科技應用 | | 281,250 | 0 | 281,250 |
| 斜槓生活文化有限公司 | 濱溪植物纖維創新建材研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 225,000 | 0 | 225,000 |

小企業處

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 韭家企業社 | 韭菜循環應用之全株加值運用計畫 | 中小企業科技應用 | | 225,000 | 0 | 225,000 |
| 台灣靚好有限公司 | 打包花蓮。循環共創計畫 | 中小企業科技應用 | | 206,250 | 0 | 206,250 |
| 森鹿文創有限公司 | 創新綠色療癒服務經濟模式開發 | 中小企業科技應用 | | 195,000 | 0 | 195,000 |
| 新聯企業社 | 花蓮縣桶裝瓦斯存量偵測警示計研發推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 歐利科技有限公司 | 友種認養-農場機器人影音互動系統 | 中小企業科技應用 | | 210,000 | 0 | 210,000 |
| 睿成塑膠有限公司 | 智慧辨識環保塑膠回收分類循環再利用新創服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 255,000 | 0 | 255,000 |
| 小羊社會創新工作室 | 角落石材再生線上體驗計畫 | 中小企業科技應用 | | 131,250 | 0 | 131,250 |
| 左耳文化媒體 | 東部食旅通信East Foodie | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 陸德環保有限公司 | 環保清運即時即收線上平台建置 | 中小企業科技應用 | | 191,250 | 0 | 191,250 |
| 生豐肥料行 | 花蓮地區文旦產業智能化病蟲害辨識導入計畫 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 六克商行 | Easy Go Coffee 咖啡外帶新型態 | 中小企業科技應用 | | 118,500 | 0 | 118,500 |
| 樂芙種苗 | 利用植物組織培養技術縮減新品種孤挺花上市週期 | 中小企業科技應用 | | 555,732 | 0 | 555,732 |
| 海邇思健康研發有限公司 | 深層海水紅烏龍益生菌OX955之減少體脂肪產品開發與試量產 | 中小企業科技應用 | | 486,266 | 0 | 486,266 |
| 東台灣農特產行 | 以台東木鱉果與洛神花研發試產天然胡蘿蔔素與花青素之A++保健產品 | 中小企業科技應用 | | 486,266 | 0 | 486,266 |
| 團體兔廣告有限公司 | 新型益生菌果乾與洛神花果飲之系列伴手禮產品開發 | 中小企業科技應用 | | 486,266 | 0 | 486,266 |
| 萬安稻米原鄉館 | 米珍珠保存技術與製程優化計畫 | 中小企業科技應用 | | 486,266 | 0 | 486,266 |
| 宏育精密機械股份有限公司 | 先進材料加工技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 416,800 | 0 | 416,800 |
| 共生農業企業股份有限公司 | 咖啡豆之循環經濟與深層海水機能胜肽咖啡產品開發 | 中小企業科技應用 | | 416,800 | 0 | 416,800 |
| 出力釀酒業有限公司 | 酒麴藥草加值應用計畫 | 中小企業科技應用 | | 416,800 | 0 | 416,800 |
| 曲禾酒莊 | 微氣泡技術在高香型有機肉桂酒之開發應用 | 中小企業科技應用 | | 416,800 | 0 | 416,800 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 美興同盟商行 | 東部冷凍白蝦標準化製程及設備加值計畫 | 中小企業科技應用 | | 416,800 | 0 | 416,800 |
| 自然主義農園 | 有機杭菊栽培監控服務平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 416,800 | 0 | 416,800 |
| 曜妍有限公司 | 黑蚬之深層海水養殖及水解胜肽萃蚬精保健產品開發與試量產 | 中小企業科技應用 | | 416,800 | 0 | 416,800 |
| 蜜雪兒食品行 | 在地農產加值結合光雕蛋糕技術之台東特色伴手禮開發 | 中小企業科技應用 | | 416,800 | 0 | 416,800 |
| 佳味食品魚鬆食材行 | 水產類加工食品之製程、品質改良 | 中小企業科技應用 | | 347,334 | 0 | 347,334 |
| 吉利哥有限公司 | 蒸在地-台東特色暨創新五行香腸產品研發 | 中小企業科技應用 | | 347,334 | 0 | 347,334 |
| 嵐底家行 | 南橫登山旅遊資訊整合系統 | 中小企業科技應用 | | 347,334 | 0 | 347,334 |
| 長濱富麗自然農園 | 農業資源循環再生商機-米胚芽健康加值抹醬技術開發 | 中小企業科技應用 | | 347,334 | 0 | 347,334 |
| 七里坡有限公司 | 微生物發酵於臺灣藜複方飲風味改良技術開發-臺東特色飲品(木鱉果紅藜飲)開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 347,334 | 0 | 347,334 |
| 咕漫餐廳 | 蘭嶼特色食品「飛魚一夜干」即食品製程技術開發 | 中小企業科技應用 | | 277,866 | 0 | 277,866 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 製慧智造股份有限公司 | 家飾品客製化微雲新創服務數位轉型計畫 | 中小企業科技應用 | | 243,134 | 0 | 243,134 |
| 長濱水母丁商行 | 原民特色作物『臺灣油芒』產品開發 | 中小企業科技應用 | | 243,134 | 0 | 243,134 |
| 浩育樂開發有限公司 | 雙帆風浪龍舟板及浩育樂品牌行銷計畫 | 中小企業科技應用 | | 692,308 | 0 | 692,308 |
| 瑪咖朵披薩廚房 | 澎湖特色披薩冷凍研發行銷計劃 | 中小企業科技應用 | | 715,384 | 0 | 715,384 |
| 海洋途徑潛水店 | 水之呼吸創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 715,384 | 0 | 715,384 |
| 海漂實驗工作室 | 海洋塑料清洗設備及海廢Upcycle推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 561,538 | 0 | 561,538 |
| 貴山國際有限公司 | 澎湖伯展場體驗提升及品牌推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 561,538 | 0 | 561,538 |
| 銀海育樂開發有限公司 | 浮潛服務優化創新輔具開發及品牌推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 554,924 | 0 | 554,924 |
| 捌捌玖旅行社有限公司 | 澎湖島嶼自由探索創生平台開發及推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 476,924 | 0 | 476,924 |
| 品誠電科技有限公司 | 結合門禁管制的智慧民宿系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 476,924 | 0 | 476,924 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 海朋友企業行 | 澎湖漁村漫遊—遊程服務加值計畫 | 中小企業科技應用 | | 538,460 | 0 | 538,460 |
