

# 肆、安心

## 更加完善農民福利體系，復育幸福農村；提高消費者對國產農產品的信賴

### 一、推動食農教育及綠色照顧，提升農村生活

#### (一) 食農教育推動

##### 1. 食農教育宣導人員基礎培訓課程初階班

為培訓食農教育宣導人員，使其瞭解食農教育之政策發展、意涵與正確理念，進而能融入其宣導教學課程，以協助推動食農教育，7月9日及7月10日辦理113年「食農教育宣導人員基礎訓練初階班」，課程依據臺灣師範大學林如萍教授研提的食農教育三面六項為架構，做為課程主軸，並安排「米飯官能品評介紹與品嚐」活動，讓學員們藉由實際行動深入瞭解「食」與「農」之間的重要性，計有農會推廣人員、學校老師、農業志工、家政班員、青農及協會團體等72人完訓。



白桂芳秘書主持食農教育宣導人員基礎培訓課程初階班開訓



食農教育宣導人員基礎培訓課程初階班學員大合照

##### 2. 食農教育專業人員共同培訓

共辦理4場次「食農教育專業人員共同培訓課程」，分別針對「臺中市營養師公會專班」56位營養師、「食農教育推動方向及實務解析」57位有志推動食農教育者、南投縣「青農專班」30位在地青農及與彰化縣政府合辦「教師專班」30位教職員辦理培訓，充分展現本場與相關單位對食農教育專業化推動的重視與行動力。



113年食農教育專業人員共同培訓課程—臺中市營養師公會專班全體合影



113年食農教育專業人員共同培訓課程—113年食農教育推動方向及實務解析課程全體合影



113年食農教育專業人員共同培訓課程—南投縣農會青農專班



113年食農教育專業人員共同培訓課程—彰化縣教育局教師專班全體合影

### 3. 食農模組及場域上架資料撰寫教學工作坊

為提升基層農會推動食農教育活動之執行能力，並強化農會指導員於食農課程模組建構及教學場域經營之實務應用，辦理「食農模組及場域上架資料撰寫教學工作坊」，共計來自轄內 50 個農會，69 位指導員參加，以強化課程撰寫與場域上架資料編整能力，期望促進更多優質場域對外開放，讓社區民眾與學校師生有更多元之戶外學習選擇。



楊宏瑛場長主持工作坊開訓



轄內推動食農教育之農民指導員熱情參加

### 4. 配合農業部辦理食農教育論壇

農業部於臺北市松菸文創園區辦理「食農教育論壇」，邀集相關部會及公私協力共同推動食農教育，期能藉由相互交流及合作，促進食農推展與支持國產農產品。本場配合論壇於會場展示內容係依循食農教育循推動方針，致力於「農業」與「飲食」的推廣工作，並以臺灣餐桌上的常客 - 地瓜葉為主題，設計「食農教育實作體驗型教學課程模組」，模組包含教學手冊與栽培套裝組，其中教學手冊提供教師學習目標、食農教育內涵與內容、十二年國教相對應之領域學習課程、教學流程，以及學習單等資源，協助教師將食農教育與學科領域學習並行。



本場蕭政弘副場長向農業部陳駿季部長介紹地瓜葉模組



地瓜葉食農教育實作體驗型教學課程模組展示

### 5. 食農教育推廣活動

彰化縣和美鎮農會至彰化縣和仁國小辦理農會四健會食農教育活動，由本場曾康綺副研究員講述食農教育架構與飲食消費基本認知概念，藉由傳遞農業與飲食對於日常生活的重要性，啟發孩子們對於食農教育的興趣，接續烹飪實作課程由農會家政班指導員與家政媽媽共同協力合作帶領學童們親手動手做料理—「南瓜煎餅」與「南瓜貓耳朵甜湯」，食物取材皆為國產農產品，包括國產雜糧小麥粉與在地盛產的南瓜，讓學童深刻體會食農教育「吃在地，食當季」之意涵，不僅對人體健康與農業環境有甚多益處，也學會靠自己的力量煮出美味的料理。



