

貢獻專長，肯定成果

85年台灣省農漁牧產銷會議表揚單位及事蹟介紹

/莊敬

85年台灣省農漁牧產銷會議在台灣省農業試驗所舉行，會中並由現任農委會主委（當時任農林廳廳長）邱茂英代表省府宋省長頒獎表揚83年度地區農業發展工作年終考核績優之縣市政府、台灣省83年農情報告績優單位及台灣省農業研究發展基金84年度研究發展得獎人等，其績優單位及事蹟如下。

1. 83年度地區農業發展工作年終考核績優縣市政府

(1) 縣政府部分：分二區進行考核，各錄取前三名，頒發獎牌一面外，各頒給建設獎金第一名200萬元、第二名150萬元、第三名100萬元。

a. 第一區：

第一名：新竹縣政府。

第二名：苗栗縣政府。

第三名：宜蘭縣政府。

b. 第二區：

第一名：彰化縣政府。

第二名：台南縣政府。

第三名：台中縣政府。

(2) 省轄市部分：錄取二名，各頒給建設獎金第一名100萬元，第二名50萬元。

第一名：新竹市政府。

第二名：嘉義市政府。

2. 台灣省83年農情報告績優單位，各頒給獎狀一只

(1) 農業類：

第一名：彰化縣政府。

第二名：台北縣政府、南投縣政府。

第三名：宜蘭縣政府、台中縣政府、嘉

義縣政府。

(2) 畜牧類：

第一名：彰化縣政府。

第二名：雲林縣政府、高雄縣政府。

第三名：南投縣政府、屏東縣政府、台東縣政府。

3. 台灣省農業研究發展基金84年度研究發展獎勵得獎人名單及事蹟

(1) 履帶式豆類聯合收穫機之研製與推廣

a. 獲獎單位及人員：

高雄區農改場助理游景昌等八人。

b. 事蹟簡介：

申請人研發之豆類聯合收穫機為本省自行研發收穫機中最成功而實用之農機，日本並無相對應之機型，具有特殊意義及貢獻，總效益超過一億元以上，經評定給予一等獎，獎金為40萬元。

(2) 鮮食用鳳梨品種「台農四號」之研究與推廣

a. 獲獎單位及人員：

省農業試驗所嘉義分所副研究員張清勤、農林廳科長呂德仁，以及技正施明山。

b. 事蹟簡介：

「台農四號鳳梨」為一優良之鮮食用品種，申請人致力於品種保存，栽培技術之研究，在加工外銷不景氣時，適時推出新品種、新技術，對省鳳梨產銷持續發展，提高農民收益，貢獻至鉅，其效益超過一億元以上，經評定給予一等獎，獎金30萬元。

(3)優良水稻品種「台稈糯一號」之育成及推廣

a.獲獎單位及人員：

台南區農業改良場助理研究員郭金條、分場主任莊商路、技佐吳文政。

b.水稻新品種「台稈糯一號」，具早熟、豐產、米質佳之優良特性，其研發成果對發展良質來生產，提高農民收益，貢獻甚大，效益超過一億元以上，經評定給予一等獎，獎金30萬元。

(4)枇杷病蟲害綜合防治技術之開發與改進

a.獲獎單位及人員：

台中區農業改良場助理研究員劉添丁、農林廳股長楊麗珠、技佐林麗君。

b.事蹟簡介：

申請人致力研究改進病蟲害防治技術，包括篩選防治藥劑，改進技術及推行銷燬病株之非農藥防治法等，其研發成果對提高枇杷品質及產量，增加果農效益，貢獻至鉅，效益超過一億元以上，經評定給予一等獎，獎金30萬元。

(5)提高釀酒葡萄品質之研究與推廣

a.獲獎單位及人員：

農業試驗所所長林俊義，台中區農改

場助理研究員張林仁、農林廳技正柳台生、施明山、花蓮農改場分場主任黃子彬。

b.事蹟簡介：

釀酒葡萄在71年以前，平均糖度僅13度左右，經申請人效力研究推廣，平均糖度已提高至16度以上，對提高原料葡萄品質，增進果農收益及公賣局收入，貢獻至鉅，經評定給予二等獎，獎金20萬元。

(6)甘藷新品種「桃園一號」之育成推廣與利用績效

a.獲獎單位及人員：

桃園區農改場副研究員林維和、助理研究員辛仲文、姜金龍。

b.事蹟簡介：

甘藷新品種「桃園一號」，具豐產、適應性強之特性，除食用外，可供作薯條、烘烤及作餡用材料，用途甚廣，對提高農民收益及本省甘藷產業發展貢獻至鉅，經評定給予二等獎，獎金20萬元。

