

多管齊下抗病害 草莓講習會人次再創新高

文/葉人豪 圖/葉人豪、鐘珮哲

嬌貴的草莓易受病蟲害影響，近年草莓萎凋病、葉枯病及角斑病等在臺灣肆虐，許多國家草莓產業也都深受其害。為幫助農友改善田間問題，本場與友場試所組成草莓技術服務團，從健康種苗、栽培技術與微生物資材等綜合管理方式多管齊下，期望有效對抗此類病害。

本場於本(112)年11月7日於生物防治研究中心舉辦「草莓產果期綜合管理講習會」，參與人數達187人，盛況空前。當日呂秀英場長親自主持，講員除了由葉人豪助理研究員、賴巧娟助理研究員及蔡正賢副研究員先後介紹草莓產果期的栽培操作、病蟲害防

治與土壤肥料管理，更特別邀請農業試驗所林宗俊副研究員說明介質和田土消毒技術，搭配施用有益微生物來預防病害；李裕娟副研究員講解草莓栽培設施的施作重點、健康種苗的重要性與栽培介質的選擇；臺中區農業改良場陳俊位研究員介紹該場開發的多項微生物及友善環境資材。

當日防檢署陳保良簡任技正與農糧署余建美技正亦蒞臨指導及參與會後座談，陳簡任技正勉勵參與農友在獲得新知後一起努力，應用各項栽培管理技術與友善資材，讓本季草莓不在農藥殘留檢驗「榜上有名」，果實豐收，好價出售！



講習會現場盛況



本場呂秀英場長（右2）、防檢署陳保良簡任技正（左2）、農糧署余建美技正（右1）及生物防治研究中心鐘珮哲主任（左1）會後座談與農友問答情形