彰化縣和仁國小胡素慈校長(右3)親自參與學生食農教育國產雜糧料理實作課程



參與食農教育課程之學生合影



曾康綺副研究員講授食農教育中運用國產農作物的重要性與益處



學生們同心協力完成食育實作料理

農村水保署南投分署於南投縣竹山鎮紫南宮第一停車場辦理「土地公來庇庇 水保食農 GOGOGO」宣導活動，本場以「介紹國產雜糧作物與國產雜糧鬆餅示範品嚐」與現場觀眾互動，由林訓仕副研究員介紹國產小麥、蕎麥及地瓜，讓現場民眾認識國產雜糧與食用國產雜糧的好處，進而支持在地農產，以及由本場楊宏瑛場長、農村水保署王晉倫副署長、農村水保署南投分署傅桂霖分署長、農業試驗所嘉義分所方怡丹分所長、社寮文教基金會林吉郎董事長一同示範使用國產小麥粉與蕎麥粉結合國產地瓜，

利用鬆餅機對原料進行加熱製成「麥蕎地瓜鬆餅」，口感酥脆、香氣濃郁，適合作為零嘴食用，並提供現場民眾試吃，藉由推廣簡易食譜予全民，讓大家在家中可以親自動手做美味料理。



與會貴賓一同示範「麥蕎地瓜鬆餅」



民眾體驗本場食農教育闖關遊戲  
認識並識別國產雜糧種子



參加林業及自然保育署臺中分署於臺中市文心森林公園辦理之「森山村里美」社區林業成果展活動，本場於活動規劃「水稻田生態系物種探索」與「米粒夾夾樂」等趣味體驗，吸引大批大小朋友參與。在闖關中探索淺山生態物種，了解每日主食的來源，不僅增添樂趣，更讓大家感受到生態與農業的緊密聯繫。現場另展示國產農產品教材並推廣食農教育內涵，期提升全民對健康飲食與永續農業的認識，共同為綠色未來努力！累計當日活動推廣人數計 3,000 位。

左上：蕭政弘副場長代表本場於活動現場致詞



左下：民眾體驗「水稻田生態系物種探索」闖關活動

## (二) 綠色照顧輔導

### 1. 綠色照顧工作輔導

因應農漁村人力結構高齡化，農業部透過農業組織互助、綠色元素互助、益康場域互享，協助農漁會設置綠色照顧站，以綠色課程多元學習及共食活動，服務 65 歲以上農漁村高齡者。轄區共有 24 個農會成立綠色照顧站。本場輔導推動綠色照顧工作，進行業務諮詢 12 場次、訪視輔導 6 場次。

### 2. 辦理綠色照顧推廣人員訓練

為增進推廣人員農村綠色照顧知能，辦理「113 年度臺中區綠色照顧推廣人員訓練」，共有 60 人參加。此次訓練課程聚焦於「綠飲食」、「綠場域」與「綠療育」三大主題，邀請專業講師進行深入淺出的講解與實務操作。期能藉由課程，增強參訓人員專業能力，將專業的綠色照顧理念與技巧帶回社區，提升高齡化之社會福祉與生活品質。



白桂芳秘書為「113 年度臺中區綠色照顧推廣人員訓練」開場致詞



轄內推動食農教育之農民指導員熱情參加

### 3. 臺中區綠色照顧推動成果展

本場開放日活動，與臺中市農會、彰化縣農會及南投縣農會共同辦理臺中區綠色照顧推動示範計畫成果展，計轄區執行「綠色照顧推動示範計畫」成立綠色照顧站單位包括臺中地區、龍井區、霧峰區、外埔區、大安區、梧棲區、竹塘鄉、和美鎮、二林鎮、花壇鄉、永靖鄉、福興鄉、田中鎮、芬園鄉、埔心鄉、埤頭鄉、鹿港鎮、溪州鄉、草屯鎮及埔里鎮等 20 家農會參展，藉由成果展出，達互相觀摩交流學習的目的。



配合本場開放日活動辦理綠色照顧成果展

### (三) 家政教育推廣

#### 1. 家政推廣工作輔導

輔導轄區 3 縣市、61 鄉鎮市區農會家政推廣教育工作，透過家政班組織，提供健全學習與交流平台，113 年共計有家政班 823 班。

#### 2. 辦理家政推廣人員專業訓練

為深化中部地區家政推廣人員對飲食與養生及保健之概念與意涵的認知，強調食當季與保健之重要性，從飲食生活上順應四季，順應大自然法則食用原型食物，並建議國人應當要吃得好(營養夠)、睡得好(品質好)、別煩惱(要快樂)，6月20日以飲食與農業相關課程為主題，辦理「113年度臺中區家政推廣人員專業訓練」，共62人參加。



