



活動預告

本場預訂11月30及12月1日舉辦 96年度試驗研究推廣成果開放參觀日活動

農業推廣課 賴信忠 分機412

為了讓農友及消費者了解本場組織功能，推廣本場近年來研發及推廣成果，本年度本場試驗研究推廣成果開放參觀日活動預定於11月30日及12月1日(星期五、六)假本場台北分場辦理。活動以展示本場試驗研發推廣成果為主軸，配合96年科技研發成果技術移轉說明會、家政推廣活動及農業體驗活動。

活動內容包含聖誕紅栽評鑑與展示、金寶甘藷及新香米品嚐、蔬菜採收體驗、農產品展示展售、地方伴手禮展示等活動項目。活動相關諮詢請洽農業推廣課吳麗春、賴信忠，電話03-4768216分機410。台北分場活動聯絡人：陳秀敏，電話02-26801841，地址：台北縣樹林市佳園路3段253號。

活動項目及時間表

11月30日	12月1日	活動主題	地點
09:00~09:50		開幕典禮及頒獎	園藝大樓禮堂
09:50~12:00		96年科技研發成果技術移轉說明會	園藝大樓禮堂
10:00~10:30	10:00~10:30	桃園3號金寶甘藷發表會	舞台區
10:30~11:30	10:30~11:30	桃園3號金寶甘藷品嚐及展示	舞台區
11:30~13:00	11:30~13:00	金寶新香米品嚐 綠竹筍調理湯包品嚐	舞台區
09:00~16:00	09:00~16:00	試驗研究及推廣成果海報及實物展示	園藝大樓一、二樓走廊
	10:00~12:00	基因改造產品風險溝通座談會	園藝大樓禮堂
09:30、10:30、11:30、13:30、14:30、15:30	09:30、10:30、11:30、13:30、14:30、15:30	基因改造產品的趨勢與認識	大門左側草皮
09:30、10:30、13:00、14:00	09:30、10:30、13:00、14:00	試驗田區參觀	試驗田
09:00~16:00	09:00~16:00	高品質聖誕紅評鑑優勝產品展示	園藝大樓中庭
09:00~16:00	09:00~16:00	認識入侵紅火蟻及防治技術	大門左側草皮
09:00~16:00	09:00~16:00	地方伴手禮展示	園藝大樓一樓
10:30、14:30、15:30	10:30、14:30、15:30	聞香辨花	園藝大樓一樓教室
11:00、14:00	11:00、14:00	香草香皂DIY	園藝大樓一樓教室
10:00、14:00、15:00	10:00、14:00、15:00	蔬菜採收體驗	試驗田區
09:00~16:00	09:00~16:00	農產品展示展售	大門右側草皮



■金寶甘藷品嚐。



■遊園車。



■手工香皂DIY。



桃園區農情月刊

行政院新聞局登記證局版臺省字第1069號 中華郵政北台第6025號執照登記雜誌交寄

發行人 / 鄭隨和
 發行所 / 行政院農業委員會
 桃園區農業改良場
 地址 / 32745桃園縣新屋鄉後庄村16號
 電話 / (03)4768216
 傳真 / (03)4768477
 台北分場 / (02)26801841
 傳真 / (02)26803964
 五峰工作站 / (03)5851487
 傳真 / (03)5852176
 E-mail: tydaia01@ms4.hinet.net
 印刷 / 鴻順印刷文化事業(股)
 電話 / (02)2289137
 工本費/NT\$20元

第99期

國內郵資已付
新屋郵票
許可證
北台字第13002號

雜誌

中華民國九十六年十月十五日 (中華民國八十八年九月創刊)

新農業運動 台灣農業亮起來

農業漂鳥國外見習經驗分享

依據行政院農業委員會96年10月18日第5154新聞稿刊登

行政院農委會為引進新農民，活化農業人力，自95年推動新農業運動—漂鳥計畫，讓年輕世代從認識農業，進而投入農業經營行列。實施以來產生很大迴響，經統計目前已有 263 位青年投入農業工作。為加強青年從農之實務能力，該會辦理各項農業專業產銷技術訓練，並轉介漂鳥學員至農場見習工作，以師徒方式帶引學員實地參與農業生產與經營。同時為了讓這些農業生力軍能擴大視野，學習先進國家的農業經驗，該會特別規劃辦理漂鳥學員赴德國與日本見習。其中二位學員目前正在日本農家實習，而另外謝智龍、吳國聖、莊清鈞及羅舒眉等 4 位學員業已於 9 月赴德國完成研習，帶回非常豐碩的實習心得要與大家分享。農委會蘇嘉全主任委員特地於 10 月 18 日的農業漂鳥國外見習經驗分享座談會中，聽取漂鳥們的學習心得，並期勉大家擷取他國的技術，持續努力，自我實現為最先進的現代新農民。

