

農業技術諮詢服務



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」4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。

辦理日期	主題作物及內容	地點	地址	農會聯絡人	電話
103.04.02 (星期三)	綠竹及水蜜桃栽培管理與病蟲害防治	桃園縣復興鄉農會2樓會議室	桃園縣復興鄉澤仁村中正路256號	黃朝煌	03-3822318
103.04.08 (星期二)	柑桔及葡萄柚栽培管理與病蟲害防治	新竹縣橫山地區農會2樓會議室	新竹縣橫山鄉新興村11鄰新興街119號	朱富雄	03-5932006
103.04.09 (星期三)	瓜果類栽培管理及病蟲害防治	新北市淡水區農會8樓會議室	新北市淡水區中正路42-1號	杜金仲	02-26202290 分機147
103.04.10 (星期四)	蔬菜及水稻栽培管理與病蟲害防治	桃園縣中壢市蔬菜產銷班第三班班集貨場	桃園縣中壢市山東里11鄰151號	羅慶城	03-4277979 分機130
103.04.11 (星期五)	綠竹栽培管理及病蟲害防治	新北市五股區農會農業服務中心2樓會議室	新北市五股區民義路一段13號	陳火財	02-22914060 分機66
103.04.15 (星期二)	甘藷及水稻栽培管理與病蟲害防治	新竹縣竹東鎮三重里里民活動中心	新竹縣竹東鎮中興路二段297巷137號	李慶屏	03-5953072
103.04.17 (星期四)	蔬菜及果樹栽培管理與病蟲害防治	新北市中和地區農會8樓會議室	新北市中和區中和路35號	張恆銘	02-22491000 分機227
103.04.22 (星期二)	蔬菜、水稻及瓜果類栽培管理與病蟲害防治	桃園縣新屋鄉農會5樓會議室	桃園縣新屋鄉新屋村中華路242號	姜禮權	03-4772124 分機506
103.04.25 (星期五)	蔬菜、茶葉、綠竹及果樹栽培管理與病蟲害防治	台北市南港區區民活動中心2樓會議室	台北市南港區興東街1號(南港區農會對面)	葉文冠	02-27836121 分機13
103.04.29 (星期二)	綠竹及文旦栽培管理與病蟲害防治	新北市汐止區農會10樓會議室	新北市汐止區新台五路一段207號	孫立旭	02-26416666 分機251

為提供農友更即時的資訊，本場臉書專頁正式上線，歡迎農友加入粉絲團。加入方式：

1. 臉書搜尋「行政院農業委員會桃園區農業改良場」
2. 本場全球資訊網(<http://tydares.coa.gov.tw>)首頁「桃園場臉書專頁」
3. 智慧型手機QR Code



本場各項出版刊物電子版連結，歡迎農友多加利用



桃園區農情月刊

第176期
中華民國103年3月號

行政院新聞局登記證局版臺省字第1069號 中華郵政北台第6025號執照登記雜誌交寄

發行人/廖乾華
總編輯/姜金龍
主編/李宗輝 蔡世中
發行所/行政院農業委員會桃園區農業改良場
地址/32745 桃園縣新屋鄉新屋村7鄰復興路2段139號
電話/034768216 傳真/034768477
E-mail:tydares@tydares.gov.tw
印刷所/彩之坊科技股份有限公司
電話/0222433233
工本費/NT\$20元 3000份
本期封面-蝴蝶蘭

中華民國一〇三年三月十五日(中華民國八十八年九月創刊)



國內
郵資已付
中選郵局特准
中選字第337號
贈閱雜誌
無法投遞時請退回

「自由經濟示範區—農業加值」

並未放寬對中國大陸農產品之管理措施

針對媒體報導「中國農產品來臺加工也算 MIT」一節，農委會特別提出澄清，為因應國際區域經濟整合挑戰，該會配合行政院推動「自由經濟示範區—農業加值」政策，示範區雖屬「境內關外」環境，區內並未放寬對中國大陸農產品輸入、檢驗及檢疫相關管理措施，並將輔導區內業者提高產品品質，落實自主品管制度，以優質產品行銷國際。

自由經濟示範區對管制性大陸農產品之管理措施

農委會強調，為擴大示範區內業者之產能，於區內輔導業者運用來自全球及品質優良的國產原料，乃為必要之措施，如此才能使業者原料來源不虞匱乏。基於示範區係建構「境內關外」之國際化環境，第一階段推動期間，業者如對於管制性大陸農產品有特殊需求，必須向經濟部國貿局提出專案申請，由該會考量產業確有需求後予以核准，並非通案辦理。區內設有管理機關、海關等人員實地把關，並輔導業者設立電子帳冊及提供海關遠端稽核等管控機制，貨品流向均需登載，以確保原料流向管控。而加工製程可依現行相關規定辦理委外加工，但管制性農產品原料委外加工之後廠，僅限海關監管之保稅工廠或保稅區，以強化貨物控管。

該會進一步說明，經加工(值)後產品如屬管制性大陸農產品，必須全數外銷，不得流入國內市場。非屬管制性大陸農產品尚由區內進入國內市場則視同進口，必須受現行國內對大陸農產品之相關管理措施規範。

