

113 年度工安雲端管理操作推廣說明會報名簡章 (台北場)

一、依據

依「工廠管理輔導法」第26條規定，經濟部產業發展署（以下簡稱本署）為促進產業發展，應對工廠實施工業安全衛生管理技術輔導，因此每年編列經費提供百餘家工廠工安技術之輔導服務。然而，全臺近十萬家運作中的廠房，因輔導專家的人力有限，仍有許多工廠至今未能獲得輔導資源；或已接受輔導之廠商，因人事異動未能將工業安全衛生管理有效經驗傳承、落實。

爰此，為擴大服務量能與延續輔導效益，本署自111年起提供工安雲端管理服務，規劃逐年導入廠商使用，期能藉此提升現場管理效益，達到落實安全衛生管理、減少工安事故、提升企業形象之目的，進而促進產業永續發展。

二、目的

為提升事業單位安全衛生自主管理能力，期透過系統管理與自動提醒功能，簡化紙本與人力作業過程，提供業者更便捷的管理方式，以提升工作效率。

本說明會將介紹健康檢查、人員證照與教育訓練、作業環境監測與機械設備自動檢查等4大功能的管理效益與操作方式，並透過上機教學引導學員操作，有效使學員瞭解整體運作。會後可搭配操作手冊回顧，學習建置廠內相關資訊，使雲端管理服務協助廠商進行自動化管理，符合職安法令相關規範，以達到預防工安事故發生之目的。

三、辦理單位

主辦單位： 經濟部產業發展署

承辦單位： 社團法人中華民國工業安全衛生協會

四、說明會日期及地點

日期：113 年 6 月 3 日（一）下午 1 時至 4 時

地點：國立臺北科技大學 共同科館 4 樓 411 電腦教室
（臺北市忠孝東路三段一號）



五、參加對象

近 2 年接受本署工業安全智慧化輔導計畫之法規符合度診斷輔導廠商（本年度輔導廠商優先），屬製造業之安全衛生、廠務、廠護等相關人員。

六、報名方式

（一）網路報名：<https://pse.is/5vsxh8>

（二）郵件報名：shaoen121@mail.isha.org.tw

（三）聯絡專線：社團法人中華民國工業安全衛生協會

蔡工程師 電話：02-27069896 分機 24

（四）截止日期：將於 5 月 24 日（五）截止報名，每廠限 1 人；

※本場次實體參加人數以 30 人為限，線上參加人數以 80 人為限，額滿將提前結束受理報名。



七、交通方式

- (一) 搭乘捷運：藍線【板南土城線】忠孝新生站或橘線【中和新蘆線】忠孝新生站，4 號出口台北科技大學。
- (二) 各線公車：
 1. 台北科技大學站--212、212 直達車、232、262、299 及 605。
 2. 忠孝新生路口站--72、109、115、214、222、226、280、290、505、642、665、668、672 及松江新生幹線。
- (三) 搭火車：由台北火車站直接轉捷運【板南線】至忠孝新生站，4 號出口台北科技大學。
- (四) 搭高鐵：由高鐵台北站直接轉捷運【板南線】至忠孝新生站，4 號出口台北科技大學。
- (五) 自行開車：
 1. 【國道一號】於建國北路/松江路交流道下（靠左走建國北路高架橋），於忠孝東路出口下（循右線右轉忠孝東路）續行約 100 公尺即達台北科技大學。
 2. 【國道三號】於新店交流道接木柵交流道下辛亥路轉建國南路直走至忠孝東路口即達台北科技大學。

八、其他注意事項

- (一) 本說明會由政府全額補助，並提供餐點及講義。
- (二) 會場內禁止飲食。
- (三) 會場備有茶水供學員使用，現場不供應紙杯，請自行攜帶環保杯。
- (四) 視訊教學部分將採用 Microsoft Teams ，將於課程前以 mail 方式提供課程連結，請提早在課程開始前加入線上視訊，避免等候批准時間過長。
- (五) 課程結束後，將提供電子活動問卷調查，請於期限前填寫完成。

九、備註說明

- (一) 參與課程者將於會後提供專屬貴廠之帳號密碼(每廠提供一組免費帳號)，後續即可自行建置廠內資料，輔導團隊也將瞭解使用情形，協助廠商有效使用各項功能。
- (二) 為保障參與實體課程的學員權益，現場將優先處理其相關提問，參與視訊學員可於視訊軟體中留下訊息，課程助教將於課程中協助回覆。
- (三) 時數證明僅提供實體參加之學員，線上參加者不予發放。

全程實體參與研習會之學員，將提供
「一般勞工安全衛生教育訓練時數3小時證明」

十、議程

時間	議題	講師
12:40 13:00	報到	
13:00 13:05	開場	工安協會
13:05 13:50	雲端管理服務 Part 1： 基線清查功能介紹及操作	
13:50 13:55	休息	
13:55 14:40	雲端管理服務 Part 2： 機械設備自動檢查、環境監測及健康檢查功能 介紹與操作	
14:40 14:45	休息	
14:45 15:30	雲端管理服務 Part 3： 人員證照與教育訓練及適法性功能介紹及操作	
15:30 16:00	重點宣導： 工廠化學品安全管理	