

增進農保審查小組及現勘人員，對申請人是否具實際耕作能力之專業職能。並藉由本計畫建立各作物栽培管理之客觀指引，提升基層農會及鄉(鎮、市、區)公所之現地勘查技能，以防杜非以農為業之兼業農、休閒農參加農保，並確保實際耕作之農保被保險人持續參加農保或加保之權益。

本計畫共完成辦理高雄市 5 場次(辦理地點為美濃、燕巢、大寮、橋頭及梓官區農會)，屏東縣 5 場次(辦理地點為車城、東港、高雄場 2 場及竹田鄉農會)及澎湖縣 1 場次，共教育訓練說明會 11 場次(260 人次)，目標達成率 100%。現場勘查訓練共完成辦理高雄市 5 場次(辦理地點為美濃、燕巢、大寮、橋頭及梓官)，屏東縣 5 場次(辦理地點為枋山、佳冬、高雄場、里港及竹田)及澎湖縣 1 場次(辦理地點為澎湖分場)，共 11 場次目標達成率 100%。提供實耕現勘教材資料：實耕現場照片 185 件，圖說 103 件，合計 288 件，目標達成率 100%。

## 發行高雄區農技報導

吳倩芳、王裕權

本場農技報導以專輯型式不定期發行，內容主要介紹本場育成之作物新品種及最新之作物栽培管理技術。2022 年度共出版 6 期(161~166 期)，各發行 1,500 份。除分送轄區內各產銷班、農會及各級學校圖書館參考留存外，也作為平時舉辦各種農民教育訓練教材。

第 161~166 期內容及作者如下：

期別	出版時間	題 目	作 者
161	2022 年 3 月	貝萊斯芽孢桿菌 KHH13 於作物栽培之應用與展望	陳泰元
162	2022 年 5 月	外銷鳳梨集貨包裝場冷鏈動線規劃	陳思如
163	2022 年 6 月	鳳梨果實網袋包裝機械	潘光月
164	2022 年 8 月	澎湖地區南瓜瓜實蠅防治成果介紹	王俊能
165	2022 年 10 月	高屏地區春季百香果果園整備	李文豪
166	2022 年 10 月	高機能性毛豆植物飲產品開發	周國隆、莊國祥、陳易柔

## 編印高雄區農業專訊

吳倩芳、王裕權

本場「高雄區農業專訊」於每年 3、6、9、12 月出刊，提供農民最新的農情資訊與農業科技，以落實傳播農業新知、教育農民之政策。2022 年度共發行 4 期(119~122 期)，每期 2,000 本，分送各農政機關、單位、各級農會及學校圖書館、縣市文化中心參考留存，並可作為平時舉辦各種相關農民教育訓練時的推廣教材。