

# 台北花博農民市集 溫馨五月感恩母親

《陳彥佑・台北報導》世上有一種愛，偉大而平凡，無私且默默地付出，如春雨般滋養着孩子茁壯成長，這種愛叫做母愛。母親給予我們生命，給予我們的教育和開導，當我們遇到困難和曲折，給予我們關懷和幫助，5月14日是母親節，這個節日，是對母親的讚美和頌揚，提醒我們記得『感恩母親』。

五月份花博農民市集為了迎接溫馨感人的母親節來臨，將為大家帶來溫馨的『感恩母親月』，5月13、14日母親節當週，推出母親節闔家活動，闔家完成後，將闔家合照的三張照片上傳至FB粉絲專頁，現場贈送康乃馨，限量50朵，讓小朋友們能向最親愛的母親們表達感謝之意，當週活動結束後直接在粉絲專頁活動篇上，上傳的照片中抽出價值兩千元台北純粹茶禮盒一名，5月27、28日，還有來自桃園市復興區拉拉山的五月桃，歡迎大家都能來品嘗新鮮的水蜜桃，每個週末都有精彩農特產品展售活動，優質且安全無虞，包括來自彰化縣的葡萄、花蓮縣的大西瓜，還有臺南市情人果，千萬不要錯過哦；此外，花博農民市集還特別準備了別

具特色的音樂演奏，每週以不同的音樂饗宴陪伴大家度過最溫馨感人的『感恩母親



## 正確安全用藥讓您省時又安心



### 正確用藥注意事項

- 只有在害物達到經濟為害水平時，才使用農藥防治。
- 多種用藥可供選擇時，以低風險農藥優先。
- 施藥時需詳讀農藥標示，選擇適當的農藥產品，並在室外通風處配製農藥，確認農藥取用量及稀釋倍數計算正確。
- 依標示決定用藥時程並遵守安全採收期，以確保農產品的農藥殘留量符合規定，保障消費者安全。
- 在設施內施用藥劑者，應再延長安全採收期，讓噴灑於作物上的農藥有充分的時間分解。
- 配製及施用藥劑時，依農藥標示的毒性，穿戴適當的防護用具，以避免不慎吸入或碰觸農藥。
- 高溫、多濕或風大時噴灑農藥會對作物造成藥害、空氣污染或傷害鄰近作物。噴藥時，由背風方向噴藥。

農藥瓶(袋)上的顏色色帶各自代表不同的毒性：紅-劇毒；黃-中等毒；綠-低毒；藍-輕毒



## 台北市休閒農業解說志工為推動休閒農業努力

《翁紹銘・台北報導》您可知道，台北市農會培養了一群休閒農業解說志工，將台北市休閒農業的美，用心介紹給大家？台北市農會推動休閒農業，是從民國69年底在木柵指南山上建立台灣第一個觀光農園(茶園)開始，陸續續輔導成立各式各樣的觀光農園，讓市民一年四季都可享受休閒、採果、拔菜、賞花的田園樂趣，同時讓台北市的農業，兼具休閒、教育、社會、環保、遊憩等多項功能。

10年前，台北市農會著手培養休閒農業解說志工，希望這群朋友帶領更多人能深入體驗台北市休閒農業；這群來自台北市各行各業的志工夥伴，其中不乏傳統農家子弟，在接受過我們的培訓之後，除了支援我們帶領休閒農業體驗活動之外，更在陽明山竹子湖海芋季期間，擔任陽明山竹子湖生態人文導覽解說工作。

正如導覽志工楊志瑞所說：「身為世居台北市社子島農家子弟的我，有幸擔任台北市陽明山竹子湖海芋季導覽解說志工，回憶初任時，手握舉著海芋季導覽解說的牌子，在竹子湖派出所站牌前，邀請下車的遊客及來往行人參加導覽解說，常被懷疑有特殊的商業行為，迄今已轉變成遊客主動前來詢問導覽解說相關資訊，回首起來真是一段富挑戰卻充滿回憶的日子。」

關於更多詳細的活動內容介紹，請鎖定台北花博農民市集活動資訊哦！歡迎至官網(<http://www.expofarmersmarket.gov.taipei>)或上Facebook搜尋「台北花博農民市集」粉絲專頁查詢。

