

國家科學及技術委員會中部科學園區管理局
112 年度中部科學園區專業及技術人才培訓計畫

課程名稱：【數位課程】現代企業減碳到淨零之路-2 淺談 SBTi 科學基礎減碳倡議(實體線上併行)

課程簡介：

面對日益嚴重的全球暖化情形，設立具科學根據之減碳目標對各大企業而言，為邁向永續發展的第一步。科學基礎減量目標倡議(Science Based Target initiative, SBTi)，提供工具協助企業將其減碳目標與氣候科學結合，以強化企業減碳信心。

上課時間	課程名稱	課程綱要	講師	上課地點
2023/08/25(五) 9:00~16:00	【數位課程】 現代企業減碳到淨零之路-2 淺談 SBTi 科學基礎減碳倡議	1.ESG 報告書關鍵準則 2.揭露氣候變遷議題之國際主流工具 簡介：TCFD 氣候相關財務揭露 3.科學基礎減量目標倡議(Science Based Target initiative, SBTi) 4.申請科學基礎目標認可的審核程序	國立成功大學 航空太空工程學系莊育賢博士後研究員	實體線上併行 線上軟體： Google Meet 實體上課地點： 中科育成大樓(台中市西屯區科園路19號)

報名方式:

- 網路網址：<https://forms.gle/qPQZzCXmeRfJgHXo7>
- Email報名：d875212@gmail.com鄭小姐 andii@nchu.edu.tw劉先生
- 電話報名：04-36068996#1007鄭小姐 #1008劉先生



備註：

註1：本課程全程免費，歡迎報名參加。中部科學園區（包含台中園區、后里園區、虎尾園區、二林園區及中興園區）園區事業從業員工、中部科學園區管理局職員、國家科學及技術委員會創新創業激勵計畫團隊成員、園區外各產業從業人員或中部地區大專院校應屆畢業生。(因名額有限，若報名人數過多或資格不符，本計畫辦公室保有篩選報名人員之權利)，報名成功者將另以電子郵件通知。

註2：本課程受訓學員出席率達上課總時數80%者，可獲頒訓練證明書。

註3：本課程需收取保證金新台幣2,000元，報名成功者請按通知電子郵件所述繳費方式依限繳交。報名學員上課出席總時數達80%者課程結束後退回，未達80%者將沒收保證金不予退還，完成課程者可全額退還，亦可保留延用至下次課程！

註4：請自備電腦或其他裝置連線上課，教學軟體使用方式再另以電子郵件通知。

註5：計畫網站：<https://110caic.com/>

講師資訊：

講師現職	最高學歷	講師專長
國立成功大學 航空太空工程學系 博士後研究員	國立成功大學 機械工程研究所 博士	1.ISO 14064-1 組織型溫室氣體盤查 2.ISO 14067 產品碳足跡盤查 3.ISO 14046 產品水足跡盤查 4.氫能與燃料電池技術研究與開發