

亞洲蔬菜中心舉辦「地主國日」

文 / 本刊記者·夙 / 詹明宗

亞洲蔬菜研究發展中心於5月2日在台南縣善化鎮舉辦「地主國日」，介紹該中心過去30年間在蔬菜研究發展方面的成就和貢獻，應邀參加的有台灣政府的官員、駐台使節及代表、立法委員、農業研究單位人員及媒體記者等。

早上9點不到，位於善化的亞蔬中心就非常忙碌，中外嘉賓絡繹不絕。

首先開始的是歡迎儀式，由該中心主任鄒慶生博士主持。鄒主任說，這次「地主國日」的活動是在農委會的支持下辦理的，其目的在分享該中心過去30年來的成就，感謝地主國的支持，同時也告訴大家該中心未來發展的方向。

農委會范主委振宗是這次活動的貴賓，他在致詞時說，亞蔬是一個在國際上少有的蔬菜研究機構，有輝煌的研究成果，對很多發展中國家及台灣的農業發展都有很大的貢獻。范主委又說，蔬菜在台灣的農業中占很重要的地位，約占農業總產值的10.6%。同時蔬菜含有多種的維他命，營養價值高，多吃蔬菜可以促進健康及預防疾病。范主委也表



農委會范主委蒞臨致詞

示，亞蔬的經費不多，但成就非凡，所以建議舉行地主國活動，以展示該中心的研發成果，並與本地產官學界多多交流，並希望借重亞蔬的蔬菜種原及研究專長，加速台灣農業生物科技的發展。

歡迎儀式後，該中心還安排了多種參觀節目，包括研究室、試驗場及田間操作示範等。

亞洲蔬菜研究發展中心是在台灣的國際機構之一，成立於1973年，其目的在改善開發國家中人民的營養及增加農民的收益。該中心結合了來自12個國家的專家及約250位的本國工作人員，共同投入蔬菜的研究發展。除在台灣的本



亞蔬中心鄧主任陪同來賓參觀農場。

茄、耐熱白菜、毛豆及綠豆的品種改良方面，成績尤為突出。除改良品種外，亞蔬專家們也從事栽培方法及管理制度的改良，特別值得一提的是，亞蔬中心保存的蔬菜種原已超過4萬5千個品系，每年約寄送2萬包種子至190個國家。

參加這次「地主國日」的貴賓，除范主任委員外，尚有馬拉威駐台大使卡珍貝、美國在台協會農業組組長葛家

南及日本、韓國、德國、英國、澳洲、丹麥、菲律賓等駐台代表處人員。台南縣縣長蘇煥智，立法委員李全教，侯承盛，行政院農業委員會處長王明來、黃山內、科長張淑賢等也都參加了這次有意義的活動。

經過亞蔬中心改良的蔬菜品種很多，在90個國家命名，並有230多個品種已正式推廣至農民。特別是在夏季蕃

茄、耐熱白菜、毛豆及綠豆的品種改良方面，成績尤為突出。除改良品種外，亞蔬專家們也從事栽培方法及管理制度的改良，特別值得一提的是，亞蔬中心保存的蔬菜種原已超過4萬5千個品系，每年約寄送2萬包種子至190個國家。



| | | |
|--------------------------|---|---|
| 專業研發技術 | 華年防蟲網袋 (專利申請案號 90775492) | 專業研發生產 |
| 主要產品：防蟲網袋、氣調保鮮袋、保鮮袋、滅菌網等 | 華年 股份有限公司 本以「專業」、「研發」、「技術」為導向，同時「自製生產」。除獲得各級農業主管機關輔導外，同時由各國農業改良場遴選推薦農業產銷班為示範班。經專業的測試結果分析，華年 防蟲網袋確實有效的降低病蟲害發生及其他效能。 華年 股份有限公司 為配合農業宣傳，可聚集各類銷班班長及班員以說明會方式解說。 華年 請大家一起關心台灣農業，期望各位先進能提供您寶貴的經驗及意見，做為我們不斷進步的根源。 | 華年防蟲網袋特性 <ul style="list-style-type: none"> • 透氣性及透光性佳。 • 能防止果實腐爛、害蟲等。 • 可提前上市，減少農藥使用。 • 果實硬度高，易採收。 • 網孔設計不悶熱，易觀察觀察果實成長情形。 • 下用吸濕纖維不蓄積水氣。 • 網袋厚度較厚，可減少蟲害。 |
| | | |
| | Ultra Chem 台北縣板橋市中正路一巷24號2樓 TEL: 886-2-8965-8898 FAX: 886-2-8965-3558 E-mail: ultrakem@ms17.hinet.net | |