| 轟風企業行 | 澎湖有馬•見鞍思馬轟風馬場行銷計畫 | 中小企業科技應用 | | 476,924 | 0 | 476,924 |
| 協發生活事業有限公司 | 澎湖吉貝在地美食即食化商品開發暨資訊平台系統整合研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 461,538 | 0 | 461,538 |
| 穎洋創意實業有限公司 | 澎湖吉貝在地美食即食化商品開發暨資訊平台系統整合研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 246,154 | 0 | 246,154 |
| 濤濤股份有限公司 | 咖啡傳香-咖啡豆延長保存與品管監控開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 博勳食業有限公司 | 富含γ-胺基丁酸之機能性仙人掌酸啤酒開發 | 中小企業科技應用 | | 400,000 | 0 | 400,000 |
| 聖祖股份有限公司 | 聖祖智慧零售 OMO 整合服務 | 中小企業科技應用 | | 642,390 | 0 | 642,390 |
| 金大益生物科技有限公司 | 高粱酒糟雲芝多醣體量產技術 | 中小企業科技應用 | | 635,628 | 0 | 635,628 |
| 鶴山商店 | 藝遊笠嶼再探『陶』花源 | 中小企業科技應用 | | 209,622 | 0 | 209,622 |
| 山外一條根青草行 | 結合人體偵測技術之互動體驗打造一條根蒸氣足浴室及一條根教育互動室 | 中小企業科技應用 | | 520,674 | 0 | 520,674 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 宜勤廣告有限公司 | 即時旅遊數位服務創新計畫 | 中小企業科技應用 | | 520,674 | 0 | 520,674 |
| 高坑有限公司 | 金門特色即食滷味真空保鮮暨觀光旅遊服務串連計畫 | 中小企業科技應用 | | 568,008 | 0 | 568,008 |
| 去吧文創事業有限公司 | 金色戀人跨域文創推動計畫 | 中小企業科技應用 | | 574,770 | 0 | 574,770 |
| 金華柑仔店 | 高粱酒漬咖啡豆研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 236,670 | 0 | 236,670 |
| 浯州陶藝 | 傳承浯州風味—金門高粱酒香豆腐乳改良研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 378,672 | 0 | 378,672 |
| 台灣駿英國際股份有限公司 | 馬祖紅糟醬隨手包產品開發 | 中小企業科技應用 | | 676,896 | 0 | 676,896 |
| 島之島事業有限公司 | 竿島迷蹤—馬祖實境解謎遊戲體驗應用組合包開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 657,666 | 0 | 657,666 |
| 愛蜜麗工作室 | 馬祖金銀花喉糖研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 615,360 | 0 | 615,360 |
| 彩虹特產店 | 紅糟X淡菜·舌尖上的美麗碰撞—馬祖紅糟淡菜XO醬魚拌麵計畫 | 中小企業科技應用 | | 532,286 | 0 | 532,286 |
| 名熊企業社 | 馬祖紅糟/裙帶菜快煮麵研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 527,672 | 0 | 527,672 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-----------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫，執行期間為110年度至111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------------|------------------------------|----------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 馬酒生技有限公司 | 馬祖高粱酒豆腐乳研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 511,518 | 0 | 511,518 |
| 鴻宇船運股份有限公司 | 品牌吉祥物於彩繪船之應用及專屬航線設計以豐富旅客旅遊體驗 | 中小企業科技應用 | | 499,210 | 0 | 499,210 |
| 吉興國際有限公司 | 馬祖海芙蓉沐浴鹽開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 461,520 | 0 | 461,520 |
| 馬祖手信坊 | 馬祖一口繼光餅產品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 461,520 | 0 | 461,520 |
| 白日夢花園海景民宿 | 馬祖金銀花沐浴乳研發生產與銷售 | 中小企業科技應用 | | 456,904 | 0 | 456,904 |
| 匯翔地方創生股份有限公司 | 天青地白超有酵馬祖特用民俗植物六級化開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 449,982 | 0 | 449,982 |
| 方舟實業行 | M1 式 240 砲彈文創禮盒開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 316,910 | 0 | 316,910 |
| 九、獎助 | | | 73,828,000 | 73,815,120 | 0 | 73,815,120 |
| 2. 對私校之獎助 | | | 24,000,000 | 23,987,120 | 0 | 23,987,120 |
| 中華大學中小企業創新育成中心 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 台中市在地產業創生機構聯盟-逢甲大學 | 110年度中小企業創育機構發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 3,500,000 | 0 | 3,500,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|-------------------------------------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | | V | | | 本計畫係跨年度計畫， 執行期間為110年度至 111年度。 | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| 12,880 | | | | | | - | | |
