

農業要聞新知

「人機合作,省工一把單」一推動農機代耕服務

依據行政院農業委員會107年5月10日第7975號新聞稿刊登



↑農委會林主委聰賢(後排右7)、本場廖場長乾華(後右5)與新竹縣邱縣長鏡淳(後排左6)、關西鎮農會林總幹事兆暉(後排右6)共同宣傳「人機合作省工一把罩」推動農機代耕服務活動。

改善農業缺工問題·農委會規劃農業勞動力省工措施·依產業經營工序盤點農機需求·導入農業機械與自動化設備·搭配農業人力獎勵措施·輔導成立農業機械工班並推動農機代耕服務·5月10日於新竹縣關西鎮茶區由該會林聰賢主委親自主持「人機合作省工一把罩」-推動農機代耕服務活動。林主委表示·除了桃園成立跨產業農機工班之外·農委會並將陸續規劃雲林美生

菜、彰化高麗菜、嘉義食 用玉米、臺南文旦柚、 房鳳梨、屏東洋蔥等人機 合作團隊,期能逐步調整 產業結構,降低農業勞動 力需求,並逐步擴大農機 共享體系,擴散推動農事 服務。

農委會表示,為改善 農業缺工問題,以整體農 業勞動力精準掌握與有效 運用為政策目標,同步規



↑茶業改良場研發的茶葉防治機,可施肥也可噴藥。

劃農業勞動力之減省與補充等措施,並針對缺工產業需求採行對應作為。針對農業勞動力減省部分,係加強規劃導入農業機械,並輔導青年農民成立農機工班,推動農機代耕服務,於各個農業產銷環節減省農業勞動力的需求。

農委會說明·本次輔導案例係整合該會桃園區農業改良場、茶業改良場、農糧署、輔導處等單位資源·輔導桃園地區青年農民成立「有限責任桃園市青年農民生產合作社」·並盤點區域葉菜、雜糧、茶葉等產業從整地到採收的操作工序·及其對應農機需求·並搭配該會農業人力獎勵措施·招募20名農學校院畢業學生加入·規劃以農機代耕團隊於桃、竹、苗地區展開農事服務運作。以茶葉修剪為例·6分地茶園以人力修剪需要4個人工作3天·以乘坐式農機修剪則僅需2個人工作4小時;至於茶葉採收手持機械兩人1天採收量為3,500台斤·乘坐式農機採收量則為9,000台斤·均較傳統經營方式大幅提升操作效率·並節省人力成本。

農委會指出,推動農機代耕服務係為促進產業結構調整與升級,減省農業勞動力需求,除要盤點區域既有農機數量,並規劃擴散農機運作效用,其操作要素包含人員整合招募、耕作模式調整、評估計價標準、省工機具整備、後續維修管理、機具運輸費用等。該會將整體規劃並統合運用各項農業勞動力因應措施,擴大農機共享體系,作為推動農事服務的堅實基礎。



↑農委會林主委聰賢(右1)親自操作乘坐式動力採剪機。

本場要聞

緣竹筍大賞開鑼了

全國最盛大的綠竹筍評鑑比賽即將於今(107)年6月26日開鑼。本場辦理的北部地區優質安全綠竹筍評鑑為綠竹筍業界公認最高等級比賽,各鄉、鎮、市、區級及縣市級比賽得獎者才有機會到本場參加比賽,得獎者均以能在此比賽得獎視為最高榮譽。

107年北部地區優質安全綠竹筍評鑑經各界協調結果·訂於6月26日辦理·屆時將有超過100組各地最佳綠竹筍前來參

台北分場 顏勝雄 02-26801841分機109

賽,主辦單位將邀請大學、廚藝界、農產公司、試驗改良場所及北區各縣市政府等產官學界專家組成評審團,針對綠竹筍外觀、色澤、柔嫩度、甜度及口感進行品評,選出冠軍1名,亞軍3名,季軍8名,甜筍王1名,以及優良獎27名,合計40名。

因此,得獎竹筍不僅外表美的沒話說,吃起來也是讓人清涼脾肚開,屆時將會公布得獎名單,並提供所有愛筍人士相關購買資訊,讓大家都可以一飽口福。

農業要聞新知

依據行政院農業委員會107年5月18日第7980號新聞稿刊登

立法院5月18日三讀通過「農民健康保險條例」部分條文修 正案,農保的主管機關將由內政部改隸農委會。農委會表示將 秉持照顧農民及保障農民權益初衷,儘速訂定農民職業災害保 險相關子法及進行各項準備工作.讓農民職業災害保險能於107 法院亦三讀通過「老年農民福利津貼暫行條例」第4條修正案, 讓老農津貼與國民年金老年基本保證年金兩者的領取條件趨於

年11月1日如期上路,以增進農民職業安全保障。另5月18日立 一致,以保障老年農民請領福利津貼的權益。本次兩案修法能 職業災害保險





農地上的建築物,都要合法申請喔

農地違規興建工廠,處以6至30萬罰金,並得勒令停工、斷水斷電,





最後還要限期拆除!千萬不能心存僥倖!