**「臺北市農業諮詢多元化服務」**  
為市民朋友提供面對面農業技術指導、定點諮詢場所及社區園圃農業技術免費諮詢等  
**現場技術輔導服務**



如何查詢臺北市相關農業諮詢服務中心聯絡方式或申請面對面農業技術指導：

- 請上台北市農會網站  
(<http://www.tfa.org.tw/>)相關連結 →  
臺北城市農園服務網  
(<http://www.tcfs.org.tw/>) →  
可查詢農業諮詢服務中心聯絡方式或農業技術服務申請 →  
下載並填寫申請表後傳真至  
台北市農會推廣部收 →  
安排農業技術服務團前往服務。



臺北城市農園服務網



直接下載現場指導申請單



512  
《4月號》 台北市農會

# 北農簡訊

TAIPEI FARMERS' MONTHLY

台北市農會會刊 中華民國57年12月25日創刊  
理 事 長：莊龍彥  
常 務 監 事：鄭明圳  
總幹事/發行人：蘇光正  
發 行 所：台北市農會 (TEL: 2707-0612#275)  
地 址：台北市106復興南路一段390號14樓  
中華郵政臺北雜字第1641號執照登記為雜誌交寄  
<http://www.tfa.org.tw>

## 台北市農會第13屆改選 合作奮進開創新局



理事長：莊龍彥

經歷：

- 1.台北市農會第9、10屆理事長。
- 2.士林區農會第7屆理事長。
- 3.士林區農會第6屆常務監事。

常務監事：鄭明圳

- 經歷：
- 1.木柵區農會第11、12屆理事長。
  - 2.木柵區農會第9、10屆常務監事。
  - 3.木柵區農會第8屆理事長。

台北市農會當選第13屆理事、監事、出席上級農會會員代表名單如下：

### 理事

張萬福、謝建華、高秀雄、翁清楠、  
閻田忠、陳兩全、呂德芳、林文龍、  
謝勇、陳美瓊、郭萬清、吳星、  
陳茂生、洪志寶、謝光隆、林茂盛、  
許國昭、魏華章、李賜福、黃慧芬



### 監事

林錦銘、林本豐、陳進治、陳真梅、  
周孫蝦、黃源泉

### 出席中華民國農會會員代表

張福生

印信交接：台北市農會第12屆李國鈞理事長(左)將印信交給第13屆莊龍彥理事長(右)，北市府產業發展局王珠容股長監交。

### 賀 北投區農會會員代表勤榮輝 當選中華民國農會理事

中華民國農會106年4月10日召開第二屆第一次會員代表大會，本市北投區農會會員代表勤榮輝先生高票當選中華民國農會理事。

## 106年農民專業技術及第二專長訓練預訂辦理課程請密切注意報名日期

《李宜榛・台北報導》為培養農民及台北市農會輔導的青年農民都能進一步學習農業專業知能、技能及農業以外其他專長，本會106年農民專業技術及第二專長訓練，預訂辦理課程有：植物繁殖技術及栽培管理進階班、盆景修剪造型及維護技術進階班、盆景修剪造型及維護技術進階班、景觀樹修剪技術班、創意花卉設計班，各課程相關招生細節將於規劃完成後於本刊陸續公佈；基於個資法保護規定事項，於各班開放報名期限內，請符合資格者親洽轄屬農會推廣部填寫報名表並親自簽名始符合遴選資格。

預訂辦理時間如下：



課程名稱	預訂上課月份
植物繁殖技術及栽培管理進階班	9-10月
盆景修剪造型及維護技術進階班	5-6月
景觀樹修剪技術班	7月
創意花卉設計班	10月
中式麵食加工丙級證照班(平日班)	8-9月
中式麵食加工丙級證照班(假日班)	8-9月

以上所有課程參訓學員皆需繳交課程部份配合款項(繳交完成後，恕不退費)

新農業  
亮點

吳正仁的柑橘園，位於陽明山的山坡地向陽面，特殊的火山地質奇景，土壤中含豐富礦物質，日照充足加上日夜溫差大的氣候因素，讓陽明山的柑橘風味獨特，具濃郁香氣，味道酸甜，果肉細緻多汁。

