

# 113年「開發負碳農耕模式」科技計畫 第二季成果參訪

時間：113年6月18日(星期二)上午9時至下午12時30分

地點

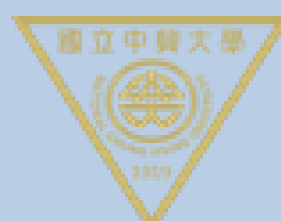
演講教室：國立中興大學作物科學大樓3樓農藝學系D300教室

參訪研究室：國立中興大學農業環境科學大樓土壤環境科學系溫室、  
楊秋忠院士4C04研究室及沈佛亭教授4C08研究室

時間	內容	主講人	地點
9:00-9:10	報到		作物科學大樓3樓 農藝學系D300教室/ 主持人：沈佛亭教授
9:10-9:20	貴賓致詞/大合照		
9:20-10:30	增進土壤碳匯之 原理與應用	國立中興大學 土壤環境科學系 楊秋忠 院士	
10:30-11:00	開發增加土壤碳 匯的生物資源量 產技術及其應用 方式之執行成果 說明	國立中興大學 土壤環境科學系 沈佛亭 教授	
11:00-11:20	休息、分組及移動至試驗地點		
11:20-12:10	生物資源增進 土壤碳匯試驗 交流、參訪	國立中興大學 土壤環境科學系 楊秋忠 院士 黃政華 教授 沈佛亭 教授 研究室團隊	農業環境科學大樓 4樓研究室及溫室
12:10-12:20	移動至農業環境科學大樓1樓J101教室		
12:20-12:30	綜合討論		農業環境科學大樓 1樓J101教室
12:30	午餐/賦歸		



主管機關  
農業部農糧署



策劃及主辦機關  
國立中興大學