

## 設施蔬菜與無土栽培之研發應用研討會紀實

## 文圖/蔡本原

因應新農業政策「科技創新 強勢出擊」5年投入70億,推動2,000 公頃強固型溫網室設施之目標,且為感謝本場高德錚副場長40多年來,對本場與農業的推廣及服務貢獻,特於7月7日辦理「設施蔬菜與無土栽培之研發應用研討會」,約250位產官學界與農民朋友熱情參與。

大會由林學詩場長主持,談及本場於設施蔬菜技術研發與推廣 歷程,並感念高副場長對設施蔬菜、水耕與無土栽培之技術開發, 除納入經濟實用、抗颱風與且永續栽培之考量因子,傾其全力研發 水耕栽培系統,造福農民,精神令人感佩,故規劃本次研討會。研 討會分成「蔬菜無土栽培系統之研發」、「設施蔬菜栽培技術之研發」 及「設施蔬菜之病蟲害防治與合理化施肥」三個主軸,由農糧署方 怡丹組長、臺灣大學園藝暨景觀學系羅筱鳳教授及林場長擔任各節 次主持人,結合桃園區、臺南區農業改良場及本場同仁,探討各式 葉菜與果菜水耕或籃耕栽培系統、魚菜共生系統之研發應用、番茄 嫁接苗生產改進、提升蔬菜生產效益及介質的循環再利用、非化學 農藥及微生物製劑在設施蔬菜栽培、水耕蔬菜病蟲害防治實務與液 肥配方之應用等 12 個專題,透過交流、分享與討論,激盪產官學界 新思維及研發能量,期許臺灣設施蔬菜產業永續發展之全速前進。



▲關心設施蔬菜與無土栽培產業之產官學界朋友齊聚本場,參加「設施蔬菜與無土栽培之研發應用研討會」交流與討論