

附錄 研究人員優良事蹟

- 南澳 (到離職年月：36 年 9 月至 52 年 10 月)
 - 育成蓬萊稻高雄 10、18、22、24、27 號等五個品種，推廣績較良好，榮獲民國 45 年中華農學會農業學術事業獎。
- 謝英鐸 (到離職年月：52 年 10 月至 55 年 6 月)
 - 從事稻作改良研究績效卓著，對農民貢獻大，榮獲民國 53 年全國保舉最優良人員。
- 李再順 (到離職年月：49 年 1 月至 62 年 5 月)
 - 楊昭麟 (到離職年月：21 年至 58 年 9 月)
 - 共同研究耕耘機拖動之甘藷收穫機，於 56 年榮獲中山科學研究獎。
 - 李新傳 (到離職年月：39 年 11 月至 79 年 1 月)
 - 榮獲 71 年度中華農學會頒發之優良農業基層人員獎。
 - 研究「性費洛蒙」防治農作物蟲害技術開發成功並推廣使用，於 76 年榮獲台灣省公務人員特殊貢獻獎。
 - 利用性費洛蒙防治豆類多種害蟲研究成效卓著，於民國 79 年獲得台灣省政府研考會核定為研究發展有功人員獎。
- 吳育郎 (到離職年月：49 年 4 月至 81 年 3 月)
 - 於民國 68 年榮獲中華農學會學術事業獎。
 - 督導育成大豆高雄八號及紅豆高雄 3 號品種，分別於民國 77、78 年共同與雜糧研究人員榮獲台灣省農業研究發展基金壹等獎。
 - 育成水稻品種高雄一四一號，推廣績優，於民國 73 年榮獲台灣省農業研究發展基金參等獎。
- 蕭光輝 (到離職年月：45 年 6 月至 82 年 11 月)
 - 參與育成梗稻品種「高雄 141 號」，廣受農民歡迎，於民國 73 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。
 - 參與育成梗稻品種「高雄 142 號」，推廣實績優良，對稻農貢獻大，於民國 81 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。
- 林富雄 (到離職年月：56 年 9 月至 74 年 4 月及 81 年 4 月至今)
 - 育成水稻品種高雄 141 號，推廣績優，於民國 73 年榮獲台灣省農業研究發展基金參等獎。

- 育成水稻品種高雄 142 號，推廣後受農民歡迎，績效優異，於民國 81 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- 育成良質水稻品種高雄 139 號，推廣後受農民歡迎，績效優異，於民國 88 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- 領導高雄區農業改良場農業科技研究成果卓著榮獲 87 年度中華農學會農業學術事業團體褒獎。

- **黃賢喜 (到離職年月：74 年 6 月至今)**

- 從事水稻品種改良與遺傳育種之研究以及辦理高雄區農業改良場旗南分場試驗環境改善，提昇研究效能，成績豐碩，民國 76 年榮獲總統核定全國保舉最優人員。

- 主持育成長糯品種「台中秈糯 1 號」，推廣面積占有率達 66%，年增加糯農收益達一·二億元，於民國 76 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。

- 主持育成圓糯品種「台中糯 70 號」，推廣面積占有率達 44%，年增加糯農收益達一·三億元，於民國 78 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- 共同有成良質米品種「台中 189 號」，年增加稻農收益達一·〇億元，於民國 80 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。

- 主持育成早熟稻品種「台中 190 號」，年增加稻農收益達〇·八億元，於民國 81 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。

- 主持特殊用途水稻育種，先後育成五個品種，近三年累計栽培面積達八·八萬餘公頃，對舒緩台灣地區稻米生產過剩有顯著功交，以及進行本省芋品種與栽培法改良之研究，所獲成果豐碩，於民國 82 年榮獲行政院農業委員會優秀農業實驗研究教育及推廣人員獎。

- **鍾德月 (到離職年月：57 年 2 月至今)**

- 辦理水稻綜合栽培成效優良，於民國 64 年榮獲農復會表揚。

- 督導育成大豆高雄 8 號、紅豆高雄 3 號及毛豆高雄選一號等品種，分別於民國 77、78、80 年共同與雜糧研究人員榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- 共同育成水稻品種高雄 141 號，於民國 79 年榮獲台灣省農業研究發展基金參等獎。