| 12,880 | | | | | | - | | 「中小企業科技應用」原預算 28,000,000元，流出 4,000,000元至「業務費」。 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--|-----------------------|--------------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 台南市在地產業創 生機構聯盟-嘉藥學 校財團法人嘉南藥 理大學 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 彰化縣在地產業創 生機構聯盟-大葉大 學 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 中原大學產業加速 器暨育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 明志科技大學中小 企業創新育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,000,000 | 0 | 2,000,000 |
| 遠東科技大學精密 機械中小企業創新 育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 高雄醫學大學創新 中小企業創新育成 中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 2,500,000 | 0 | 2,500,000 |
| 東海大學產學與育 成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 大同大學中小企業 創新育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 987,120 | 0 | 987,120 |
| 長榮大學研發處創 新育成中心 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 崑山科技大學創育 聯盟 | 110年度中小企業創 育機構發展計畫 | 中小企業 科技應用 | | 1,500,000 | 0 | 1,500,000 |
| 6. 獎勵及慰問 | | | 49,828,000 | 49,828,000 | 0 | 49,828,000 |
| 國立臺灣科技大學 | 110年度績優創育機 構獎金 | 中小企業 科技應用 | | 50,000 | 0 | 50,000 |
| 嘉易創有限公司 | 110年度績優創育機 構獎金 | 中小企業 科技應用 | | 50,000 | 0 | 50,000 |
| 豪崑管理顧問股份 有限公司 | 110年度績優創育機 構獎金 | 中小企業 科技應用 | | 50,000 | 0 | 50,000 |
| 財團法人時代基金 會 | 110年度績優創育機 構獎金 | 中小企業 科技應用 | | 50,000 | 0 | 50,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處補(捐)助中 小企業創育機構作業要點 |
| 0 | | | | | | - | | 「中小企業科技應用」原預算 200,000元及「一般行政」原 預算78,000元，共278,000元 ，由「對國內團體之捐助」勻 支49,550,000元支應。 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處績優育成中 心及經理人選拔表揚要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處績優育成中 心及經理人選拔表揚要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處績優育成中 心及經理人選拔表揚要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處績優育成中 心及經理人選拔表揚要點 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 國立臺北科技大學 | 110年度績優創育機構獎金 | 中小企業科技應用 | | 50,000 | 0 | 50,000 |
| 逢甲大學 | 110年度績優創育機構獎金 | 中小企業科技應用 | | 50,000 | 0 | 50,000 |
| 國立雲林科技大學 | 110年度績優創育機構獎金 | 中小企業科技應用 | | 50,000 | 0 | 50,000 |
| 貓做科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 奇策智能雲端股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 獵戶科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 帝潤智慧科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 宇能科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 柏瑞醫股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 杰悉科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 雅溪醫療器材股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 瑟錕科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 小柿智檢科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 智運國際科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 上頂醫學影像科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 羅賓斯科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 方略電子股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--------------------------|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處績優育成中心及經理人選拔表揚要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部中小企業處績優育成中心及經理人選拔表揚要點 |
| | v | | | | | - | | 經濟部中小企業處績優育成中心及經理人選拔表揚要點 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 貝克生醫股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 芯符股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 希居美生醫股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 150,000 | 0 | 150,000 |