農委會說，此次漂鳥德國見習係透過台德社經協會的協助與安排，採教學與農場實習雙軌的德國農業職業教育制度模式，由波昂大學 Dr. Ralf Nolten 講授德國農業近況、德國職業學校教育制度、農產品銷售通路、國土空間規劃、自然保育法案、德國農業政策及蔬果國際貿易等專業課程的講授，讓學員們對德國的整體農業政策、現況及未來發展方向等有詳細的瞭解，並藉以思考台灣農業政策及發展方向。另安排學員農場實習、農家拜訪、市場參訪等，藉由親身實作體驗德國農業的產銷管理技術及機械式的生產模式，以

作為我國農業生產技術之改進參考。

會中特別邀請此次協助安排德國見習的台德社經協會副主席 Mr. Nolten 介紹德國漂鳥運動



■農委會主任委員蘇嘉全主持「農業漂鳥國外見習經驗分享」座談會，與台德社經協會副主席Mr. Nolten(左四)暨漂鳥學員等，就德國農業職業教育制度模式相互交流。(詹明宗攝影)

發展，並請吳國聖等4名學員分別就「德國與台灣農業的比較與未來展望」、「德國 BIO 精神」、「蘋果嘉年華活動總覽分享」、「德國與台灣樹木植栽之比較」等議題，分享見習所獲得之心得、知識與技術。

農委會表示，漂鳥們在國外的見習可說是非常的辛苦卻也是非常的充實，這次的座談會中，他們會將所見所聞的精華作摘要性的介紹，包括德國農業生產、生活與生態、有機農業的發展、果園的經營管理、有機驗證、活動行銷、農村環境營造等。座談會精彩可期。該會也期望透過此次的心得分享座談會，讓其他學員有機會參與瞭解，達到傳播體驗知識，散播農業種子的效果。

新農業運動 台灣農業亮起來

龍潭鄉農會農地銀行開張了

農業推廣課 吳麗春 分機412

龍潭鄉農會配合行政院農業委員會新農業運動政策，成立桃園縣第2家農地銀行服務中心，於96年10月12日正式掛牌營業開張，龍潭農會期許自己能提供買賣農地及租農地的最佳服務中心。

龍潭農會有2位常設的工作人員為大家服務，雖然才剛開張不久，每天都有數通的詢問電話，顯示這項業務的確是受地方的需要和歡迎。農會從事農地買賣業務，在92年修訂的農業發展條例第二十二條之一，主管機關為促進農地流通及有效利用，得輔導農民團體辦理農業用地買賣、租賃、委託經營之仲介業務，並予以獎勵。但多數農會農地仲介買賣的業務，多侷限在操作農會自有土地資產；雖然比較其他商業或兼業的土地仲介業者，地方人士對農會的信任感和農會在地土地資源掌握的經營利基，農會有著經營農地仲介更好的優勢。但各農會沒有正式積極展開這項業務，原因是擔心和地方上傳統經營土地仲介的業者產生利益競爭的負面印象。現今由農委會出面推動農地銀行的政策，於96年7月12日訂定發布農會漁會辦理農業用地仲介業務輔導獎勵要點，農會、漁會依農業發展條例第二十二條之一規定辦理農業用地買賣、租賃之仲介業務，不受不動產經紀業管理條例之限制的經營利多。不但達到整合農會經營農地仲介服務的資源整合，也化解了多年來農會不便主動擴大經營農地仲介業務的遲疑，實在是對農委會、農友及農會提昇經營效率的三贏利多。

龍潭農會表示，農地銀行業務開辦之初，現在是

求大於供的狀態，希望農友有閒置的土地，能委託給農會，讓沒有農地但計劃投入農業經營者及已從事農業經營且有意擴大規模之農民，在農地取得上，管道明確，省卻找地的麻煩；透過農會的

