



【溫室氣體盤查三日種子班】

| | | | | |
|-------------|--|--|---|------------|
| 課目 | 程標 本課程內容為三日種子班，希望藉由廠商碳管理相關專業及技術作為產業淨零種子人員，有效掌握國內外淨零碳排趨勢、企業溫室氣體量化實務及查證實務，加速引導各產業建立碳管理能力與認知，以應對日益嚴重的全球氣候變遷和環境議題。 | | | |
| 日期 | 113/5/23、5/30、6/6 (四) | 時間 | 09:00~16:00 18小時 | |
| 地點 | 新竹工研院（新竹縣竹東鎮中興路四段195號51館2C、2D 訓練教室） | | | |
| 招評 | 生量 招生人數：30位(同公司最多5名) 報名費用：免費(訓練費用由經濟部產發署全額補助) 評量方式：筆試 | | | |
| 授課時間 | 5/23(四) | 5/30(四) | 6/6(四) | 授課師資 |
| 09:00~12:00 | 國內外溫室氣體管理趨勢 ◆ 國際溫室氣體發展趨勢介紹 ◆ 國內溫室氣體管理相關政策介紹 ◆ 標竿企業推動溫室氣體管理作法介紹 ISO 14064-1新版標準說明 ◆ 溫室氣體盤查標準簡介 ◆ 溫室氣體盤查流程介紹 | 企業溫室氣體量化實務說明 ◆ 溫室氣體盤查量化方法 ◆ 直接/間接排放量化 ◆ CBAM 量化方法 ◆ 溫室氣體報告書產出 | 溫室氣體內部查證演練 ◆ 溫室氣體內部查證技巧與重點 ◆ 系統文件/報告書建置 | 古峻豪 顧問師 |
| 12:00~ | 午休用餐 | | | |
| 13:00~16:00 | 溫室氣體排放源鑑別實務說明 ◆ 邊界界定、基準年建立 ◆ 活動數據蒐集 | 溫室氣體盤查實務演練 ◆ 盤查資料(自備/公版)鑑別、蒐集及量化 ◆ 排放係數收集及碳排計算 ◆ 溫室氣體盤查清冊產出 | 溫室氣體內部查證模擬 ◆ 排放源鑑別、活動數據蒐集、排放量計算、碳排計算器應用 ◆ 查檢表製作 測驗及綜合講解 ◆ 測驗及綜合講解 | |

★參訓對象與遴選標準：

1. 「國內依法登記成立之製造業之公司在職員工」或「取得經濟部產業發展署核發創意生活事業證書之業者在職員工」。
2. 結訓後應配合經濟部產業發展署培訓後電訪調查。
3. 依規定條件及報名順序逐一錄取**（本會會員優先）**，人數額滿後即列入備取，視情況通知錄訓。
4. 符合完訓資格之學員，訓後由本會發放結訓證書。

★主辦單位：經濟部產業發展署

★承辦單位：財團法人台灣中小企業聯合輔導基金會

★執行單位：台灣電子連接產業協會

★報名方式：<https://www.e-teca.org.tw/seminar-page2644>

★聯絡電話：(03)5910002余小姐、林小姐，(03) 5910003朱小姐



※經濟部產業發展署廣告及為讓更多產業夥伴有機會參與經濟部產業發展署人培再充電課程，每位學員參與當年度同一名稱課程以一次為原則。

※主辦單位保留接受報名與否之最終權利，及最終解釋、取消、終止、修改、暫停本活動之權利。

※如有未盡事宜或受疫情影響，主辦單位有權隨時補充或修正，並公佈於活動網站。