家政推廣人員專業訓練學員與講師合照

### (四) 發展農特產地方料理與田媽媽經營輔導

為強化家政推廣人員及田媽媽經營班對在地食材之研發與應用能力，提升其經營管理與輔導能量，辦理田媽媽新班孵育課程 1 場次，另辦理「臺中區田媽媽專業教育訓練」，以「傳統的現代風味」為主題，設計兼具實用性與創意的料理課程，深化品牌經營與實務技能之發展，計有田媽媽班員、農會督導與指導員等共 25 人參與。



田媽媽專業教育訓練 - 講師與學員合照



學員們積極互動且全心投入，學習實用的料理技巧

### (五) 園藝療育應用導入

#### 1. 與醫療院所合作

與臺中榮民總醫院合作，針對思覺失調症患者發展適用之園藝治療活動，以替代院方創新與協助病友復健的團體治療選項。於醫院空地營造 1 座百坪園藝庭園，巧妙的步道安排、精選植物組合及休憩桌椅設置，提供使用者五感體驗、專注力恢復及人際互動的功能。另運用療育庭園的花草為素材，為病友量身打造以精細動作訓練為主，粗大動作為輔的「我的花園」園藝治療活動乙款，內容包括尚水的我、扦插、藍晒卡片、盆娃娃、聖誕小樹等，過程中也藉由團體討論加強病友間的互動。院方由醫師、職能治療師、臨床心理師、護理師等團隊共同參與，協力研究計畫之執行，並使用「個人與社會功能量表」與「普渡手功能測驗」等，評估園藝治療活動介入後，對患者在個人與社交表現的嚴重程度及手指靈巧度之影響。在每週 1 次、每次 1.5 小時，介入園藝治療活動 12 次後，24 名參與的病友在臨床症狀、角色功能、自我照顧能力及動作協調等方面均有顯著進步，更有 2 名病友順利返回職場生活。

另因應人口高齡化衍生之退化與疾病問題，與高雄市立凱旋醫院合作，開發輕度失智高齡者認知力與注意力提升的園藝療育方案，初步成果證實對專注力、反應速度及記憶能力等認知功能具有穩定作用，相關成果顯示園藝治療不僅為患者提供了身心的康復支持外，也展現了跨領域合作在提升社會福祉方面的重要潛力。

#### 2. 與農村社區合作

配合農村社區綠色照顧計畫，與彰化縣湳雅社區合作，發展綠療育及綠場域軸線，包括志工培訓、療育庭園優化、高齡者療育活動方案設計與導入。此外，開發的「高齡者園藝療育花園配方」參與第一屆高齡健康產業博覽會 - 農業部「綠色照顧主題館」展出，共吸引 81,000 人次觀展，顯示社會大眾對園藝療育議題之關注。



與臺中榮總合作園藝治療，並有 2 名病友順利返回職場，本場研究同仁與臺中榮總醫護團隊合影於療育庭園



農業部陳駿季部長(中)於「綠色照顧主題館」與所屬機關代表及本場楊宏瑛場長合影



本場於「綠色照顧主題館」展示高齡者可放鬆與喚醒回憶的園藝療育花園配方

## 二、強化農友服務及輔導，提升知識技能

### (一) 農民學院課程辦理及訓練

農業部為全面提升農業人力素質，於 100 年設立農民學院，提供有志從農者學習農業的管道，落實農民終身學習機制。本場為農民學院臺中區農業訓練中心，113 年辦理農業專業訓練共 9 班，包括「分群分級梨、甜柿、桃栽培管理原住民專班」、「園藝入門班」、「農藝入門班」、「土壤肥力診斷及友善循環資材班」、「果醬及果汁加工班」、「農場經營與財務管理班」、「智慧農業控制應用班」、「茄科蔬菜優質栽培管理技術班」、「葫蘆科蔬菜優質栽培管理技術班」，結訓學員合計 273 人。另辦理農民學院學員回娘家之「花藝美學創意設計與應用講習」，參加學員共 29 人次。



