



臺東區農情月刊 第146期

發行人：林學詩 / 發行所：行政院農業委員會臺東區農業改良場 / 地址：95055 臺東市中華路一段 675 號 / 電話：(089)325110 / 傳真：(089)338713
網址：http://www.ttdares.gov.tw / 總編輯：吳昌祐 / 主編：林雅琴 / GPN：2008901235 / 印刷所：光頤設計印刷 / 電話：(02)8221-8855 (廣告)

本期要目 中華民國 101 年二月出版

- 新任農委會主委 重視產業整體發展 強調創新農業
- 國際園藝學會澳洲國家代表 Dr. Russ Stephenson 參訪本場及臺東番荔枝產業
- 賀！本場同仁榮獲臺灣園藝學會事業獎及優良基層工作人員獎
- 本場舉行 100 年度「臺東地區優秀農業人員」表揚大會
- 本場 101 年農民學院課程即將開辦相關招生訊息預告
- 榮退人員一曾得洲



新任農委會主委

重視產業整體發展 強調創新農業

● 文 / 農業推廣課整理 圖 / 農委會網站

農委會新任主任委員陳保基博士於 2 月 6 日交接上任。陳主委為美國康乃爾大學動物營養學博士，曾擔任臺灣省畜產試驗所花蓮種畜繁殖場技正、畜產試驗所宜蘭分所分所長及農委會畜牧處處長等公職、並曾任教於臺灣大學畜產學系、動物科學技術學系暨研究所兼任生農學院院長。

陳保基主委出身農家，研究所畢業、退伍後，進入農委會畜試所養鴨中心工作，32 歲時獲得農委會公費留學取得博士學位。80 年從公職轉赴臺大任教，在臺灣爆發口蹄疫時，曾借調處理豬隻復養的問題，同時也參與臺灣加入 WTO 談判，推動「離牧」政策，降低畜牧業的衝擊。陳主委不只是學者，也有產業經驗，經常代表政府赴美與美國穀物協會、養豬及養雞協會等單位交流。

陳主委提出政策理念與未來施政重點，包括農業價值鏈跨領域整合，運用 ICT 科技與綠能發展「農業雲」與新型態農業、休閒農業

國際化、農業機具與資材等科技輸出、農產品安全驗證應與國際接軌的創造商機與價值的施政理念；此外，就臺灣農業長期以來存在的一些根本重要問題，包括老農津貼、農保、稻穀保價收購

與休耕等各項補貼對農業結構調整造成的限制提出檢討；而針對農產品產銷問題，以超前預警機制適時進行管控調節。最後，期待未來能把綠色能源運用在農業生產上，吸引更多年輕人投入農業領域。



新任主委陳保基

本場將舉辦臺灣藜研發應用發表會

本場豐里試驗地種植之臺灣藜目前已結實纍纍，田區內並規劃一條休閒步道，增添田野亮麗繽紛色彩，本場預定於 3 月 8 日 (星期四) 將辦理一場「臺灣藜研發應用發表會」，有興趣的民眾屆時歡迎蒞臨參加。



國際園藝學會澳洲國家代表 Dr. Russ Stephenson 參訪本場及臺東番荔枝產業

● 文 / 圖 盧柏松

國際園藝學會澳洲國家代表 Dr. Russ Stephenson 在文化大學黃子彬教授、嘉義大學顏永福教授、臺南區農業改良場王仕賢場長及鳳山熱帶園藝試驗分所陳甘澍分所長等人陪同下於2月15日下午參訪本場及臺東地區番荔枝產業。對本場之果樹研究成果及輔導產業發展成果留下深刻的印象。



盧柏松分場長向 Stephenson 博士介紹鳳梨釋迦整枝修剪技術



Stephenson 博士等外賓參觀鳳梨釋迦外銷集貨場作業情形

此次參訪由林學詩場長親自接待，先安排 Stephenson 博士至朱智勘農友之鳳梨釋迦果園參觀，由盧柏松分場長介紹鳳梨釋迦整枝修剪技術。隨後參觀斑鳩分場，由林場長介紹臺東地區果樹產業，並說明番荔枝產業概況與本場之研究成果，包括番荔枝在臺灣的栽培史、品種、種植面積、產量、栽培模式及產期等。之後，參觀鳳梨釋迦外銷集貨場之集貨、分級及包裝等作業情形，最後至本場參訪，由林場長介紹本場在水稻、樹豆、洛神葵、臺灣藜、小米等作物育種、加工及農業機械之研發成果。在參觀過程中，Stephenson 博士對所介紹的內容感到新奇，不斷提出問題，林場長皆給予詳盡的答覆。



林場長向 Stephenson 博士介紹臺東地區番荔枝產業概況

Stephenson 博士表示本場在園藝產業上之研究成果豐碩，值得讚賞，並感謝本場之行程安排，最後並邀請本場派員參加2014年8月在澳洲布里斯本舉辦之第29屆國際園藝學會年會。

本場舉行 100 年度 「臺東地區優秀農業人員」表揚大會

● 文 / 吳菁菁 圖 / 林永川

迎接龍年來臨，為表彰過去一年協助本場各項試驗研究之農友、農會人員，特地於2月6日上午，於本場區域教學中心2樓會議室舉行「臺東地區優秀農業人員」表揚大會，本場主管、同仁與前秘書薛守忠、關山鎮農會總幹事陳秋英、鹿野地區農會總幹事陳正筌、太麻里地區農會總

