

113 年淨零碳排規劃人員培訓(初級)職能導向課程

簡章

壹、課程訓練目標：

- 一、學員透過聯合國氣候公約、碳管理、碳中和等知識理論，了解國內外發展現況與趨勢及淨零碳排。
- 二、學員透過碳盤查與碳足跡的認識，計算企業活動或產品的生命週期中，直接與間接產生的溫室氣體排放量。
- 三、為學員具備進入該專業人員之入門水準，提升學員從事淨零碳規劃管理相關職務，最終引導學員通過經濟部 iPAS 淨零碳規劃管理師能力鑑定為目標。

貳、上課地點：中華民國全國工業總會（台北市復興南路一段 390 號 12 樓）

參、參加對象：企業/組織內部對溫室氣體排放有興趣人員，且大專院校以上畢業。

肆、先備條件：大專校院以上畢業，且若為環境部列管或上市櫃公司者優先錄取。

伍、上課日期：113/7/5(五)、7/6(六)、7/19(五)、7/20(六)、8/2(五)、8/3(六)、8/16(五)、8/17(六)，共 8 日/48 小時。

陸、上課時間：上午 9：00~下午 4：00（上午 8：50 報到，中午休息 1 小時）

柒、上課規定：

- 1.每單元課後將有課後紙筆測驗，合格分數 70 分(滿分 100 分)，若不合格不提供補考。
- 2.出席總時數需達 36 小時(含)以上方能結訓，並須於事前向課程人員請假。

捌、課程大綱

課程名稱	講師	課程大綱內容
淨零碳排規劃概論	梁鈞淳	1.國內外極端氣候變遷治理與因應作法 2.國際重要倡議內容及國際碳稅關貿政策 3.低碳化與能源轉型 4.碳資產交易管理架構導論

課程名稱	講師	課程大綱內容
		5.碳中和實施
淨零碳排盤查概要	梁鈞淳 陳好亭	1. 組織型溫室氣體盤查標準 (1) 全球暖化氣候變遷趨勢介紹 (2) 氣候變遷因應法重點說明 (3) ISO14064-1:2018 條文重點說明與解析 (4) 溫室氣體盤查執行流程介紹 (5) 邊界設定與排放源重大性鑑別 (6) 活動數據盤查與計算重點說明 (7) 盤查報告書內容介紹與外部查證說明 2. 產品碳足跡盤查程序 (1) 產品碳足跡之國際趨勢與國內發展狀況 (2) ISO14067:2018 條文重點說明與解析 (3) 產品類別規則(PCR)介紹 (4) 生命週期評估(LCA)介紹 (5) 產品碳足跡盤查數據收集與整理要領 (6) 產品碳足跡盤查計算與報告書介紹

玖、講師簡介(依上課順序排序)：

姓名	現職
梁鈞淳	香港商南德產品驗證顧問股份有限公司台灣分公司 台灣碳服務工程師
陳好亭	高齊能源科技股份有限公司 顧問師

壹拾、報名時間：即日起至額滿 22 人為止，預計 **6/25(二)** 以 **E-mail 通知錄取名單**。

壹拾壹、報名費用：免費。

壹拾貳、報名網址：<https://forms.gle/EHKvpKEnioVEoMq36>

壹拾參、注意事項

***課程內容所需，請學員自備筆記型電腦或平板電腦、文具、筆記本。**

*本課程敬備午餐，為響應環保請自行攜帶環保杯與環保餐具。

*主辦單位保留此活動之修改、變更之權利。

壹拾肆、課程洽詢：

辦理單位：中華民國全國工業總會

諮詢專線：(02)2703-4389(陳小姐)、(02)2703-4529(張小姐)

電子信箱：2020daded@gmail.com