「分群分級梨、甜柿、桃栽培管理原住民專班」梨生育特性及栽培管理要點課程



「智慧農業控制應用班」講師示範智慧控制溫室模型



「茄科蔬菜優質栽培管理技術班」茄子栽培管理技術課程



「土壤肥力診斷及友善循環資材班」學員分組進行液體肥料之調配實作

日期	階層別	訓練班別	結訓人數	參加對象
01月22日 01月26日	分群分級 原住民專班	分群分級梨、甜柿、桃 栽培管理	28	臺中市和平區農民， 以原住民優先錄取
04月26日 05月02日	數位入門班	園藝班	34	一般民眾及農民
05月29日 06月04日	數位入門班	農藝班	39	一般民眾及農民
06月24日 06月28日	進階選修班	土壤肥力診斷及 友善循環資材班	35	農民
07月10日 07月12日	進階選修班	果醬及果汁加工班	32	農民
09月04日 09月06日	進階選修班	農場經營與財務管理班	22	農民
09月23日 09月27日	進階選修班	智慧農業控制應用班	20	農民
10月16日 10月18日	進階選修班	茄科蔬菜優質栽培 管理技術班	31	農民
11月06日 11月08日	進階選修班	葫蘆科蔬菜優質 栽培管理技術班	32	農民
<b>合計 9 班</b>			<b>273</b>	

## (二) 農業技術講習暨農業政策說明會

為提升轄區農民生產技術，每月於臺中市、南投縣及彰化縣辦理農業技術講習暨農業政策說明會，針對當月當地重要作物品種特性、栽培管理或病蟲害防治等問題進行講習訓練，並配合農業部政策說明需求，介紹「糧食產業全面升級計畫」、「實際耕作者從事農業生產工作認定作業」、「國土計畫法農業發展地區實施說明」及「農業淨零排放」等課程。相關研究人員並於現場立即回答農友問題或將農業行政問題代為反映相關單位回復。113年分別於烏日區、信義鄉地利部落、太平區、仁愛鄉清流部落、和平區雙崎部落、鹿港鎮、信義鄉雙龍部落、永靖鄉、田中鎮及溪湖鎮等地區辦理 12 場，本場派出 18 位研究人員，總計 835 位農友參與。



臺中市和平區番石榴栽培管理及蟲害防治之農業技術講習會



彰化縣永靖鄉切花保鮮處理及土壤肥培管理之農業技術講習會



南投縣仁愛鄉水稻栽培管理及病蟲害防治之農業技術講習會



產銷班農友對本場提供課程資訊感興趣，紛紛使用手機拍照及筆記

## (三) 農業張老師諮詢輔導

農業部為整合所屬各試驗改良場所之諮詢服務窗口，於現有研究人員架構下組織退休農業專家，建立農業張老師諮詢輔導體系，重點輔導農民合理化施肥、安全用藥，採行作物栽培及病蟲害整合管理等，以達到從源頭建構農產品安全生產之目標。本場現有 10 位退休專家配合農業張老師業務，

農業張老師劉興隆 (左) 輔導農友葡萄病蟲害防治



領域涵蓋農業生產技術、肥培管理技術、作物病蟲害診斷、園藝療育及食品加工等，有需求者皆可申請實體或線上農業諮詢服務。113 年累積完成共 116 件輔導工作，為農友提供有效並便捷的輔導服務。

農業張老師賴文龍 (右) 輔導農友柑桔肥培管理

## (四) 十大神農遴選輔導

第 34 屆全國十大神農及模範農民選拔表揚計畫辦理期間為 113 年 6 月 17 日至 11 月 1 日，參選者分別經鄉 (鎮、市、區) 公所或農漁會、縣市政府評選推薦，進入區域評選，再由各區農業改良場評選推薦至農業部參加全國決選。本屆共遴選出 10 位全國十大神農與 12 位模範農民，其中本場輔導「彰化縣福興鄉薛雍霖 (觀賞魚養殖)」榮獲全國十大神農，同時「臺中市外埔區簡莉穗 (產銷履歷集團驗證紅龍果)」、「彰化縣竹塘鄉李美玲 (環控洋菇)」、「彰化縣田尾鄉張勝哲 (豬隻食品)」、「彰化縣田中鎮黃哲偉 (集團契作稻米)」4 位則榮獲全國模範農民之殊榮。