| 稻穗股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 輔人科技股份有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 悠匯通科技有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 嚴選娛樂電影製作有限公司 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| Tricussion-王迺翔 | TAcc+團隊國際商務發展獎勵金 | 中小企業科技應用 | | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 金享茂科技有限公司 | 快速降解蔬菜農藥殘留之光源設計 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 大壺實業股份有限公司 | 天然飲品延長保鮮技術開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 永吉傳動科技有限公司 | 非接觸傳電超音波刀把 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 創勝資訊股份有限公司 | 「GAScall瓦斯多」桶裝瓦斯雲端服務系統創業概念計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 愛思分析儀器股份有限公司 | 可攜式液相層析質譜儀的研發 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業 創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業 創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業 創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業 創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業 創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業 創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業 創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 經濟部推動研究機構進行產業 創新及研究發展補助辦法 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推 動業務委託民間辦理實施要 點」及「經濟部協助產業創新 活動補助、獎勵及輔導辦法」 第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 極客雷射企業社 | 工業4.0自動化雷射加工科技解決方案 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 同豪科技股份有限公司 | 超高溫抗菌潔淨陶瓷釉料開發 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 動動無限股份有限公司 | 運動行銷平台協同運動員職涯銜接與延續計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 三禧券鏈通科技股份有限公司 | 低門檻信託電子票券及跨國分銷-3TGDS平台服務計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 源銳資訊股份有限公司 | 金融徵信知識圖譜應用研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 脊米有限公司 | 下肢矯正裝具 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 成豐國際有限公司 | 資安攻防情資領航系統 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 山中猴子創意行銷有限公司 | 回憶交換所-高雄駁二AR觀光實境遊戲 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 和曜生技股份有限公司 | 中草藥/經濟作物組織培育健康種苗保種與育種服務 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 富甲酷客股份有限公司 | 商用即食鍋-餐飲連鎖加盟服務建立計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|-------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 地天泰有限公司 | 減輕戴口罩時耳後壓力護片研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 藏奇境股份有限公司 | 病毒/病菌自潔-負壓帳篷產品營運計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 進康醫電股份有限公司 | 創業概念海選計劃(Stage1)-明星組 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 蜜思股份有限公司 | 女性數位手帳 App 貼圖市集建立計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 桌弄有限公司 | 整合式教育桌遊庫服務平台 開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 明鋁物流股份有限公司 | 即時批次智慧控制倉儲 - 電商暢貨顧問師 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 仁舟社會企業股份有限公司 | 仁舟「黑咖啡·綠循環減塑服務系統」創業計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 睿至股份有限公司 | 創新大容量高畫質 VR影像傳輸演算法開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 東詣科技股份有限公司 | 珍愛永續_寵物險新創解決方案 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 合谷新能源股份有限公司 | 智慧聯網電動機車電池快速檢驗再利用平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 厚策思維有限公司 | 食品評鑑服務平台創業計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 伯樂相馬股份有限公司 | 創新室內分割間水循環暨海水蟹養殖計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 走吧我們有限公司 | 繡出101則部落在地故事 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 康普餐飲股份有限公司 | 康普茶不普通，機能性成分再進化計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 摩盛整合行銷有限公司 | 健身運動媒體線上課程平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 格萊迪科技股份有限公司 | salesmap | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 康善生科技股份有限公司 | 抗癌藥物臨床試驗失敗藥敗部復活戰 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 雷穎科技股份有限公司 | 智慧醫療照護雷達在演算法與 人因工程整合應用驅動軟體之雛型開發 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 默司科技股份有限公司 | Micro LED無光罩曝光系統 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 邦易聽股份有限公司 | 聽力行動 - 您的全方位聽覺顧問 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|---------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 振勤科技有限公司 | 