順利通過,農委會亦感謝立法院的肯定與支持。

農委會指出,「農民健康保險條例」修正後,該會規劃試 辦農民職業災害保險正式取得法令依據。農民職業災害保險辦 理原則為農保被保險人可自願加保、優先試辦「職業傷害」、 俟累積成果,再辦理「職業病」。投保金額規劃為10,200元 /月,與農保月投保金額相同。未來將考量依農民需求滾動檢

修正農保條例 推動農民職災保險 增進農民職業安全保障

討,依經營規模訂定不同月投保金額。

農委會說明,農民職業災害保險費率將透過精算釐訂,由 該會擬訂後,報請行政院核定,保險費負擔為被保險人負擔 60%,各級政府補助40%;給付內容參考勞工保險職業災害保 險給付項目,共有傷害給付、就醫津貼、身心障礙給付及喪葬

津貼等4項,均為 現金給付。與農保 相較,農民職業災 害保險的身心障礙 給付及喪葬津貼2 項給付額度較高, 另新增傷害給付 及就醫津貼2項給 付。又領取職災給 付者,不再發給農 保給付。



農委會陳副主委吉仲(右2)宣傳農民職業 災害保險。

修正老農津貼暫行條例 保障老年農民請領福利津貼的權益

農委會表示,本 次「老年農民福利津 貼暫行條例」修法・ 修正重點為老農個人 所有名下土地及房屋 在未新增情形下,其 請領老農津貼權益, 不再受公告土地現值 或房屋評定標準價格 調升影響。另外,新 增3項土地價值扣除 項目,其尚未徵收及



↑修正「農保條例」試辦農民職災保險內容

補償之公共設施保留地、未產生經濟效益的原住民保留地及經 直轄市、縣(市)主管機關認定未產生經濟效益具公用地役關 役之現有道路等。

未來規劃農民退休制度 完備農民經濟與安全保障

農委會強調,推動農民職災保險,在於強化農民職業安全的 風險意識,提醒農民職業安全的重要性,並期達到職業安全「預



↑試辦農民職災保險內容給付項目及額度。

防勝於治療」的目 標。該會將建構完整 的農民社會保險制 度,希望有效提高農 民經濟與安全保障 並營造友善從農環 境・鼓勵青年農民返 鄉投入農業,未來亦 將規劃農民退休制 度,讓農民與其他行 業從業人員一樣,享 有完備的社會安全保

本場要聞

2018桃園農業博覽會「臺灣創新農機館」展售精良農機產品連外國人都說讚!

農業推廣課 戴介三 分機412

行政院農業委員會配合 國家新南向政策於桃園農業 博覽會設立「臺灣創新農機 館」、臺灣農機產業規模約 100億元,出口產值約60億 元,國內農機市場規模有 限,需要擴大推動外銷市場 規模。因此,本館除依產業 類別展示該會9個農業技術 研究單位及28家技轉合作廠 商之62項優質精良農機產品 外,另有臺灣農機工業同業 公會25家具外銷實績會員 廠商之外銷精品農機參與展 出,可使參訪者及買家一次 性瞭解我國農機技術與精良 商品。

農委會更於今(107) 年4月27日假展覽館內辦理 駐華使節說明會·計有14 個邦交及友好國家之駐華使 節、代表等親臨參訪·農委 會林主委聰賢表示·臺灣有 精良質優的小型農機·以及 全球享譽盛名的穀物乾燥 機、低溫筒倉及溫室環控設 備・期能透過本次農機館展

示活動,促進與世界各國,尤其是新南向國家之農機技術交流 與合作,以及拓展我國精品農機外銷市場,讓臺灣成為各國農 業發展的堅強夥伴。

本次說明會吸引來自布吉納法索、瓜地馬拉、海地、義大利、印尼、馬來西亞、蒙古國、馬紹爾群島、巴布亞紐幾內亞、史瓦濟蘭、聖露西亞、泰國、土耳其及吐瓦魯等14個(按英文字母順序排列)邦交及友好國家駐華使節、代表處人員親臨參訪。同時來自馬來西亞、汶萊、印尼等海外青年技術訓練班的青年學員,也應邀前來觀摩學習。更期盼各國使節代表及海青班學員等能成為該國與臺灣農業技術交流的種子,將臺灣



↑農委會林主委聰賢(前排右4)、本場廖場長乾華 (後排中)、農糧署陳署長建斌(前排左3)與桃園市 鄭市長文燦(前排左4)共同和14個邦交及友好國家駐 華使節、代表處人員合照。



↑本場邱副研究員銀珍(右1)介紹臺灣創新農機館的 規劃及設置簡報。



↑本場吳副研究員有恒 (左2)介紹本場所研發的智慧 環控溫室。



↑農委會林主委聰賢(右1)親自帶領各國駐華使節代表參觀本場研發的小葉菜散裝收穫機·由詹德財先生操作示範。

優良農機資訊帶回該國·未來進一步引進臺灣農機為該國農業 服務效力·創造臺灣與各國互利共贏的農業合作模式。

本次展覽從今(107)年4月4日至5月13日,經統計入館參觀人數146,270人、智慧溫控(環控)96,789人、智慧溫室(葉菜採收)90,846人,現場參觀人潮及買氣也十分熱絡,成交訂單共計5,754萬元,其中,本場研發的葉菜散裝收穫機、多功能植物枝條殘枝粉碎機、桃改型油壓桿式噴藥機、捕蟲燈及甘藷去藤收穫機等銷售約461萬元。



