

高雄場網路農業資訊服務

吳倩芳、吳哲嘉、陳佳馨、鍾聖惠

本場於1997年建立全球資訊網站，提供農友各類農業研發成果及活動公告；2010年建立Facebook粉絲團，提供民衆與本場互動更多樣化的管道，為農業部所屬各改良場中，第一個全面提供此項服務的單位。

2025年高雄場全球資訊網更新2,951件次，Facebook粉絲團張貼544篇，觸及範圍1,931,219人次、按讚53,906人次、留言1,032人次、分享1,858人次。

表 1. 2025年各月份經營狀況

月份	Facebook					WWW
	張貼篇數	觸及範圍	讚	留言	分享	網頁更新
1	46	145,294	5,666	154	256	149
2	51	409,155	7,180	123	236	310
3	49	230,775	5,501	58	227	163
4	38	160,016	4,450	87	136	168
5	59	110,220	3,888	82	130	140
6	38	92,199	2,774	59	96	193
7	64	158,056	4,380	111	227	145
8	47	96,999	3,147	58	132	179
9	52	130,130	5,329	86	136	165
10	37	78,223	3,247	64	74	281
11	30	86,881	2,854	39	58	131
12	33	233,271	5,490	111	150	927
合計	544	1,931,219	53,906	1,032	1,858	2,951

農民學院-農民訓練計畫

張芯瑜、陳俊吉

為提升農業人力素質，農業部於2011年成立農民學院，整合研究、教育與推廣資源，並善用農業部各試驗改良場所的專業與在地優勢，建立完善的農業培訓體系。透過系統化訓練，培育優秀農業人才，進而提升農業競爭力，促進產業發展。

2025年度辦理農業專業訓練5班，結業人數137人次(表1)；依訓練課程各項滿意度調查分析，受訓學員對於課程規劃分數介於4.4~4.7(滿分5分)、各堂訓練課程分數介於9.1~9.5(滿分10分)及整體滿意度平均值為4.5(滿分5分)(表2)。另舉辦學員「回娘家」活動1場，參與人數50人次。

表 1. 2025年度農業專業訓練辦理情形彙整表

日期	班別	課程主要內容	結訓人數
4月15日 }	春季百香果栽培 管理進階選修班	1.產業現況及發展趨勢 2.生長發育及生理特性 3.病害、蟲害健康管理 4.葉片營養診斷、土壤分析及合理化施肥技術 5.栽培管理及產期調節 6.田間實作	29
4月17日			
5月20日 }	智慧農業設施管理 進階選修班	1.果園自動化管理技術 2.物聯網技術與人工智慧、全球農業趨勢與大數據應用於 智慧農業 3.果園智慧化管理技術 4.文心蘭智慧化栽培管理 5.瓜類病害AI影像辨識之運用 6.智能載具的開發與應用 7.水稻減少碳排智慧灌溉 8.智慧農業於檸檬產業之應用實務 9.智慧農業產業觀摩 (1)木瓜智慧化灌溉觀摩 (2)無人植保機噴藥作業 (3)紅龍果智慧降溫及節水灌溉系統	29
5月22日			
6月23日 }	熱帶新興果樹栽培 管理班	1.具潛力熱帶新興果樹產業現況及發展趨勢 2.榴槿、榴槿蜜、黃晶(金)果、山竹及紅毛丹栽培管理要點 3.果樹繁殖技術、果樹營養管理及整枝修剪原理介紹 4.新興果樹重要病蟲害綜合防治策略 5.紅毛丹、榴槿、榴槿蜜、山竹及黃晶(金)果栽培管理 (種苗選育、肥培管理、枝條管理、健康管理及採收後處理) 田間示範	26
6月27日			
8月19日 }	作物有害生物 綜合管理暨非化學 農藥植物保護技術 應用進階選修班	1.現階段農業發展方向及目標 2.有害生物綜合管理觀念及可應用策略 3.非化學農藥防治技術介紹 4.綜合管理實務介紹及分享	25
8月21日			
9月23日 }	酪梨栽培管理 進階選修班	1.酪梨產業現況及發展趨勢 2.生長發育及生理特性 3.病害、蟲害診斷及健康管理 4.葉片營養診斷、土壤分析及合理化施肥技術 5.栽培管理及產期 6.酪梨苗木繁殖與田間實作	28
9月25日			
合計			137

表2. 2025年度各訓練班滿意度調查

課程梯次名稱	課程規劃 (滿分5分)	各堂訓練課程評分 (滿分10分)	整體滿意度 (滿分5分)
春季百香果栽培管理進階選修班	4.7	9.5	4.7
智慧農業設施管理進階選修班	4.5	9.1	4.6
熱帶新興果樹栽培管理進階選修班	4.5	9	4.3
作物有害生物綜合管理暨非化學 農藥植物保護技術應用進階選修班	4.4	9	4.1
酪梨栽培管理進階選修班	4.6	9.2	4.7

鍾清泰場主示範百香果採收後清潔及分級作業



里港鄉無憂源陳信宏場主示範波羅蜜果實套袋防蟲要領



陳源宗場主示範酪梨實生苗接穗選擇要領



羅場長與回娘家學員一同了解學員展示的成果