

第三屆農業技術交易展

文/圖 王念慈、呂坤泉

智慧財產權的觀念日漸受到大眾所重視，為將智慧結晶化為有形資產，常須透過「授權」與「技術移轉」等方式，才能使創作者享受該等成果。因應知識經濟時代來臨，農委會致力於農業競爭力的提升，並積極加強妥善運用「智慧財產權」的觀念，鼓勵將研發成果申請專利、創造衍生利益，進而技術移轉予民間企業有效運用，促進農業的轉型與升級。農委會並指出，該會於「新農業運動」架構中，已將「創新研發科技產業化」納為重大施政項目，本次交易展為重點工作之一，期望將農業由「數量經濟」的格局，推展到「知識經濟」的階段，提昇我國農業的競爭力。該會鼓勵研發人員將研發成功的新品種或新技術，利用申請專利、品種權、加值包裝及創造衍生利益等方式保護其智慧財產權，再技術移轉至民間企業有效運用，並進一步轉換為具商業價值的各類商品，促進農業的轉型與升級。為此，去(96)年7月19日於臺大醫院國際會議中心舉辦第三屆農業技術交易展，經精心策劃，甄選該會暨所屬機關及補助、委託學研機構近年農業科技研發成果具商品化潛力之技術項目，進行各項動態成果介紹與靜態之展示，並舉辦系列產品技術商談會。展出的項目依技術類別區分包括：新品種8項、繁殖技術11項、安全農業13項、美容保養9項、生醫保健10項、食品加工11項、農業資材27項及其它4項，共計93項創新農業技術。其中，本場展出技術包括「油菜新品種-台中3號金寶」、「菜豆新品種-台中3號」、「菊花育苗期土壤傳播性病害綜合防治技術」、「電動自走式升降作業機」、「新型中改3號蔬果栽培介質製作技術」、「有機高效肥製作方法」、「優質紅龍果產期調節技術」等，共計7項技術。其中「優質紅龍果產期調節技術」與「電動自走式升降作業機」2項亦舉行技術商談會，對該項技術作更深入的介紹並提供交流機會。為鼓勵農業科技研發成果之技術移轉與授權，展出當日頒發農業科技研發成就獎，本場在研發產出效益方面與新技術辦理首次技術移轉成功案件總數方面均有優異表現，榮獲「研發獲利能力獎」與「技轉促成案件獎」，均列第2名。



為展現國內農業科技研發成果，協助農業技術的移轉與授權，進而促進農業科技的商品化及產業化，農委會蘇主任委員嘉全（左四）於96年7月19日「2007 農業技術交易展」記者會中頒發農業科技研發成就獎。



本場陳場長向農委會李副主委健全報告介紹本場研發成果。