居中服務，老農友們也可以放下對在農地買賣、租賃上對農業法規之不了解，而一般仲介業者或銀行，又較無法充份協助及配合的疑慮。

農友可到龍潭農會填寫委託書，建立資料和客戶聯繫，其他的事，就交給農會一手包辦，成交才收費。農友利用這個新服務，可以將零散或位於都會邊緣狹小不整齊的高價農地，換成大面積整齊的耕地，為傳統農業轉型或投入新農業的經營開闢一條新的農業道路。



龍潭農會農地銀行服務中心有2位常設的工作人員為大家服務。

發行訊息

桃園區農業專訊第61期 歡迎免費索取

農業推廣課 賴信忠、吳麗春 分機 412

業推廣課吳麗春收，請附7.5元回郵及書寫完整收件人含郵遞區號地址。

本場發行桃園區農業專訊第61期—休閒農業專輯。定價20元，農友及農業相關從業人員可免費函索一份，本場地址：32745桃園縣新屋鄉後庄村16號，農

新農業運動 台灣農業亮起來

2007第三屆國際發明暨技術交易展參展報導

台北分場 楊雅淨 02 26801841

2007第三屆國際發明暨技術交易展於9月27日至30日在台北世貿一館展開，27日由總統陳水扁揭幕，經濟部長陳瑞隆、國防部長李天羽、國科會主委陳健仁等人均到場。此展覽分為二大主題：「技術交易展」與「國際發明展」，總計有18國、866個攤位參展，展出近千項新發明與技術專利。其中技術交易專區，係國防部、農委會、國科會、教育部等政府研發機構為展示創新研發成果，所設置之13個主題館，將來可望技術移轉或授權給國內外業者。

農委會所屬各研究單位之發明與技術陳列於農業主題館展示，本場有兩項技術參展，分別為「水果糖度測定儀」及「簡便組合式立體花牆構造」。其中，水果糖度測定儀可供果皮厚度為5公分以下之水果在非破壞情況下快速測得其糖度係數，達到依甜度分級之目的，且測定儀為可攜帶式，應用便利。而簡便組合式立體花牆構造則針對栽培容器、組合結構及灌溉方式研發而得，花牆構造具備清水與污

水分流及集水循環功能之自動給水裝置，不僅材質耐久環保、容易施工、結構堅固、造價便宜，且可供各種綠美化需求自行變換造型，尤其適合社區公園綠地、遊憩場所或期程較長之大型戶外展覽活動美化應用。另外，本場之「山藥多樣化加工產品之行銷」研究成果亦於29日在展館2樓發表，深獲業界肯定。



本場有兩項技術參展，分別為「水果糖度測定儀」及「簡便組合式立體花牆構造」。

產銷技術

草花軟盆介質攪拌混合自動裝盆機觀摩會

農業推廣課 賴信忠 分機412、作物環境課 葉永章 分機343

本場於96年9月28日及10月11日分別假桃園縣新屋鄉張堂夏農友農場及觀音鄉孫建璇農友之花龍農場辦理本場研發之新型農機『草花軟盆介質攪拌混合自動裝盆機』示範觀摩會，由本場作物環境課廖課長乾華主持，本場機械研發人員葉永章說明及現場實際操作示範。農友張堂夏先生表示機器設計完善，操作簡單，可單人作業，使用上節省許多勞力。2次觀摩活動包含鄰近鄉鎮，參加花農約150位。

本場自91年開始研發設計，經過多次改良後已達實用，並取得中華民國專利。本機械由介質攪拌混合機構及軟盆介質裝盆機構組成，介質攪拌混合機構可在10分鐘內混合4立方公尺介質，約2噸重。軟盆介質裝盆機構每小時可填裝3吋半軟盆約2500個，比傳統用人力450個約快5.6倍，一天可節省約6千元工資

，可提昇工作效率，降低生產成本。本機械售價約65萬元，目前正與產學合作廠商鉅旻精機辦理技術移轉中，本機械95年度業由農糧署示範補助計畫補助2台，分別為桃園縣蘆竹鄉及彰化縣北斗鎮，本年度再度補助2台，分別為桃園縣觀音鄉及新屋鄉，將納入新型農機補助計畫。



本場作物環境課廖課長乾華主持觀摩會。現場示範及說明機械功能。