幹事賴念閩、東遊季渡假村主任黃建彰、臺東地區農會推廣股長張春吉、國立臺東專科學校教務長陳清河等貴賓齊聚一堂，互道新年恭喜。

本場各種農業試驗研究的講習、訓練等推廣活動能夠順利推展，各級農會相關人員功不可沒，顯見本場與各級農會是互為一體、相輔相成的，

賀！本場同仁榮獲臺灣園藝學會事業獎及優良基層工作人員獎

●文 / 圖 許嘉錦



本場盧分場長（右者）
榮獲 100 年度事業獎



本場許助理研究員（右者）
榮獲 100 年度優良基層人員獎

本場斑鳩分場盧柏松分場長及作物改良課許嘉錦助理研究員，於 101 年 2 月 9 日受邀至臺灣園藝學會年會中接受表揚，分別獲得 100 年度事業獎以及優良基層人員獎，肯定本場同仁在園藝研究及推廣工作之努力與貢獻。

臺灣園藝學會為臺灣最大之園藝社團法人，於每年辦理學術會議，並褒獎會員對於園藝具有特殊貢獻者，設置有終身貢獻獎、學術獎、事業獎及優良基層人員獎等。本場盧分場長榮獲 101 年度事業獎，表彰其在番荔枝育種及栽培技術之貢獻；許助理研究員則榮獲優良基層人員獎，表彰其對花卉試驗研究及示範推廣工作的努力。

盧分場長於 2008 年選育出番荔枝臺東 2 號品種，具大果且豐產特性，較原本地方品種（軟枝種）增產 40%，粗估每公頃可增加收益 20 多萬元以上，大幅提高農民之收益。同時，研發番荔枝夜間燈照栽培技術，利用夜間燈照配合修剪調節番荔枝冬期果產期，可將產期延後至每年 3~5 月間（原產期至 2 月）。目前該技術已無償教導農民應用，推廣面積已達 250 公頃。許助理研究員到職 3 年，積極投入轄區花卉業務，於臺北國際花卉博覽會期間，推展本場花卉品種及研發成果，並執行金針及石竹等花卉育種研究工作，成效顯著。

因此特別感謝參與本場相關試驗及推廣工作績優的人員及單位，本次表揚的獎項有：

1. 協助試驗研究推廣優秀農戶及農會推廣人員，包括謝章慶先生、鄧碧霞女士、戴文賓先生、胡昭青女士、鄭仙賜先生、蔡青山先生、黃煥耀先生、李明勳先生、楊素幸女士、蘇永茂先生、彭衍芳先生計 11 人。
2. 輔導參加辦理「臺東區有機樂活餐競賽」績優單位，包括國立臺東專科學校、池上鄉農會、臺東地區農會等 12 個單位。

最後林場長感謝與會的來賓過去一年來對本

場的協助與支持，未來仍致力於作物品種改良與相關技術研發，希望大家一起為臺東的農業發展共同努力。



林場長與「臺東區有機樂活餐競賽」績優單位
合影留念

本場 101 年農民學院課程 即將開辦相關招生訊息預告

● 文 / 余建財

101 年度農民學院課程，本場預計辦理農業入門班 2 班、保健植物栽培與利用班（初階、進階、高階各 1 班），及有機農場管理研習進階班 1 班等，合計 6 班，預計招收 180 名學員。農委會於去年設立農民學院，結合所屬各試驗改良場所，建立完整的農業訓練制度，以培育優質農業人才，提升農業競爭力。全國各地區共有 14 個訓練中心，本場為臺東區農業訓練中心，訓練課程主題依對象需求及程度分為：入門班、初階班、進階班及高階班等，課程內容著重於農業經營實務訓練及農場見習。本場除將充分運用現有豐富資源外，更秉持既定

的原生特色、早熟豐產及有機樂活核心研究技術，持續推動各項試驗研究及教育推廣工作，並積極強化農業後繼者培育計畫，活化農業人力，期為傳統農業注入新活水，加速農業經營的多元與創新發展。本年度全國各訓練中心預計於 4 月中旬以後開課，有關參訓資格、報名簡章、各種訓練類別及招訓對象等訊息以公告為準，歡迎對農業有興趣及有意從農之民眾於本年 3 月至 4 月份起留意農民學院網址（<http://academy.coa.gov.tw>）或本場網站相關公告（<http://www.ttdares.gov.tw>），亦歡迎親自至本場農業推廣課洽詢（連絡電話：089-325110#830）。

榮退人員—曾得洲

自民國 76 年起進入本場農機股服務，至今已逾 24 個年頭，歷任助理研究員、副研究員、副研究員等職務，致力於採收機械及收穫後處理機械之相關研究改良。初期進行玉米穗軸育苗鉢的開發、果園中耕施肥機之研究；中期針對青梅粒徑分級機、番荔枝果肉分離機進行試驗研究；後期配合

臺東原民作物的推廣，研製許多便利於農民栽種、田間管理及收穫後調製的農機具，近期並取得番荔枝果肉分離機、錘擊式洛神葵花去籽機及鑽穴式洛神葵去籽機等三項國內新型專利，對收穫後處理技術改良及推廣貢獻良多。曾副研究於 2 月 20 日自本場退休。



更多相關活動刊登於本場網頁 <http://www.ttdares.gov.tw>

活動日期	活動名稱	活動地點
2 月 06 日	100 年度臺東地區優秀農業人員表揚大會	本場區域教學中心 2 樓會議室
2 月 14 日	水稻合理化施肥暨病蟲害管理講習會	東河鄉稻米產銷班第一班
2 月 15 日	番荔枝合理化施肥暨安全用藥講習會	太麻里地區農會
2 月 22 日	柑桔合理化施肥暨安全用藥講習會	關山鎮農會
2 月 23 日	番荔枝合理化施肥暨安全用藥講習會	東河鄉農會
3 月 08 日	臺灣藜應用發表會	本場豐里試驗地
3 月 20-23 日	101 年原住民—提升農業技能研習班	本場區域教學中心 1 樓會議室