

2023.06.16 舉辦「中山大學跨界減碳技術媒合會」





國立中山大學
National Sun Yat-sen University

中山大學跨界減碳技術媒合會

時間：2023年6月16日
地點：國立中山大學圖書大樓10樓創意實踐基地SW1008演講廳
【高雄市鼓山區蓮海路70號】





陳暉
化學系
教授

碳源唯一解離-水分解產氫催化劑

- 國立中山大學氫能研究中心主任
- 曾獲碳材料學會優秀年輕學者獎
- 臺灣碳材料學會-理事，榮獲世界發明5獎



李銳
機械系
教授

減碳技術-引擎技術、生質油/能

- 先進綠能動力車輛與載具研究中心主任
- 榮獲臺灣大年輕學者創新研發成果傑出獎
- 榮獲產學激勵績優教師新秀獎



郭振坤
機電系
教授

減碳技術-產氫技術、綠能科技

- 燃料電池系統研發與熱流分析
- 氫能車系統開發
- 電動車輛散熱與系統熱傳導模擬



李瑞
海洋系
教授

減碳技術-生物碳捕捉

- 中山大學海洋生物科技暨資源學系特聘教授
- 廢水與廢氣處理於循環經濟
- 二氧化碳固定與氣候變遷、藍碳



張強
環工系
教授

國際碳足跡與碳交易規範及運作方式、二氧化碳轉化技術

- 企業碳盤查對策輔導班ISO 14064碳管理師培訓班講師
- 勞動部綠色企業與綠色職務人員專業訓練班講師
- 獲馬來西亞永續發展國際發明展銀獎



湯政強
機械系
教授

減碳技術-產品/製程碳盤查

- 經濟部工業局 綠色工廠標章審查委員
- 永續創新實驗室負責人
- 綠色產品創新設計、生命週期評估

碳盤查然後呢?

本媒合會提供廠商和學界專家們一個交流平台，讓業界提出疑問，由學者們提供解答。
廠商將與學者們擁有專屬的時刻，進行一對一的交流。



◎ 國立中山大學全球產學營運及推廣處 中山大學產學處 楊宜華專案副理 (07)5252000 #2627 王韻華專案副理 (07)5252000 #2686
Email: getmoregreen44@gmail.com