- 共同育成水稻品種高雄 142 號，於民國 81 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- 共同辦理「水稻良質品種高雄 139 號之育成與推廣」。於 88 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- **邱明德 (到離職年月：54 年 8 月至今)**

- 從事水稻縞葉枯病媒介昆蟲斑飛蟲防治研究及病害流行學與品種抗病抗蟲篩選試驗，作一系列之研究，致完成建立「台灣水稻縞葉枯病綜合防治體系」，於民國 81 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金參等獎。
- 蘇俊茂 (到離職年月：40 年 8 月至 86 年 1 月)
 - 育成高雄選 1 水稻品種廣受農民歡迎，66 年全省栽培面積達四萬五千餘公頃，於民國 69 年榮獲明德基金會董事長沈宗瀚先生獎。
 - 辦理農地綜合規劃利用成績卓著楷模，於民國 74 年獲省政府獎牌乙只。
 - 高雄區農業傳播教育工作之改進與創新成績優良，於民國 74 年榮獲省政府農業研究發展基金參等獎。
- 徐錦泉 (到離職年月：47 年 6 月至 85 年 7 月)
 - 共同辦理「大豆新品種高雄八號之育成與推廣」績效優良，於民國 76 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。
 - 主持「紅豆新品種高雄 3 號之育成與推廣」績效優良，於民國 78 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。
 - 共同辦理「毛豆新品種高雄選 1 號之育成與推廣」績效優良，於民國 80 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。
 - 從事紅豆品種改良及研發紅豆省工栽培技術成效卓著，獲得中華民國農學團體 81 年聯合年會「優良農業基層人員獎」。
 - 主持「紅豆省工撒播栽培試驗研究與推廣」成果優良，於 83 年獲得台灣省政府農業研究發展基金參等獎。
 - 主持「紅豆新品種高雄五號之育成與推廣」成效卓著，於 84 年獲得台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。
- 洪阿田 (到離職年月：54 年 5 月至 88 年 3 月)
 - 民國 71 年 11 月至民國 75 年 11 月擔任中華民國駐馬紹爾群島共和國農業技術團團長期間，因教導農民耕種及辦理家庭式園藝之推廣使該國農民生活及營養獲得改善，又推廣各種蔬菜之栽培成功，對馬紹爾群島共和國之農業有極大貢獻，經馬國國會通過領贈「馬國榮譽公民」。
 - 主持「大豆新品種高雄 8 號之育成推廣」績效顯著，於 76 年度榮獲台灣省政府農業研究發展基金之壹等獎。
 - 主持「高屏地區毛豆微生物肥料示範推廣」成果優良，於 82 年度榮獲台灣省政府農業研究發展基金參等獎。

- 民國 85 年辦理台灣省農業建設成果展、有機農產品及精緻國產雜糧展示，圓滿達成任務，獲嘉獎乙次。
- 民國 85 年榮獲國際同濟會十大傑出農業專家獎。
- 民國 87 年參加台灣省農業科技土壤肥料成果展，提供現場解說，圓滿達成任務，於民國 88 年獲敘嘉獎乙次。
- 羅瑞生 (到離職年月：51 年 10 月至 88 年 5 月)
 - 從事「酸性土長期施用石灰及作物殘體對土壤肥力改良效果」之研究。可改良土壤理化性，增進肥力提高作物產量及品質，對提高農民所得貢獻至鉅，於民國 74 年榮獲台灣省政府工作模範。
 - 從事「本省稻田生產力分級制度之建立」成效優異，於民國 79 年度獲得台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。
 - 從事「高屏地區毛豆微生物肥料示範推廣」績效優良，於民國 82 年共同獲得台灣省政府農業研究發展基金參等獎。
 - 負責本場民國 87 年台灣省農業科技土壤肥料成果展，提供現場解說，圓滿達成任務，於民國 88 年獲敘嘉獎乙次。
- 王明茂 (到離職年月：57 年 12 月至今)
 - 研究土壤粉碎機，績效優良，於民國 66 年榮獲台灣省政府頒發獎金五萬元。
 - 研究耕耘機附掛式播種機，於民國 70 年榮獲教育部頒獎。
 - 從事農機試驗研究成績卓著，於民國 76 年獲台灣省府頒工作楷模獎。
 - 辦理農業成果展圓滿達成任務，於民國 86 年獲嘉獎兩次。
 - 承辦農機試驗與示範推廣成績優良，於民國 86 年獲中華農機學會頒優良農業基層人員獎。
- 陳庚鳳 (到離職年月：56 年 7 月至今)
 - 於民國 75 年榮獲中華農學會頒發鄭仲孚研究獎金。
 - 共同辦理「大豆新品種高雄 8 號育成與推廣」成效優良，於民國 76 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。
 - 共同辦理「紅豆新品種高雄 3 號育成與推廣」成果優異，於民國 78 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。
 - 主持「毛豆新品種高雄選 1 號育成與推廣」績效卓著，於民國 80 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。
 - 共同辦理「大豆新品種高雄選 10 號育成與推廣」成效優良，於民國 83 年榮獲台灣省

