

各位先進：

本研究團隊執行科技部計畫「減碳淨煤技術產業化與國際創新合作」，主要目的為審視與協助第二期能源國家型科技計畫主軸中心的規劃，藉由先進國家與國內減碳淨煤主軸計畫的國際交流能量以優化國內科技計畫之研發成果；同時引進國際先進技術或研究團隊，進行能源科技的媒合或洽商引進國外技術，促成實質合作。在最短優化時程及最少成本運用下，落實技術及產業本土化，提高能源國家型科技計畫成果的商業價值及產業化的成功率，達到安全、效率及潔淨三項能源政策目標。

為能落實減碳淨煤技術移轉及進行國際合作，計畫辦公室將於 104 年 10 月 14 日（星期三）於臺北南港展覽館 403 會議室，舉辦減碳淨煤技術產業化與國際創新合作之產官學研論壇。本論壇特別邀請第二期能源國家型科技計畫減碳淨煤主軸中心計畫辦公室主任暨國立清華大學化學工程學系談駿嵩教授及主軸中心子計畫主持人報告子計畫研發成果，也力邀成功三位日本學者與資深研究員，針對減碳淨煤相關技術議題，包括植物工廠設計與應用實例、日本二氧化碳捕獲封存示範場規劃設計與 ISO/TC 265 等，發表最近技術發展現況，並與國內學者與業者進行面對面討論，機會殊為難得。本次會議完全免費，另與會人員皆備有中餐。謹此誠摯的邀請您蒞臨與會，隨函附上本次會議之會議議程。

報名網址：<https://sites.google.com/site/nthu20151014/>

推動減碳淨煤技術產業化與國際創新合作計畫

計畫辦公室 ▲

計劃總主持人 國立清華大學動力機械工程學系

王偉中教授

計畫共同主持人 國立交通大學環境工程研究所

董瑞安教授

敬邀

計畫共同主持人 國立交通大學環境工程研究所

張淑閔教授

計畫共同主持人 國立中央大學化學工程與材料工程系

張博凱教授

▲ 聯絡人 林宇文 / 電話 (03) 5743027