

本分局辦理「由植物醫學教學醫院案例 來看植物病原菌診斷實務」專題演講紀實

為促進同仁對植物病原菌診斷實務、教學醫院運作及實習植物醫師政策之瞭解，本分局特於109年7月28日下午2時至4時於3樓會議室，辦理「由植物醫學教學醫院案例來看植物病原菌診斷實務」教育訓練。

本次演講由王子政分局長主持，邀請國立屏東科技大學農學院植物醫學系陳麗鈴教授擔任講師。首先，陳教授談到為配合防檢局規劃推動植物醫師制度，藉由培育專業實習植物醫師訓練，強化有害生物診斷鑑定能力，並輔導農民有效進行田間管理，期望能提供農企業及農民全方位植物健康診療服務。

首先，陳教授以植物教學醫院對於生物及非生物病害田間診斷實務為例，諸如：高雄花生專業栽培區面臨缺株問題、紅藜栽培管理及病蟲害診斷鑑定及屏東外銷蝴蝶蘭園產銷供應鏈病毒檢測等，說明目前教學醫院，主要著力及輔導農企業或農民於作物栽培期間協助解決所遭遇之困難，鑑定關鍵病蟲害診斷，提供檢測技術服務，並將正確病蟲害風險管理及精準用藥觀念導入。講座更進一步強調作物栽培管理及產銷供應鏈過程中，導入實習植物醫師優勢，除可提供綜合防治措施之全面性服務，更可建立良好作物生產管理及適時提供安全且有效蟲害綜合防治策略。

本次專題演講以實體及視訊方式同時辦理，計有本分局同仁共30人參與，經提問及經驗交流後，於下午3時50分圓滿結束。



陳麗鈴教授授課情形



王子政分局長(右)與陳麗鈴教授(左)合影