彰化縣福興鄉薛雍霖 (中) 榮獲全國十大神農殊榮



臺中市外埔區簡莉穗 (左 2) 榮獲全國模範農民殊榮



彰化縣竹塘鄉李美玲 (右 3) 榮獲全國模範農民殊榮



左上：彰化縣田尾鄉張勝哲 (右 2) 榮獲全國模範農民殊榮



左下：彰化縣田中鎮黃哲偉 (中) 榮獲全國模範農民殊榮

## (五) 小地主大專業農輔導

農輔導轄內大專業農 326 人 / 單位擴大經營規模，面積合計 2,742 公頃，主要經營為水稻、雜糧及蔬菜等產業。輔導農友企業化經營計畫書申請撰寫，參與縣市政府辦理之初審與農糧署中區分署審查作業，並配合縣市政府辦理小地主大專業農現地查核，俾使農民充分瞭解並落實嘉惠農友之政策。

## 三、改善缺工及輔導青農

### (一) 培訓人力，紓解農業缺工

#### 1. 中部地區農業人力團專業課程，培訓農業人力

配合「中部地區農業人力發展中心推動計畫」輔導農業技術團的運作，辦理農業技術團(臺中石岡、彰化、彰化芬園)之農業專業技術訓練課程計 13 場次，培訓農業師傅 209 人。臺中石岡團累計服務農場 496 家數，服務上工天數為 40,639 日，平均媒合執行率為 96.40%；彰化團累計服務農場 405 家，服務上工天數為 43,186 日，平均媒合執行率為 97.09%；彰化芬園團累計服務農場 268 家，服務上工天數為 27,307 日，平均媒合執行率為 93.64%。轄區各農業人力團運作情形穩定良好，另辦理農業師傅分級結訓考試作業 3 場次，已通過年度分級結訓考試並獲頒農業部核發農業師傅專業證書者共 20 人，可提供產業新進人力。



學員進行背負式割草機實作



學員學習施肥作業



分級考試(初級、中級與高級筆試)



葡萄套袋術科考試(高級)

## 2. 提升外國青農農業技術與管理知能，培訓外國人力

為促進我國與國際農業合作及交流，並適時補充農場之農業勞動力，農業部推動青年農民來臺實習計畫。為讓外國青農來臺能適應農業環境與瞭解文化特色，本場辦理銜接訓練，由本場錢昌聖副研究員與徐錦木助理研究員擔任課程講師，傳授外籍青農蔬菜及果樹栽培等農業知識。另為讓外國實習生瞭解本國研發成果與農業技術，邀請轄區實習之外國青年農民、實習農場主及農會推廣人員，於本場開放日活動進行科研參訪與課程研習，課程內容包括介紹農業研發成果、認識水稻品種與栽培方法、農機介紹與數位農用曳引機駕駛訓練，外國青農皆表示獲益匪淺且能提升知能。



外國青農參加開放日活動科研參訪與課程研習



外國青農認識本場水稻品種與栽培方法

### (二) 多元培育新農民

#### 1. 農業整合諮詢輔導體系 - 百大青農

為鼓勵青年從農，使農業升級且具競爭力，配合農業部政策推動「百大青農輔導計畫」，輔導農業經營表現優秀且具創新性改革，或促進在地農業經營朝向企業化與產業化發展之青年農民。農業部 113 年 1 月至 5 月辦理第七屆百大青農遴選作業，本場輔導青農共計 40 位個人組及 8 組團體組(26 位)申請，經本場邀集專家學者組成審查團隊辦理簡報及現勘初審作業，復經農業部邀集外部專家、各試驗改良場所及產業主管機關組成評選小組進行複審，全國共錄取 107 位，屬本場輔導青農計 19 位，其中臺中市 6 位、彰化縣 5 位、南投縣 8 位(包含 4 位個人及 1 組團體組)。本場累計第一屆至第七屆輔導個人組 109 位、團隊組成員 5 組共 23 位，總計輔導人數為 132 位，期望帶動地方產業發展，並藉由與其他青農合作活絡農村之方式，發展出創新的農業產業價值鏈。此外，為培育青年農民農業知識技能，提升青年農民之競爭力，本場亦輔導 14 位百大青農進行小型試驗，期使青年農民成為創新加值發展之農業產業鏈經營人員，串聯整合其他青年農民與上下游農業工作者，帶動地區產業與其他青農共同成長。



