

農業機械與智慧農業新技術研習班

日程 時間	第一天 8/27 (星期二)	第二天 8/28 (星期三)	第三天 8/29 (星期四)
08:30~09:00	-	學員報到	學員報到
09:10~10:00	學員報到及始業式 【台大生機系 陳世芳副教授】	影像處理及光譜分析於 智慧農業應用 【諾錡有限公司 羅維伸副總經理】	智慧農業應用方式與 感測器應用於灌溉管理 【阿龜有限公司 林泰佑執行長】
10:10~11:00	智慧農業技術研發與 應用-國內外實例綜覽 【台大生機系 陳世芳副教授】	科技從指尖到田間 從雲端到生產端 引領農業新世代 【台灣海博特股份 有限公司 陳欣正經理】	智慧農業雲端管理系統 之開發與應用 【安立琦科技 王峻禧副總】
11:10~12:00			
12:00~13:00	午 餐 時 間		
13:10~14:00	空拍台灣農地走透透-航遙 測技術於農園巡檢應用 【財團法人農業工程 研究中心 洪若彬副研究員】	AIoT 智能環控系統 之農業應用 【鎧麟機械 洪福良總經理】	智慧影像在 農林漁牧的應用 【台大生機系 郭彥甫教授】
14:10~15:00			
15:10~16:00	從零開始-空拍應用全能 實習 1. 戶外智能空拍任務實習 2. 2D 及 3D 成果產製作 業及說明 【洪若彬副研究員】	國際農業新創發展方向 和台灣智慧農業前景 【善農科技 李厚寬執行長】	綜合討論 【郭彥甫教授】
16:10~17:00			問卷調查與結業式 【郭彥甫教授】

上課地點：國立臺灣大學雲林分部 農業推廣教育中心(鋤禾館一樓 100 教室)

雲林縣虎尾鎮學府西路 8 號

補助單位：農業部農糧署

主辦單位：國立臺灣大學生物機電工程學系