

# 智慧永續農業之生技生產技術 暑期課程表

時間：2026/6/23 – 6/27

地點：國立中興大學 作物大樓園藝系 H300

報名網址：<https://reurl.cc/53Dlj6>



6/23 (二)	9:00-11:00	智慧農業與生物科技擴展永續農業疆界 潘怡君 副教授 國立中興大學園藝學系
	11:00-12:00	永續農業與碳匯量化之理論與應用
	13:00-15:00	李嘉雯 助理教授 輔仁大學生命科學系
	15:00-17:00	農業自然增匯技術與碳權介紹 林政賢 助理教授 國立中興大學土壤環境科學系
6/24 (三)	10:00-12:00	植物生物刺激素之應用與立法監管現況 袁秋英 科技顧問 正瀚生物科技股份有限公司
	13:00-15:00	從田間到雲端的水稻管理新模式 楊靜瑩 教授 國立中興大學農藝學系
	15:00-17:00	智慧農業設施感測環控技術 陳智霖 副總經理 鎧麟機械有限公司
6/25 (四)	10:00-12:00	無人機在智農防治之應用 鍾秉宏 總經理 寰宏農業科技有限公司
	13:00-15:00	後基因體學時代之農業研究轉移：植物表型體學的研究與應用 杜元凱 副研究員 農業部農業試驗所
	15:00-17:00	精準管理科技建立萵苣王國 曾明進 總經理 三欣園藝
6/26 (五)	10:00-12:00	有機永續農場的全球創價潛力與實例 藍珮珊 負責人 金花有機牧場
	13:00-15:00	RNAi 生化農業的前景與困難 陳禮弘 副教授 國立中興大學植物病理學系
	15:00-17:00	淨零轉型下的智慧農業發展 許又仁 創辦人 元沛農坊-沃畝股份有限公司
6/27 (六)	9:00-12:00	精準育種在永續農業中的核心角色 潘怡君 副教授 國立中興大學園藝系
	13:00-15:00	從轉殖到編輯：生物技術在永續農業的發展與全球管理趨勢 林奐好 研究員 財團法人食品工業發展研究所
	15:00-17:00	永續農業商業模式之實踐與挑戰 林雅玲 永續策略總監 逢侖國際顧問有限公司