↑駐臺北土耳其貿易辦事處Murat Baklaci代表親自體 驗本場研發的小葉菜散裝收穫機。



↑海外青年技術訓練班的青年學員·也應邀前來創 新農機館觀摩學習。



↑本場研發捕蟲燈於展覽期間熱銷 150台。

4

震震致循語的眼窩



傾聽人民心聲座談會

農業推廣課 李寶煌 分機432

本場辦理「傾聽人民心聲實施計畫」本(107)年7月份農業技術諮詢服務暨傾聽人民心聲座談會規劃表如下,歡迎參加,若有問題請來電本場農業推廣課(03)4768216轉分機432李寶煌先生。

預定活動若有異動以本場網站「最新活動訊息公告」為主,網址:https://www.tydares.gov.tw。

辦理日期	主題作物及內容	地點	地址	農會聯絡人	電話
107.07.06 (星期五)	水稻、果樹及番茄栽培管 理與病蟲害防治	新竹縣芎林鄉農會 社區小舖2樓	新竹縣芎林鄉 文山路626號	劉旻鑫	03-5923873
107.07.20 (星期五)	仙草、果樹及番茄栽培管 理與病蟲害防治	新竹縣關西鎮仙草加工廠 推廣部2樓	新竹縣關西鎮北山里 高橋坑10鄰6號	吳玉霞	03-5878621

健康、效率、永續經營

107年7月主要作物病蟲害預測



作物環境課 吳信郁 莊國鴻 分機310、311

詳細防治資訊(以手機下載QR碼掃描器app即可連結網址)

作物別	病蟲害種類	時期	
	黑點病	全月	
↓ ↓ ↓ ★ ★	潰瘍病	全月(颱風季)	
柑橘類	星天牛	全月	
	銹蜱	全月	
梨	輪紋病	全月	
苯	黑斑病	全月	
柿	灰黴病	全月	
山藥	炭疽病	全月	
	葉斑病	全月	
水蜜桃	菌核病	全月	
甘藷	甘藷蟻象	全月	
口站	基腐病	全月	
	豆莢螟	全月	
豆菜類	番茄斑潛蠅	全月	
	斜紋夜蛾	全月	
果菜類	白絹病	全月	
木米炽	斜紋夜蛾	全月	
	炭疽病	全月	
瓜果類	銀葉粉蝨	全月	
	瓜實蠅	全月	
十字花科	炭疽病	全月	
小葉菜類	黃條葉蚤	全月	
萵苣	葉枯病	全月	
緑竹	竹盲椿象	全月	
	煤病	全月	



↑豆莢螟危害豆莢。



↑ 萵苣罹患萎凋病導致下位葉黃 化及維管束褐化。

本場廣告訊息

- 一、本場提供『土壤肥力與作物營養診斷服務』,請農友將需要送驗土壤樣品,可以郵遞包裹方式寄送至本場,無須親送,樣品分析時間約3-4週,分析結果農友們可利用查詢系統上網瞭解。
- 二、本場建置『好菜在我家-社群支持網』,整合多種社群功能,以農友為中心,串聯會員,雙方可在網站互動,建立生產者與消費者之間的情感;加上產地直購、網站推播功能,藉此可行銷農友自主品牌,無限擴增農場的曝光率,歡迎農友們多加利用。
- 三、本場創新開發『有機蔬菜生產資訊E化平台』, 欲知詳情請趕快拿起手機掃描註冊加入成為E化農場, 做個科技農夫吧!

步驟一:手機掃描QRCode【A:有機蔬菜生

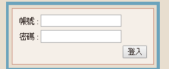
產管理平台】。

好菜在我家 社群支持網

土壤肥力與作物營養診斷服務查詢系統

步驟二:註冊加入【B:成為農場管理員】,可便利使用行動裝置 (如手機、平板電腦等)於【C:現場田間紀錄作業】。

步驟三:相關生產情報後續可於【D:好菜在我家網站】呈現。



有機蔬菜生產管理平台









有機蔬菜生產管理

農友現場工作平台

i-farm好某在我家

本場所提供的上述服務相關網址如下:

- 1.土壤肥力與作物營養診斷服務查詢系統
- http://cook.tydares.gov.tw/soillab/
- 2.好菜在我家社群支持網
- https://www.i-farm.tw/CSA/
- 3.有機蔬菜生產管理平台
- http://www.i-farm.tw/tydaresAdmin/login.php
- 4.農友現場工作平台
- https://www.i-farm.tw/mbForm/login.php
- 5.i-farm好菜在我家
- http://www.i-farm.tw/

歡迎有興趣的農友多加利用!