



【溫室氣體盤查二日進階班】

| | | | |
|-------------|---|--|-------------------|
| 課程目標 | 本課程延續三日種子班的ISO碳足跡標準，除廠內碳排計算更精準外，加入碳足跡係數資料庫檢索，深入針對產品碳盤計算做演練。透過ISO碳足跡標準應用，學員有能力可為自家產品做碳足跡計算並分析應用，協助企業建立永續發展等淨零能力，並持續在全球供應鏈中獲得業務合作。 | | |
| 日期 | 114/05/20、05/27 (二) | 時間 | 09:00~16:00，共12小時 |
| 地點 | 新竹工研院（新竹縣竹東鎮中興路四段195號78館 210教室） | | |
| 名額 | 免費20位(同公司最多 5名)，訓練費用由經濟部產發署全額補助 | | |
| 授課時間 | 5/20(二) | 5/27(二) | 授課師資 |
| 09:00~12:00 | ◆ 產品碳足跡ISO條文說明 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 碳足跡概念介紹 ▶ 碳足跡國際標準關連性 ▶ ISO(CNS)14067:2018 架構與重點條文解說 ▶ 第三方查證與關鍵性審查 | ◆ 產品碳足跡計算結果分析應用 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 係數如何挑選 ▶ 環境不碳足跡資訊網介紹 ▶ 碳足跡報告書內容介紹 | 古峻豪 顧問師 |
| 12:00~ | 午休用餐 | | |
| 13:00~16:00 | ◆ 產品碳足跡執行流程介紹 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 起始階段 ▶ 產品碳足跡計算階段 ▶ 後續作業 ◆ 產品碳足跡盤查程序說明 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 係數如何挑選 ▶ 環境不碳足跡資訊網介紹 ▶ 碳足跡報告書內容介紹 | ◆ 碳足跡實作與演練 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 碳足跡實作講習 ▶ 實務演練 ▶ 綜合講解、測驗(筆試) | |

★參訓對象與遴選標準：

1. 需先完訓溫室氣體盤查三日種子班者方可報名。
2. 「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」。
3. 結訓後應配合經濟部產業發展署培訓後電訪調查。
4. 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。
5. 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-page2648>

★聯絡電話：(03)591-0002余小姐、林小姐，(03)591-0003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。

經濟部產業發展署廣告

※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。