政府農業研究發展基金貳等獎。

- 共同辦理「紅豆新品種高雄 5 號育成與推廣」成效優良，於民國 84 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。

- 於 84 年榮獲國際同濟會中華民國總會第十九屆十大傑出農業專家。

- 邱運全 (到離職年月：64 年 5 月至今)

- 共有育成水稻品種高雄 141 號，推廣績優，於民國 73 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金參等獎。

- 於民國 74 年榮獲中華民國雜草學會推薦榮獲優良農業基層人員獎。

- 共同育成水稻高雄 142 號品種，廣受農民歡迎，於民國 81 年榮獲台灣省政府農業發展基金壹等獎。

- 共同辦理「水稻良質品種高雄 139 號之育成與推廣」。於 88 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- 陳英仁 (到離職年月：65 年 4 月至 88 年 11 月)

- 連續於民國 70、71、79 年獲教育部頒發青年創作發明獎。

- 鄭士藻 (到離職年月：55 年 8 月至今)

- 共同辦理「大豆新品種高雄八號之育成與推廣」。於 76 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- 共同辦理「毛豆新品種高雄選 1 號之育成與推廣」。於 80 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。

- 共同辦理「大豆新品種高雄選 10 號之育成與推廣」。於 83 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。

- 民國 85 年榮獲行政院科學委員會傑出科學與技術人才表揚獎。

- 辦理「大豆新品種高雄選 10 號之育成與推廣」。於 88 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。

- 民國 89 年榮獲中華民國農學團體 89 年聯合年會優良農業基層人員獎。

- 陳東鐘 (到離職年月：59 年 10 月至今)

- 共同辦理「台灣水稻縞葉枯病防治模式之建立研究」，從病害發生媒介昆蟲生態及防治藥劑與防治方法之系列研究，績效優異，於民國 81 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金參等獎。

- 陳富英 (到離職年月：57 年 5 月至 89 年 4 月)

- 於民國 69 年榮獲中華農學會頒發鄭仲孚先生獎。

- 於民國 84 年榮獲中華農學會中華土壤肥料學會優良農業基層人員獎。
- 楊文振 (到離職年月：77 年 4 月至今)
- 共同辦理高雄區農業傳播教育工作之改進與創新，成績優良，於民國 74 年榮獲台灣省政府農業研究發展基金參等獎。
- 民國 86 年榮獲新園鄉農會致贈獎牌。
- 民國 87 年全國績優推廣人員。
- 榮獲中華民國農學團體 90 年聯合年會優良農業基層人員獎。
- 游景昌 (到離職年月：70 年 7 月至今)
- 研發「履帶式豆類聯合收穫機」，並將該機技術轉移給廠商量產與推廣，深受豆農好評，對提高農業勞動生產力與降低豆農生產成本，具體成效顯著，於民國 84 年榮獲台灣省農業研究發展基金特等獎。
- 辦理農機試驗研究與推廣業務，績效卓著，於民國 84 年榮獲中華農學會聯合年會優良農業基層人員獎。
- 民國 86 年度獲國科會發給乙種研究成果獎勵。
- 陳玉如 (到離職年月：73 年 7 月至今)
- 協助辦理「大豆新品種高雄 8 號之育成與推廣」，於 76 年共同獲得台灣省政府農業研究發展基金壹等獎。
- 從事「紅豆栽培技術之改進」，於民國 82 年榮獲中華農學會沈宗瀚先生研究獎。
- 協助辦理「紅豆省工撒播栽培試驗研究與推廣」，於民國 83 年共同獲得台灣省政府農業研究發展基金參等獎。
- 協助辦理「紅豆新品種高雄 5 號之育成與推廣」，於民國 84 年共同獲得台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。
- 協助辦理「紅豆新品種高雄 6 號之育成與推廣」，於民國 88 年共同獲得台灣省政府農業研究發展基金貳等獎。
- 曾玉惠 (到離職年月：73 年 7 月至今)
- 民國 80 年榮獲「中華民國社區營養推廣貢獻獎」。
- 民國 83 年獲得「台灣省優良農業推廣人員獎」。
- 許玉妹 (到職年月：71 年 11 月 16 日至今)
- 民國 83 年獲“中華民國斐陶斐榮譽學會”選為榮譽會員。
- 民國 88 年 當選全國十大傑出農業專家。
- 民國 88 年 1999 榮獲中國園藝學會學術獎得獎人。

