

臺灣碳權交易所
114 年臺灣自然碳匯推廣計畫

第二屆淨零轉型暨自然碳匯與碳權發展趨勢論壇-課程說明

推廣自然碳匯具有重要意義，因為自然碳匯如森林、濕地和土壤能有效吸收和儲存二氧化碳，減少大氣中的溫室氣體濃度，緩解全球變暖。這些碳匯不僅穩定氣候，還保護生物多樣性，支持水質淨化、土壤保護和災害防護等生態系統服務，增強生態系統抵抗力和適應力，促進可持續發展。此外，推廣自然碳匯能創造經濟和社會效益，如通過碳交易增加收入，提高環境保護意識。因此，推廣自然碳匯是應對氣候變遷的重要策略，對實現全球氣候目標和保護地球環境具有深遠影響。

- 1 辦理日期：2026/1/21(週三)
- 2 辦理時間：13:00~17:30
- 3 辦理形式：半天形式之實體課程
- 4 辦理地點：台中李芳艾美酒店(台中市中區建國路 111 號—22 樓絢麗廳 1)
- 5 目標對象：部門主管、公司儲備碳盤查人員、永續領域從業人員、農企業負責人、農民團體部門主管及農友，想要碳權產業運作、想對碳權有架構性瞭解，欲發展與學習碳管理相關知識，往碳管理領域發展者。
- 6 講師團隊：國立中興大學森林學系、農業部農業試驗所，及國際間從事永續農業、自然碳匯等實務經驗之荷蘭彼德森驗證有限公司 Control Union Malaysia & Papua New Guinea 與荷蘭 Peterson Solutions India 集團等專家代表。
- 7 議程

時間	節次	課程主題	演講專家
13:00-13:20	報到		
13:20-13:40	開幕	開幕式暨貴賓致詞	
13:40-14:20	主題 1	從碳量到碳額度：森林碳匯再國際淨零路徑趨勢	柳婉郁 - 興大森林學系終身特聘教授
14:20-15:00	主題 2	再生農業碳權專業的價值及企業應用建議	Debopriya Bhattacharyya - Peterson Solutions India General Manager
中場休息			
15:20-16:00	主題 3	台灣土壤碳匯方法學介紹及應用	陳琦玲 - 農業部農業試驗所研究員
16:00-16:40	主題 4	VCS/GS 自然碳匯方法學解析	Supun Nigamuni – Control Union Malaysia Managing Director
16:40-17:20	座談	閉幕座談	
17:20-17:30	會後	會後交流	

※ 每節演講時間預計 50-80 分鐘，每場次活動皆備有午餐、點心

- 8 報名資訊：請上網填寫報名表(<https://forms.gle/B9GKCPnarBuc6drV7>)

活動聯絡人：南畝王生技股份有限公司葉閔宇先生聯繫，電話：(04)22856959 / 0980-019636