## 化學品CBAM影響產業 暨生質永續法規標章

## 交流研討會

主辦單位:經濟部產發署





台灣生質與永續材料產業協會 💽







## 前言

近年來,全球對於氣候變化和環境保護的重視程度不斷提升,各國制定和實施相關法規和標準,CBAM(碳邊境調整機制)作為應對氣候變化的工具受到了廣泛關注,目標是解決碳排放轉移問題,推動全球貿易朝著更環保和氣候友好方向發展。

在此大環境下,生質永續產業更是受到關注,因其被認為是一種可持續發展的替代方案,能降低碳排放並推動環境友好經濟發展。因此,本次研討會旨在探討CBAM對產業的影響以及生質永續法規標章的相關議題,希望能夠促進交流,共同探索可持續發展的新途徑。

\*名稱:化學品CBAM影響產業暨生質永續法規標章 交流研討會

\*時間:2024/6/21(五)13:00~16:00

\*地點:工研院中興院區77館101~103會議室

(新竹縣竹東鎮中興路4段195號)



## 活動議程

-1				
時間	項目	報告人	題目	主持人
13:00 ~ 13:10	報到			
13:10 ~ 13:20	產發署長官致詞			工研院 材化所葉秀雲 副組長
13:20 ~ 14:00	演講一	清大 環境與文化資源學系 鄭國泰 老師	CBAM與我國減量抵換	工研院 材化所 葉秀雲 副組長
14:00 ~ 14:40	演講二	綠學院 林慶旗 經理	從碳焦慮到碳商機:CBAM、碳權、 碳管理	工研院 材化所 葉秀雲 副組長
14:40 ~ 15:00	茶敘交流			
15:00 ~ 15:30	演講三	台灣經濟研究社 孫智麗 社長	國際塑膠規範與循環經濟	宏力 王舜弘副總
<b>15:30 ~ 16:00</b>	演講四	全國公證檢驗 施永旭 副理	再生塑膠使用政策及驗證機制	宏力 王舜弘副總
16:00~				

※ 主辦單位保留議程變更之權利