

除了掌聲，更應該向他們學習

國際同濟會表揚90年十大傑出農業專家

文圖 / 黃永順

國際同濟會中華民國總會表揚第25屆全國十大傑出農業專家李明益等10人，於8月11日在台中市舉行，今年接受表揚的十大農業專家，包括三位女性，均是國內農業的菁英，他（她）們服務在基層，平日堅守工作崗位，默默工作，致力於農業研究成績卓著，對於國家或是農民貢獻良多，這次被選拔表揚是最高的榮譽也是實至名歸。榮獲表揚的十大農業專家其優良事蹟如下。



國際同濟會中華民國總會表揚全國十大傑出農業專家典禮盛況

李明益：
現任中興大學森林育樂及推廣組長，李組長對森林育樂方面很有研究，針對森林病害防治，或生態綠化保育，提供遊客觀賞及休閒，提高生活品質

有卓著的貢獻，以及不斷的充實專業技能研究創新，力求上進。

郭猛德：為行政院農委會畜產試驗所畜牧經營系主任，長期投入畜禽糞尿處理利用之研究推廣，民國78年底台灣地區之豬隻在養頭數突破千萬，面對其衍生之糞尿處理難題，農政單位能夠推



與會的中外來賓



接受表揚的十大傑出農業專家與同濟會總會長吳惠婉等人合影（左五為行政院農委會主祕黃欽榮先生）



十大傑出農業專家，接受國際同濟會中華民國總會表揚，上圖左起：張清安，曾勝雄，程永雄，郭猛德，李明益，下圖：左起蘇惠美，張燦如，李麗玉，杜清富，吳明坤

出可行之因應辦法，郭主任在這方面投注心力，貢獻很多。

郭主任認真盡職，近幾年來畜禽排泄物朝資源化方向調整，舉凡處理水循環利用，污泥資源利用，沼氣電力化以迄廢水池中鹽類結晶等研究又有進一步突破，均由郭主任負責及敬業樂群全心融入之成就。

程永雄：行政院農委會農業試驗所嘉義農業試驗分所所長，程所長待人誠懇，腳踏實地，本身學有專攻，具有豐富學術基礎及工作經驗，對該所研究環境改善及業務推展頗有貢獻，推動甘藷、鳳梨等品種改良及栽培技術研發有

績效，時有新品種推出，造福農民，對微生物肥料內生菌根菌之開發與應用之研究不遺餘力，尤其是發展菌根苗培育技術，應用在洋香瓜生產上，增加農民收益，因推廣成功有效益，而獲農林廳之獎勵。

曾勝雄：行政院農委會台中區農改場雜糧研究室主持人，對作物研究推廣不遺餘力，執著於研究工作，每天早上7點左右就到實驗室及田間工作，即使假日亦常如此，所以能夠有卓著的研究成果，曾君工作認真之外，且任勞任怨，是位傑出的農業優秀人員。

張清安：行政院農委會農業試驗所

→ 植病系主任，多年來從事我國重要農作物有關病毒方面之調查、鑑定、檢定方法及試劑生產技術之研發，成功建立數項重要經濟作物之無病毒苗檢定標準及繁殖供應體系，科技研發成績卓著且豐富，部分並創新國際記錄。

張主任所開發檢定試劑提供各研究單位使用之舉更爲人所稱讚，發表之諸多著作並曾數度獲得優秀獎項。此外，水果花卉病菌專業檢定加以分析根除病蟲，防止藥物濫用，提高農民收益及國際地位均有貢獻。

吳明坤：長青蘭園負責人爲蘭界奇葩，研發生物科技於蘭花，推展蘭花繁榮經濟，自創品牌，國際化經營，堪爲農民的楷模。

吳先生參加國際性蘭展比賽，曾榮獲十六屆世界蘭展首位華人獲得「全場總冠軍」爲國爭光。

杜清富：台灣養豬科學研究所副研究員，從事研究豬隻基因工程，豬隻基因若成功影響很大，運用在醫療高科技，能開拓養豬農戶經營新領域。

杜君於該所曾獲6種構造基因之基因轉殖豬，提昇我國異種器官移植醫學研究，基因豬器官在避免排斥反應，將可挽救器官衰竭病患，造福人群。以基因轉殖豬當人類醫藥生產之工廠，將可提昇傳統畜牧產業，成爲具有國際競爭力之生物技術產業，以基因轉殖增強豬隻之耐熱性，將可改善熱季豬隻生產效率，貢獻畜牧業。

李麗玉：爲花蓮福昶養蜂育種場負責人；李女士從事養蜂工作致力學習並積極參與互動試驗研究，也因個人之歷

練榮獲全國僅二位蜂蜜評鑑師之一，此項殊榮得來不易。生產蜂王乳，品質優異榮獲日本知名蜂產品公司頒贈榮譽獎，熱心服務，成效卓著。

張燦如：行政院農委會桃園區農改場研究員，張博士熱愛農業，台大園藝系畢業後，在學校或是亞洲蔬菜研究中心從事研究工作，開拓研究領域，而又進到農改場後更用心於農業研究，研發蔬菜保鮮技術服務農民，同時擔任作物改良課長時，於熱心服務同仁，帶領選育數個作物新品種命名，歷經30年，對農業奉獻良多。

蘇惠美：行政院農委會水產試驗所副研究員，服務於該所東港分所20餘年，戮力於探討產業問題，研擬研究方案，進行試驗分析，提出解決方案，並推廣給業者及學界，廣獲同仁與業者之好評，尤其是對養殖業貢獻如運用循環水養殖改善養殖環境，魚苗活食料研究，提高存活率10倍及養殖密度，績效卓著。



徵稿：爲讓各產銷班相互了解彼此動態，歡迎產銷班員主動執筆提供各種產銷活動情形，使「產銷班廣場」的資訊與你我相連。稿費從優，500字左右，附圖更佳。來稿請寄「豐年」半月刊編輯部。