載客車輛防疫技術整合應用系統創業計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 豐盛智慧顧問股份有限公司 | Shopify 超商取貨串接App, 協助(微)小型零售商降低數位轉型門檻 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 灼見運動數據有限公司 | 灼見鷹眼-棒球數據整合加值系統 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 嘉曜醫材有限公司 | 望月女子谷慕慕 女性防漏尿內褲開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 裸食主義有限公司 | 「裸廚房幼兒副食品專家」品牌及形象建構推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 樂覓互動科技股份有限公司 | 多人視訊網紅媒合電商 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 点点頭喫食館 | 打造平價牛排第一品牌 - 加盟品質管理應用服務 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 姆育創意股份有限公司 | 幼兒自然生態運算思維啟蒙計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 有病制作所股份有限公司 | 《有病系列》實體卡片跨域行動遊戲混合式體驗開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 揚葳欣業有限公司 | 美白日記 - 創新美容成效追蹤系統暨美體業者服務加值計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |

小企業處 關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 吃香喝辣科技股份有限公司 | SAT線上智慧學習計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 極現科技股份有限公司 | 無人機即時3D AI巡檢雲端平台 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 十一百造股份有限公司 | 內虹吸式真空飲品器研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 硬印數位創意有限公司 | Hozo, Hozo FDM 3D列印機開發 | 中小企業科技應用 | | 600,000 | 0 | 600,000 |
| 神能健康服務股份有限公司 | 全豆豆漿製程革新計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 翔信科技有限公司 | 除濕機冷凝水過濾單元系統設計 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 成永科技有限公司 | 無線互聯除溼AIoT系統裝置 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 朋偶化材股份有限公司 | 取代乙二醇單丁醚(BCS)之環保綠漆清洗劑 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 榮點艾迪亞有限公司 | 除油防滴漏模組暨專利商品化流程研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 創磁微測股份有限公司 | 高精度編碼器的製程設計 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|----------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 智飲科技股份有限公司 | 「OMICA」一站式智能備茶機開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 台灣碳材有限公司 | 石墨烯散熱界面材料之開發 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 龍福航有限公司 | 新型紫外線殺菌裝置的商業化及生活普及化 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 創式科技有限公司 | 兩步驟快速拆組卸之防水閘門創新研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 騰悅聲學有限公司 | 無線藍芽耳機串聯控制各種周邊音訊裝置創業計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 令禾生技有限公司 | 以生醫大數據資料開發具有預防新冠病毒的潛力食材並進行產品配方開發 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 本初映畫有限公司 | 虛擬拍攝技術創新基地 建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 擎壤科技股份有限公司 | 無人機農藥噴灑媒合暨農業數據資料庫平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 昆億生物科技股份有限公司 | 全球首創黑水虻保養品開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 犀牛精密工業有限公司 | 農業綠能環保-消失的佛地魔 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 弓城弓箭館 | 耐用型層壓箭靶量產計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 義澤科技有限公司 | 人工智慧之熱影像設備安全檢查系統開發 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 愛語言科技有限公司 | 基於AI技術與語言學的漢字文化圈語言學習平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 沅禾旅股份有限公司 | 智能旅遊行程共享平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 陸詰科技股份有限公司 | 智慧信仰時代，虛實整合代位參拜服務流程 — 找智信APP | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 聯庭智能股份有限公司 | 安寧居家遠距關懷服務網 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 韋恩企業有限公司 | 東北親海共遊趣-親子SUP板研發 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 萬濠船舶管理顧問股份有限公司 | 在地「三遊」體驗社群商務服務建立計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 森式創藝設計工作坊 | 城市沙雕藝術發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 果實動力有限公司 | 親子互動學習教育資源平台發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|------------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 思言科技股份有限公司 | 美麗產業忠誠會員整合點數平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 