(7)紅豆新品種「高雄五號」之育成與推廣

a.獲獎單位及人員：

高雄區農改場副研究員徐錦泉、陳庚鳳、助理陳玉如、約僱林招蓮、農林廳技士呂坤泉。

b.事蹟簡介：

紅豆新品種「高雄五號」，具豐產、質優之特性，為本省栽培面積最廣之品種，貢獻頗鉅，經評定給予二等獎，獎金20萬元。

(8)自動傾卸圓筒式炒菁機之改良與推廣

a.獲獎單位及人員：

茶業改良場副研究員李清柳、助理張允恭、課長黃騰鋒。

b.事蹟簡介：

財團法人台灣區種豬發展基金會


85年度 種豬比賽
第五次 展示拍賣會

時間：中華民國85年9月9日上午8時至下午5時
地點：台灣省畜產試驗所
(台南縣新化鎮新莊里牧場路112號)

比賽及展覽項目：
一、各品種優良種豬比賽展示
二、優良種豬拍賣交流
三、畜牧藥品、器材展示

主辦機關 / 財團法人台灣區種豬發展基金會
協辦單位 / 台灣省畜產試驗所
輔導補助機關 / 行政院農業委員會
台灣省政府農林廳
美國黃豆協會(ASA)
美國飼料救物協會(USFGC)

—歡迎養豬業者踴躍參加—



→ 申請人研發改良之自動炒菁機係以簡單低成本之定時器與氣壓式機件，將茶葉炒菁機做重大改變，可簡便作業，簡省勞力，及穩定品質，對茶農貢獻頗鉅，經評定給予二等獎，獎金20萬元。

(9) 燻煙鴨排之開發與推廣

a. 獲獎單位及人員：

畜產試驗所副研究員黃加成、系主任陳義雄。

b. 事蹟簡介：

申請人研發之燻煙鴨排加工技術，在國際上居相當水準，其產品頗受國人及日本市場愛好，對提高鴨肉附加價值，促進本省養鴨事業發展，貢獻頗鉅，經評定二等獎，獎金20萬元。

(10) 綠豆新品種「台南五號」之育成與推廣

a. 獲獎單位及人員：

台南區農改場課長蔡承良、副研究員楊允聰、連大進、助理研究員楊藹華

、顏正益。

b. 事蹟簡介：

綠豆新品種「台南五號」，兼具高產、質佳、抗白粉病強及省工栽培等多項優良特性。雖推廣面積不大，但綠豆為一小作為，普及率能達76%，確屬難得之優良品種，經評定為三等獎，獎金10萬元。

(11) 茶園害蟲生物防治

a. 獲獎單位及人員：

茶業改良場副研究員陳惠藏、助理曾信光、分場長蕭素女、農林廳技士涂振鑫。

b. 事蹟簡介：

申請人致力研究茶園害蟲生物防治，將上游研發成果落實應用，從事技術應用改進及效益評估，並加以推廣，對減少用藥，降低茶葉農藥殘留與污染，增加農民收益，貢獻頗鉅，經評定給予三等獎，獎金10萬元。 ■



物理

動力噴霧機 高壓洗淨機

專業製造，與二十多年品牌信譽，並擴外銷擴廠，本公司產品齊全，並有對客戶做技術服務。

產品：農業用由每分鐘輸送量10公升至300公升規格，壓力0~50kg/cm²
工業用由每分鐘輸送量4公升至150公升規格，壓力0~280kg/cm²

用途：菓園、茶園、咖啡可口園、園藝、室內栽培雜糧、穀物等農作物農藥噴灑防除病蟲害。農業機械、雞、豬、牛、羊等畜舍洗淨與消毒。

WL-25



每分出水量16ℓ 壓力35kg

WL-45ASA
自動洩壓



每分出水量25ℓ 壓力40kg

WL-51“新”



每分出水量50ℓ 壓力50kg

WL-60



每分出水量126ℓ 壓力35kg

WL-3000



每分出水量300ℓ 壓力50kg

WL-2001MD



每分出水量19ℓ 壓力150kg

WL-3001ED



每分出水量19ℓ 壓力210kg

WL-25ASER



整組

經銷商

台北：建豐02-3118554-6 員林：永吉04-8324493 台南：永欣06-2657466
台中：美達04-2872324 斗南：三光06-962788-9 高雄：遠廣07-3515082
新富04-3395949 嘉義：三益05-2254247 東部：進祥08-882793
豐原：茂隆04-5243586 合盛06-2225157 屏東：廣豐08-342126
均茂04-5626345

多種機型資料備索

榮獲美國專利4546791號 榮獲國家專利26508-32002號

物理農業機械有限公司

電話：04-3303108-10 傳真：886-4-3339530