自由經濟示範區以發展外銷為主，內銷為主之業者無法通過進駐審查

農委會說明，推動「自由經濟示範區—農業加值」係以擴大外銷市場為目標，業者申請進駐需經政府相關部門所組成之審查小組嚴格審查，且以產品供以外銷為主為審核要件，內銷比率視產品屬性而定，必須於申請時明列於營運計畫書中，並供日後查核。透過該等審核機制，以內銷為主的業者並不會進駐示範區。

另對於區內生產已屬目前可輸入之產品型態者，雖然少量可進入國內市場，惟視同進口，須回歸現行貿易輸入相關規定辦理，於繳交關稅、貨物稅等稅賦後才可進入國內市場，並無特別優惠措施。

依據行政院農業委員會2月18日第6932號新聞稿刊登

自由經濟示範區內產品外銷，並非皆能取得臺灣原產地證明

農委會表示，自由經濟示範區產品於外銷時申請臺灣原產地證明，依據現行經濟部國際貿易局訂定之「原產地證明書及加工證明書管理辦法」，必須符合下述條件之一：(1)原料在臺完全取得或完全生產者；(2)加工或製造之貨品與原材料之稅則號列6位碼相異，已完成實質轉型者；(3)加工或製造之貨品雖未造成前述號列改變，但已完成重要製程或附加價值率超過35%，產品已實質轉型者(需經專案認定)。亦即區內產品外銷並非全數均能取得臺灣原產地證明。另區內以建立臺灣農業自有品牌為目標，業者為維護品牌商譽，定會自我要求品牌的安全性及穩定品質；政府也將嚴格把關，不會讓區內產品影響臺灣農產品之國際形象。

務實推動自由經濟示範區，擴大外銷市場版圖，國內生產者可共享加值利益

農委會表示，近期部分學者不斷釋出自由經濟示範區政策將迫使原來食品加工業所使用之國產原料，完全被國外原料所取代，造成臺灣農業產值減少1,700億元之假設性訊息，該會特別呼籲，值此臺灣面臨全球經貿自由化之挑戰，農業部門無法自外於自由化趨勢，「自由經濟示範區—農業加值政策」希望在加入TPP 完全自由化之前，提早因應可能面臨的衝擊，且示範區猶如一道擋土牆，可在不影響國內產業的情況下提升產業競爭力，產官學各界應該攜手努力，穩健前進地面對未來自由化的挑戰。

農委會最後強調，推動「自由經濟示範區—農業加值」除了是臺灣農業面對自由化之進攻型策略外，該會將輔導區內業者建立全球運籌營運模式，以開拓新市場；另吸引外資來臺及台商回流投資，可帶動國內經濟成長動能；且透過輔導區內業者與國內生產者製作，來共享加值利益，對於臺灣農業具有多項之正面效益。該會亦會在推動過程中，仔細評估、謹慎調整相關作法，期能在未來的雙邊或多邊談判中，持續為農業爭取最有利的條件。

農業技術

活化休耕田栽培仙草注意事項

新埔工作站 龔財立 03-5894949 分機 11

因應國際糧食價格上漲，活化休耕農田，調整休耕措施，鼓勵兩個期作連續休耕之稻田回復耕作，擴大經營種植產銷無虞之作物，提高國產之替代作物栽培面積，仙草是百草茶中最常用之種類，傳統上將曬乾仙草莖葉加水煮成仙草茶飲用，或製成黑色仙草凍，為盛夏解暑最佳飲品。近來在消費型態改變下，傳統的仙草凍塊，已製成方便攜帶的罐頭或顆粒狀膠體飲料，因口感佳深受消費者歡迎；又適於冬季食用燒仙草的開發，使得仙草的需求量大增，廠商大量進口國外仙草原料，故亟需提升栽培技術並增加國內栽培面積及產量，以替代進口原料。

本場多年來致力於各地野生仙草種原收集，經調查後得知不同地區之仙草品系性狀差異大，故提醒農友應慎選栽培品種，建議以凝膠能力及香氣濃之品種為佳如仙草品種桃園1號。另仙草扦插繁殖時，於定植前一年的8月應進行假植育苗，假植植株距30×10公分，若遇寒流下霜，容易造成扦插苗死亡，苗圃必需選在避風、開闊且水源方便的地方，插植後一星期內苗床應保持濕潤，待發根成活、枝條長出新芽時，可酌施尿素，以利生長，遇寒流低溫時，應覆蓋塑膠布減少寒害。

仙草定植適期在3月中旬至4月中旬間。定植時從苗圃中拔取長度15-25公分，帶有新根的粗壯苗為佳。選擇雨後並維持2-3日陰雨天為最適定植時期。定植時，將苗2/3部份埋入土中，1/3部份在土面，如此可提高存活率。栽培方法以一畦一行植較易管理，栽培密度140×60-90公分。有機質肥料配合適量化學氮肥的施用，除可增加仙草的產量外，亦能確保凝膠強度，過量施用氮肥，莖葉生育迅速產量增加，但其凝膠強度會顯著下降，施肥時需注意肥料不可觸及葉面以免造成肥傷。