什麼什麼創新智能科技股份有限公司 | AI姿態全身性穩定分析系統 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 滿堂紅國際股份有限公司 | 素人店長：數位系統開店計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 泰潮國際貿易有限公司 | 不馬乎跨境電商平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 宜伯客公寓大廈管理維護有限公司 | E Manager家事清潔服務媒合平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 小柿智檢科技股份有限公司 | 通用型AI智慧瑕疵檢測技術產品開發 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 壹端互動科技有限公司 | 幼兒園訊息整合推播機器人 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 群侑企業有限公司 | 創新機車煞車燈具改良暨流水式設計應用服務 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 冰開水生態鏈有限公司 | 共享停車場-停車資源智慧活化創新應用普及服務 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 星期四國際有限公司 | 創業概念海選計畫(Stagel)-新秀組 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|-----------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 愛蔓延社會企業股份有限公司 | Juice Up 惜食果汁吧 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 光之間股份有限公司 | 桌上型植栽智能照明燈具開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 原味千尋國際食品有限公司 | 台灣酪農支持推廣計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 智高健康管理顧問有限公司 | 把你的身高還給你-標準化姿態管控增高教學服務 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 永恆少年數位科技股份有限公司 | 星靈城市_命理養成手遊創業計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 樂乙有限公司 | 心穎良品CPET無毒環保餐具研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 在一起地域循環設計有限公司 | 駐風人短租聚落心靈成長開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 奇翰電子科技有限公司 | 物聯網雲端化服務系統開發 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 峇特有限公司 | 金門機車安心長租平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 金帛有限公司 | 以臺灣特種茶研發風味糕點之智慧零售020親子自助吧服務 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|--------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 金龍神紙行文創企業有限公司 | 「有拜有保庇」OMO互動式智慧販賣服務建構計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 太空貓數位科技有限公司 | 以AR導覽建構創新服務模式 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 愛使可創新教育股份有限公司 | 創新化學教育系統Chemistry and You研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 中欣環保有限公司 | 人工聚合物回收體系建置計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 京祐國際開發有限公司 | God Shelter神明之家 - 落難神像收容再活化暨祭祀空間承租服務 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 雅德生活事業 | 新輕食麥塊餅 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 深橋有限公司 | 電商數聚力：拆分測試整合一頁式發展計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 吾師股份有限公司 | 吾師，無私 - 創新輕量版聯合顧問平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 森森共欣股份有限公司 | 應用創新萃取技術牛樟樹復育永續共榮 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 匠說有限公司 | 企業育才雲平台計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|--------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 植數資訊股份有限公司 | 和牠一起生活囉 - 吠叫正向訓練系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 禾遠國際有限公司 | 台灣特色調酒酒類客製化研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 杯特股份有限公司 | 循環租借平台與AIot感測創新清洗系統 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 軒翔國際有限公司 | 農業用水再循環-創新無毒過濾服務 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 銀蟻金融科技有限公司 | 新式身份認證平台服務研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 臻禾有限公司 | 台灣文化-五路武財神多元文創展演計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 裕大有限公司 | 創意玻璃瓶器少量多樣客製服務平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 檸檬知識創新股份有限公司 | 檸檬知識創新：去中心化知識電商平台營運計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 一生弦命有限公司 | 一生弦命接案者工具與管理系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 日日好食股份有限公司 | 糖尿病飲食多元化暨減醣食品研發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|--|----------|-----------|-----|---------|-------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 