輔導百大青農與本場專家合作小型試驗 - 甘藷藤混合微生物製劑去化，減少栽培介質成本



輔導百大青農與本場專家合作小型試驗 - 微生物製劑應用在草莓栽培，促進冬季草莓開花率

## 2. 農業整合諮詢輔導體系 - 在地青農

為協助在地青年從農，建立資源整合輔導平臺，本場協助完成轄內在地青年農民資料庫建置及更新，輔導臺中市、彰化縣及南投縣轄下鄉鎮市區成立 3 個青農聯誼會總會及 60 個青農聯誼分會，總人數為 6,769 位。辦理中部地區青農新春聯繫座談會，亦辦理循環農業、計劃書撰寫、農業品牌建立與經營、成本分析與財務規劃管理及 AI 熱門數位行銷工具等共 6 場次推廣訓練課程，累積 531 人次參加。



青農增能教育訓練課程「計畫申請無難事 農業領域企劃書撰寫技巧大公開」

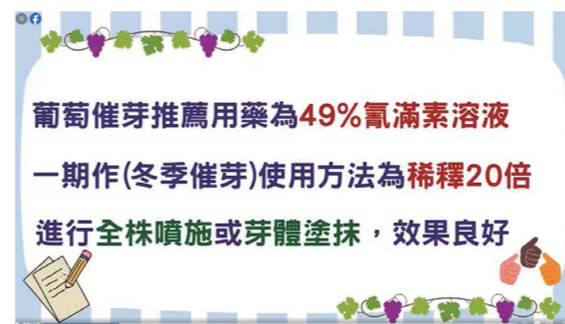


113 年中部地區青農聯繫暨政策說明會陳駿季部長 (左 6)、楊宏瑛場長 (左 7) 與全體與會者合影

## 四、強化資訊推播，擴散研發成果及政策傳遞

### (一) 官方社群媒體經營

為讓大眾瞭解施政措施、科技新知及消費等資訊，使農友及消費者立即獲得及應用這些資訊，以促進農業的永續發展，並爭取農友及消費者對農業及農產品之支持。本場積極運作官方臉書業務，113 年臉書 (Facebook) 粉絲專頁貼文數為 443 則，累計粉絲追蹤人數 35,250 人，貼文總觸及人數 4,355,466 人次，分享次數達 6,613 次。



氫滿素使用方法短影音內容深受網友歡迎



青農好朋友系列協助青農曝光



果樹小學堂系列廣受歡迎



災後復育措施圖卡協助農友復育作物

### (二) 新聞記者會辦理及宣傳

為讓民眾對農業施政及科技研發有更深入的認識，113 年提供農業部 13 篇新聞稿並於農業部舉開「絕代雙椒~豐產、抗病番椒'台中亞蔬 1 號'與'台中亞蔬 2 號'」、「耐熱夏菊新品種'台中 13 號 - 晨光檸檬'」、「2024 國產蕎麥麵條與全穀烘焙創意產品競賽成果發表會暨頒獎典禮」及「數位業師勁厲害 - 農業機械操作、保養及農務數位學習」4 場次記者會，另配合本場各業務科室，發布 40 篇新聞稿與舉辦「研發成果年度記者會」及「春暖花開 花現臺中場」開放日記者會，以傳播農業資訊，並提供大眾傳播媒體運用，經媒體刊出累計 182 則。



