

110年4月至6月份 重要紀事

日期	內 容
04.07	本場辦理 110 年拖鞋蘭人工培植場證明申請案之苗圃現場查核，邀集農委會拖鞋蘭科技審議委員、農糧署、苗圃所在地縣市政府相關人員等 20 人次，共完成 2 場次拖鞋蘭苗圃查核。
04.13	邀請中央研究院農業生物科技研究中心林崇熙博士演講「新興育種輔助技術 - 原生質體再生在基因編輯的應用」計有 110 人參加。
04.15	為促進國產小麥產業發展並加強耐旱技術及栽培管理宣導，本場與農田水利署、臺南市學甲區農會聯手合作，假學甲鄉農會 2 樓會議室辦理「小麥節水灌溉栽培技術暨農業政策宣導會」，參與人數 84 人。
04.16	由張定霖場長及六腳鄉農會陳宥樺總幹事共同主持「馬鈴薯種薯驗證與病蟲害防治講習暨農業政策宣導說明會」，農委會農保辦公室張錦明技正出席說明及解答農友農保相關議題，本場秉持用心傾聽、耐心解答、同理心農友的態度，現場與農友面對面交流，也感謝農民朋友的提問與支持，使整場宣導會圓滿成功，再次感謝大家的熱情參與！
04.21	本場辦理 110 年農委會例行記者會 - 「臺灣優質水稻的守護者 - 水稻種子高效供料及品種辨識系統」，現場實機展示操作流程，到場記者提問熱烈，會後約計 10 家媒體報導。
04.25	本場劉明宗研究員兼課長於 2021 第 23 屆 Virtual 世界蘭花會議 (World Orchid Conference Committee, WOC) 進行成果演講，講題為 Development of Flower Inductuin Technology of Nobiletype Dendrobium，展現本場石斛蘭花期調節技術之研發能量，上線參與人數約為 150 人次。
04.26	本場安志豪助理研究員於 2021 第 23 屆 Virtual 世界蘭花會議 (World Orchid Conference Committee, WOC) 進行成果演講，講題為 Development of Distinctness, Uniformity and Stability (DUS) Testing Technology of Phalaenopsis and International Cooperation in Taiwan，展現本場蝴蝶蘭品種檢定技術業務及國際合作執行豐碩成果，上線參與人數約為 150 人次。
04.28	本場結合研發成果及在地休閒農產業舉辦 110 年「食農教育推動研習活動」課程，參與的對象為來自臺中市對食農教育有興趣之國中小學教職員工及學校午餐營養師共 26 位。
04.29	邀請茶葉改良場製茶技術課楊美珠課長演講「臺灣特色茶風味輪介紹」計有 92 人參加。
05.05	本場結合研發成果與在地休閒農產業舉辦 110 年「食農教育推動研習活動」第三梯次課程，本梯次有臺中、南投等地對食農教育有興趣之國中小學教職員工或學校午餐營養師等 24 位參加。
05.06	110 年職業安全衛生教育訓練，邀請職業安全衛生輔導員李建忠老師講授，讓同仁從職業安全衛生法中認識安全工作環境與個人生命安全重要性，計有 175 人參加。

