



可可友善耕作及採後調製技術講習

建觀念 升技術 拓視野 有夠讚！

文·圖／林勇信



全體學員田間觀摩大合照



嫁接技術實務操作



講師講授可可田間管理及營養障礙

本場為提升高屏地區可可農友田間栽培友善安全管理生產觀念、技術與採後調製加工及市場行銷能力，於108年7月29～30日辦理「108年可可友善耕作管理及採後調製技術講習」，計有48人參訓，訓練成效經訓練前、後測能力評估，提升達+23%～+32%。

講習課程涵蓋產業概況；友善生產管理技術；因應氣候變遷風險管理措施；採後調製、加工技術；行銷管理；經驗分享等主題。內容包含產業發展概況分析；田間栽培、整枝修剪、嫁接技術、土壤肥料、病蟲害防治等友善生產管理技術與產銷履歷申請輔導要點；因應氣候變遷之風險管理與防護措施；採後調製與簡易加工技術；剖殼簡易機具介紹；可可達人產、銷及國際參賽經驗分享等。並透過講述、實作、田間觀摩等多元學習方式以提升其學習成效。

最後，由推廣課王裕權課長、改良課李穎宏課長共同主持結訓，並說明打樣中心的運作與可提供協助可可產業發展的功能。學員研習後表示，在主辦單位用心規劃與講師熱心指導下收穫多多，不僅在產業經營的觀念建構、技術提升有所幫助，對視野拓展也增進不少。



友善栽培與因應氣候變遷風險管理技術田間觀摩研習

豪雨後木瓜復耕措施



高雄區農業改良場
諮詢專線08-7746744

常見災損