本場建議仙草生育期間應使土壤保持濕潤狀態。唯仙草在生育初期生長緩慢，至90天以後才會鋪滿全畦。然土壤常保濕潤狀況下，雜草容易滋生，故需進行雜草防除，以利仙草生長。另為減少田間雜草及病蟲害發生，並提高仙草產量及品質，建議與水稻輪作為最理想的方式。當植株出現花蕾時為仙草最佳收穫適期，預定要收穫時，應注意氣象預報，連續5天左右的晴朗天氣是收穫的最佳時期。



↑栽培方法以一畦一行植較易管理。



↑高凝膠能力之仙草品種桃園1號。

健康、效率、永續經營

即日起至3月底前各地農(漁)會受理 102學年度第2學期農漁民子女就學獎助學金申請

依據行政院農業委員會3月4日第6946號新聞稿刊登

行政院農委會提供之102學年度第2學期農漁民子女就學獎助學金，可自3月4日起至31日止向各地農(漁)會提出申請。相關申請規定及表格，均刊登於農委會網站，請農漁民朋友確實把握申請時間，並依規定向戶籍所在地之基層農(漁)會提出申請。如有疑問可洽農(漁)會詢問或上農委會網站查詢下載。

農委會表示，本獎助學金設立目的，係協助農漁民子女有繼續升學國內高中職或大專校院的機會。申請條件包括：申請人為農保被保險人、農會正會員或漁會甲類會員。學生父母最近1年度綜合所得總額未超過114萬元，申請人子女前1學期學業成績平均70分以上，德行成績乙等或70分以上等，且未領取政府各類學雜費就學減免優待補助者。本獎助學金金額公立大學為5,000元，私立大學為1萬元；公立高中職為3,000元，私立高中職為5,000元。

農委會指出，本獎助學金之申請規定及申請表件，均登載於農委會網站，可上網 (<http://www.coa.gov.tw>) 點選：「資料下載」→「農漁民子女就學獎助學金申請表件」下載；或就近逕洽詢當地直轄市、縣(市)政府或基層農(漁)會。歡迎符合資格之農漁民把握時間、檢附相關證件，向戶籍所在地之基層農(漁)會提出申請。

健康、效率、永續經營

佳節送禮好選擇——新屋鄉屋呷好米禮盒

作物改良課 林佩瑩 分機213

本場輔導新屋鄉稻米產銷班第11班於民國100年成立，由彭武平班長帶領二十幾位班員共同生產在地優質好米，由新屋鄉農會成立「稻米產銷專業區」，所生產之新香米並由該農會契作收購，建立優良自有品牌，品質有保證，1公斤雙包裝之「屋呷好米」禮盒，自用送禮兩相宜。

近年來，該產銷班致力於推廣種植水稻品種桃園3號，該班班員於101及102年連續兩年榮獲全國優質米殊榮。桃園3號係由本場歷經十年精心育成，商品名稱「新香」，糙米及白米均具有芋頭香味，穀粒大而飽滿，外觀晶瑩剔透，烹煮時米飯Q香，米飯黏度適中，口感特佳。

在本場農業專家技術指導下，水稻生育階段均由班員詳細記錄，依規定填寫生產履歷，確保生產過程中施肥、灌溉、病蟲害防治等均能符合規定，以保障消費者吃的安全。收割後之稻穀，隨即放置於15℃之低溫冷藏庫中，維持稻穀的新鮮度，保持後續碾製時的品質及香味，確保烹飪出的米飯香Q可口。

新屋鄉農會為推廣在地生產之優質好米，設計多種伴手系列精緻米禮盒，送禮自用皆合適，不論是喜慶婚宴的喜氣禮盒，或是贈送親朋好友的典雅包裝都有提供，更是現代人送禮的新選擇！欲購買新屋鄉農會新香米之民眾，請電洽新屋鄉農會：(03)477-2124 分機208或209。



↑新屋鄉精緻米禮盒——屋呷好米禮盒。

健康、效率、永續經營

作物環境課 吳信郁 莊國鴻 分機310、311

103年4月主要作物病蟲害預測

作物別	病蟲害種類	時期
水稻	稻熱病	4月上旬開始
	水稻水象鼻蟲	全月(曬田前)
	福壽螺	4月上旬
柑橘類	瘡痂病	全月
	黑點病	全月
	三月始灰象鼻蟲	全月
	薊馬類	全月
	柑橘潛葉蛾	全月
梨	黑星病	全月
	輪紋病	全月
瓜類	中國梨木蝨	全月
	露菌病	全月
	棉蚜	全月
	番茄斑潛蠅	全月
青椒	黃守瓜	全月
	茶細蟻	全月
豆菜類	紅蜘蛛	全月
	薊馬類	全月
	露菌病	全月
小葉菜類	黃條葉蚤	全月



↑黃守瓜。



↑中國梨木蝨危害梨葉片。



←小黃瓜-露菌病。



←水稻稻熱病。



↑柑橘黑點病。