伙實行銷有限公司 | Facebook銷售型直播主KOS (Key Opinion Streamer) 導入實體店家商品 加速線上零售計畫 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 愛自然健康事業股份有限公司 | <直販3.0>共生宅-好集市農市集全樂齡康健飲食&自媒體創新服務 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 踢波有限公司 | 想享空間宜蘭共好 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 英棋國際股份有限公司 | 甘蔗渣環保手搖品牌推廣計畫 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 爆動健身股份有限公司 | 樂齡扶弱舒活健身俱樂部 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 大人樣創意無限股份有限公司 | 樂齡E.M.B.A生活體驗平台創業概念計畫 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 藍博士自造者有限公司 | 藍博士自造者匠人精神教育課程推廣創業計畫 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 透鏡數位內容有限公司 | 知識型媒體經營者數位轉型服務開發計畫 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 特普斯股份有限公司 | Care724-第三方照顧服務媒合平台 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |
| 旺軒有限公司 | 出工安全行 粗工派遣系統 | 中小企業科技應用 | 200,000 | 0 | 200,000 | |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|---------------|------------------------------------|----------|-----------|---------|-----|---------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 寵愛女人精品有限公司 | 二手時尚社群C2C線上交易設計整合線下糾紛解決方案 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 賀唐股份有限公司 | 台灣茶葉推廣 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 健康盟國際創新股份有限公司 | DigiMed數位醫療科技平台開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 童心力有限公司 | 疫情後，實驗教育場域，媒體增能計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 七分之二探索有限公司 | 「七分之二探索」手作體驗評比網創業計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 裕代有限公司 | Happy Buy 團購小幫手 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 傳奇生活有限公司 | 享學線上教學平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 肆時資訊設計有限公司 | TAKE CARE / TEK SCOOTER 車輛管理系統開發計畫 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 晨鈺有限公司 | 勾勾好集點教養平台 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |
| 樂澄數據科技股份有限公司 | Horus 智能尋車行動數據應用系統 | 中小企業科技應用 | | 200,000 | 0 | 200,000 |

小企業處
關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

| 預決算比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位 預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|-------------------------|--------|-----|-----------------|---|---------|---------|------------|--|
| | 已完成 | 未完成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |
| | V | | | | | - | | 依據「行政院及所屬各機關推動業務委託民間辦理實施要點」及「經濟部協助產業創新活動補助、獎勵及輔導辦法」第3條等規定辦理。 |

經濟部中
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | | |
|----------------|----------------|--------|----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 | 合計(2) |
| 劉○修 | 退職技工工友三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 朱○華 | 退職技工工友三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 陳○芳 | 退職技工工友三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 王○場 | 退職技工工友三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 趙○婉 | 退職技工工友三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 陳○智 | 退職技工工友三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 李○雄 | 退職技工工友三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 周○山 | 退休人員及撫卹遺族三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 李○治 | 退休人員及撫卹遺族三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 李○良 | 退休人員及撫卹遺族三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 吳○祺 | 退休人員及撫卹遺族三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 江○祥 | 退休人員及撫卹遺族三節慰問金 | 一般行政 | | 6,000 | 0 | 6,000 |
| 莊○叡 (莊○詠遺族) | 退休人員及撫卹遺族三節慰問金 | 一般行政 | | 3,000 | 0 | 3,000 |
| 莊○樺 (莊○詠遺族) | 退休人員及撫卹遺族三節慰問金 | 一般行政 | | 3,000 | 0 | 3,000 |
| | 合計 | | 3,397,377,104 | 3,375,275,265 | 16,680,162 | 3,391,955,427 |

