



【微學分】「ESG+AI 實戰訓練」-歐盟淨零排放與永續供應鏈：基礎課程-CBAM 實務操作(一)：碳盤查

時間：2025-05-15

地點：達文西樂創基地 P106 教室

這堂課讓我們更具體地理解到「碳盤查」的細節與困難點。報告書的撰寫不只是填表，還需要對廠區的排放源配置有深入了解，並能夠拆解每一製程與排放來源的邏輯。這對於日後協助企業盤點排放來源、符合 CBAM 申報要求是極具實務價值的基礎。老師也強調「可追溯性」與「資料完整性」的重要性，讓我意識到數據蒐集在碳管理中的關鍵地位。

經滿意度問卷調查，共有 8 人填寫，其中對本次活動非常滿意的平均分數為 5.75 分；對課程主題內容切合期望的平均分數為 5.50 分；對講師的安排感到滿意的平均分數為 5.50 分；對課程場地與設施合宜的平均分數為 5.13 分；未來類似的課程會想主動參與的平均分數為 5.63 分(各項分數總分皆 6 分)。



講師正在說明「溫室氣體盤查報告書」的撰寫要求，並清楚列出報告書應包含的五大要素。



學員正面對螢幕專心聽講，整體氣氛專業且專注。



課堂氣氛專注，每位學員都有講義及做筆記，學習氛圍佳。



有些同學一邊查看資料一邊記錄，也有人使用平板輔助筆記