- 邱祝櫻 (到離職年月：78 年 1 月至今)
- 主辦「夜間燈照調節印度棗產期之研發推廣」，於民國 85 年榮獲台灣省農業研究發展基金參等獎。
- 主辦印度棗品種改良及栽培技術改進業務，績效卓著，於民國 90 年獲得中華農學會聯合年會優良農業基層人員。
- 李賢德 (到離職年月：74 年 8 月至今)
- 民國 89 年全國績優農業推廣人員獎（行政院農業委員會）。
- 民國 89 年優秀農業推廣人員獎（中國農業推廣學會）。
- 民國 90 年陳水原紀念獎（中國農業推廣學會）。
- 周國隆 (到離職年月：82 年 3 月至今)
- 民國 85 年獲得中華農學會鄭仲孚先生研究獎助金。
- 從事澎湖落花生品種改良及農林混植之研究，成效卓著，榮獲中華民國農學團體民國 88 年聯合年會優良農業基層人員獎。
- 林勇信 (到離職年月：83 年 2 月至今)
- 民國 90 年獲頒優秀論文獎（中國農業經營管理學會）。
- 郭同慶 (到離職年月：62 年 2 月至今)
- 民國 89 年獲頒中華農業氣象學會優良基層人員獎。
- 韓青梅 (到離職年月：73 年 2 月至今)
- 民國 88 年榮獲行政院農業委員會第 14 屆優秀農業試驗研究教育及推廣人員獎。
- 施純堅 (到離職年月：70 年 9 月至今)
- 民國 88 年榮獲中國園藝學會事業獎。
- 林永鴻 (到離職年月：88 年 6 月至今)
- 以「若干台灣農地土壤鉀的比率律之研究」著作乙篇，榮獲民國 88 年度中華土壤肥料學會最佳學術論文獎。
- 李銘全 (到離職年月：88 年 6 月至今)
- 以「豬糞尿污水氮、銅濃度處理對水稻之影響」論文乙篇，獲得民國 88 年度國科會乙等研究獎勵。
- 陳秀文 (到職年月日：81 年 12 月至今)
- 民國 86 年獲中華農機學會頒給農機技術成就獎牌乙面。
- 陳昱初 (到離職年月：82 年 5 月至今)
- 以「茄科作物疫病菌 *Phytophthora capsici* 的寄主範圍及其在土壤中存活之探討」乙篇，

民國 85 年度獲國科會乙等研究獎勵。

· 民國 90 年獲中華民國植物病理學會選拔為全國優良基層農業人員獎，並於中華民國農學團體聯合會表揚。

· 莊益源 (到離職年月：86 年 6 月至今)

· 以「Colonization and bionomics of Forcipomyia taiwana (Diptera : Ceratoponidae) in the laboratory」乙篇，民國 86 年度獲國科會乙等研究獎勵。

· 以「Distribution and Seasonal occurrence of Forcipomyia taiwana (Diptera : Ceratoponidae) in the Nan-tou area, Taiwan」乙篇，民國 88 年度獲國科會乙等研究獎勵。

· 蔡永暉 (到離職年月：70 年 6 月至今)

· 民國 87 年獲中華土壤肥料學會「推廣研究獎」

· 民國 89 年獲中華農化學會「優良壁報論文獎」

· 徐華盛 (到離職年月：87 年 7 月至今)

· 民國 86 年中華土壤肥料學會「優秀推廣研究獎」。

· 民國 89 年中華永續農業「優良事業獎」。

· 民國 89 年中華農化學會「優良壁報論文獎」。

· 民國 89 年中華農學會「優良農業基層人員獎」。

· 國 89 年中華土壤肥料學會「優良農業基層人員獎」。