

2022 種苗技術研發盛事—優質種苗核心技術暨耐侯技術發展研討會圓滿落幕

安志豪¹、李濡夙²、蔡瑜卿³、郭嫻婷⁴、廖宜倫⁵、劉明宗⁶、張定霖⁷

為推動因應氣候變遷、調適及碳排政策，本場與社團法人中華種苗學會共同於 111（本）年 11 月 11 日（星期五）假本場國際會議廳舉辦 2022 優質種苗核心技術暨耐侯技術發展研討會，特別邀請農委會企劃處莊老達處長分享臺灣農業淨零排放策略規劃議題。

第一節主要針對茄科蔬菜耐侯性遺傳資源技術開發與基因分子分析議題分享，第二節針對熱帶觀賞繁殖技術、健康種苗技術、新興分子技術應用及茄子抗青枯病分子輔助選種議題分享；第三節以瓜類病毒分子診斷、馬鈴薯病毒檢測再精進、健康種子檢查驗證及數位圖譜整合開發進行分享。

中場休息時間邀請大家一同慶祝本場 109 周年場慶，感受到開心溫馨的畫面，透過本次研討會及熱烈討論盼能與國內種子苗業者共同努力，邁向優質、精準及精進檢測技術與健康環境生產。



本場張定霖場長開幕式致詞勉勵。



本場張定霖場長主持第三節主題。



農委會企劃處莊老達處長分享淨零排放策略規劃議題。



研討會開幕合照情形。



研討會參與人員熱烈討論。



休息時間大家一起慶祝本場 109 周年場慶。

- ¹ 種苗改良繁殖場品種改良保護課 助理研究員
- ² 種苗改良繁殖場技術服務室 助理研究員
- ³ 種苗改良繁殖場品種改良保護課 副研究員
- ⁴ 種苗改良繁殖場技術服務室 副研究員兼主任
- ⁵ 種苗改良繁殖場種苗經營課 副研究員兼課長
- ⁶ 種苗改良繁殖場品種改良保護課 研究員兼課長
- ⁷ 種苗改良繁殖場 場長