絕代雙椒~豐產、抗病番椒‘台中亞蔬 1 號’與‘台中亞蔬 2 號’記者會



耐熱夏菊新品種‘台中 13 號- 晨光檸檬’記者會



2024 國產蕎麥麵條與全穀烘焙創意產品競賽成果發表會暨頒獎典禮記者會



數位業師勁厲害 農業機械操作、保養及農務數位學習記者會



研發成果年度記者會



「春暖花開 花現臺中場」開放日活動記者會

113 年農業訊息媒體露出統計

媒體	則數	百分比 (%)
網路媒體	172	94.5
廣播、電視、影片	10	5.5
合計	182	100.0

### (三) 農業大小事推播

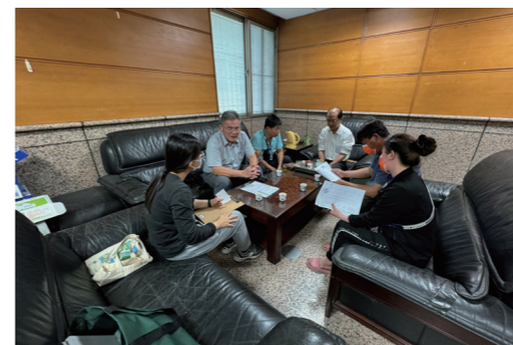
本場為強化公開訊息之擴散速度與管道，於 109 年建立臺中區農業改良場大小事推播 LINE@，除每週整合本場臉書發布資訊與活動花絮外，更配合農業部將相關氣象影音資訊與農業政策訊息進行傳播擴散，於 113 年共推播 141 則數，擴散 56,742 人次，強化中彰投地區農業訊息散播。

右：農業氣象訊息提供農民掌握區域氣象



### 五、輔導實際耕作者參加農保權益，落實人地脫鉤

為使實耕者得申請參加農保，以解決部分農民無法取得書面租賃契約，而以口頭約定方式使用他人農地之情形，農業部責成各區農改場依實耕核發要點，辦理實耕者從事農業生產工作之認定，透過農改場實質審查以及會同相關單位現地勘查與進行口頭諮詢，以確認申請人確實具備實際耕作之技術及能力，經審查符合資格者，核發實際從事農業生產工作證明文件（以下簡稱從農工作證明）。113 年辦理 17 場實耕業務說明會，共 989 人次參與，另來電諮詢共 130 人次、受理中彰投地區潛在 127 位農民申請從農工作證明、完成受理與書面審查共 127 件、現地勘查 62 件、計核發從農工作證明 62 件，另配合從農工作證明有效期限延長至 3 年，審查實耕者從農工作證明效力計 60 件，協助保障無法取得書面租賃契約之實耕者得以加入農保的權益。



實耕現勘訪談現況



實耕現地勘查現況

## 六、作物天然災害救助輔導勘查與，協助作物防減災輔導措施，提高風險管理能力

### (一) 農業天然災害救助、災害勘查及抽查

天然災害對農業造成重大損失，為降低農業風險並協助災後農民盡快恢復生產，本場依據「農業天然災害救助辦法」相關規定積極進行作物損害勘查，或協助臺中市政府農業局、彰化縣政府及南投縣政府辦理災損鑑定及抽查業務，同時輔導轄內鄉鎮、市、區公所承辦同仁提升對作物損害率客觀認定的本職學能。113 年辦理災損勘查、災損鑑定會勘及抽查作業計 247 件，參與同仁計 273 人次。派員協助縣市政府辦理作物損害鑑定教育講習會計 2 場次，參與同仁 3 人次。113 年臺中市、彰化縣及南投縣經農業部公告辦理農業天然災害現金救助案件分別為 25、7 及 8 件，另公告全國為辦理蜂群(蜜源缺乏)現金救助地區 1 次，轄區合計達 41 次。



本場楊宏瑛場長(中)率同仁與相關單位執行災損鑑定會勘



楊宏瑛場長(左)、于逸知助理研究員(右)輔導農友木瓜田區復耕復育



蕭政弘副場長(左)輔導農友高接梨復育管理

### (二) 災後作物復耕復育

依本場天然災害應變作業要點規定，在天然災害發生後為儘速掌握轄區農業天然災害狀況，協助農民復耕復建，及時啟動作物復育技術服務團協助農民恢復農業生產。113 年本場共啟動 3 次作物復育技術服務團，分別為凱米颱風、山陀兒颱風及康芮颱風，總計輔導 51 次、服務人次 388 人、輔導面積 295.5 公頃。

113 年度臺中區農業改良場啟動作物復育技術服務團情形

技術服務團	輔導次數(次)	服務人次(人)	輔導面積(公頃)
凱米颱風	33	168	230.8
山陀兒颱風	3	16	5.7
康芮颱風	15	204	59.0