陽明山的桶柑，俗稱「草山柑」，因陽明山舊稱草山。桶柑成熟期正值舊曆年，故亦稱年柑。據說，早期的陽明山上都種植桶柑，一整座山都是柑橘樹，非常壯觀。後來，因為柑橘樹感染了嚴重的病蟲害，幾乎全部的柑橘樹都被砍掉。近幾年，農民才又陸續栽種柑橘樹，但種植面積已大量減少，因此陽明山桶柑顯得特別珍貴。

農場主人吳正仁，1979年生，2002年當兵回來後繼承家業，迄今10多年。吳正仁的爺爺早年在陽明山上務農，主要以種植柑橘

## 106年「盆景修剪造型及維護技術進階班」



維護工作的農民。周老師有30多年盆景資歷，現任台北市、會技術顧問、全國藝術盆栽總會監事，日本盆栽協會會員，作品三次入選日本國風展，學養俱佳，講座內容非常精彩，初級班學員反應熱烈，紛紛要求加開進階班。台北市農會為讓農民學習更精進更高端的技術，預定5月23日起開辦「盆景修剪造型及維護技術進階班（中級）」，預計招收40人，報名日期另行公布，歡迎報名參加。



## 台北青農系列報導

### 搶救桶柑，與猴爭奪戰 吳正仁

為主。農園中的柑橘樹，壽命長達60~70年之久。從小時候開始，吳正仁就在山上幫忙農事，照顧果樹，對於農業並不陌生。

農園面積約1甲4分地，目前除了主要作物桶柑之外，還種植一些當季蔬果，例如高麗菜、青花椰、白花椰…等。目前，農園由父親、母親和吳正仁自己共同來照顧。種植方式也選用對環境友善的方法，他們的農作物不噴灑農藥，使用安全無毒肥料。

農園中所生產的當季蔬果，通常運至傳統市場販賣，而他們所種的桶柑，則由一家地產公司全部收購買走。吳正仁說到，這家公司已經連續4年，全部收購他們種植的桶柑，唯一的條件是，指定桶柑不能噴灑農藥。企業支持小農採用安全無毒的種植方式



，令人稱讚。讓農民沒有後顧之憂，全心照顧作物，而所生產出來的健康農產品，回到了消費者手上，同時，企業也獲得良好的公益形象。這樣的良性循環，讓農民、消費者、企業體都獲利，希望能有越來越多的企業共同響應支持。

談到照顧果樹遇到的困難時，吳正仁皺皺眉頭，苦笑地說，山上的猴子很猖狂，專採成熟的桶柑吃，實在很頭痛！因為陽明山上的猴子沒有食物吃，當看到了成熟的桶柑，飢腸轆轤，馬上採來下來吃，可是，才咬一口，就丟棄在地上，繼續採別的桶柑吃，也不知道未來法規是否會修改。再者，氣候對於農民的影響相當大，每到颱風季節，農園的果樹被吹倒、道路崩塌，種種因素，對於未來充滿了不確定感。

儘管看似沒有光明的未來，眼前的道路仍要繼續走下去，看著山上的桶柑就要轉成紅澄澄的顏色，和猴子的抗爭就要開始，先把今年的桶柑採收完，慰勞自己和家人整年辛勞的成果，然後，騎著心愛的重型機車飛馳於山間小路，將煩惱忘卻，休養生息後，在新的一年，重新開始。

吳正仁在自家附近旁邊山腳下有一小塊農園，那裡是他的實驗農場，試種了不同品種的果樹，包括柳丁、茂

谷柑、大陸品種的砂糖橘…等，還有季節性蔬果。如果試種的結果不錯，就會移到山上的農園種植，他摘下即將成熟的柳丁，請大家試吃，有白肉和紅肉柳丁，味道清甜。沿路上，也隨手摘下火龍果請大家品嚐，展現台灣農民的好客與熱情。

吳正仁坦言，由於山上的農地，已經被政府規劃為宜林地，未來，不知道是否能繼續種植果樹，也不知道未來法規是否會修改。再者，氣候對於農民的影響相當大，每到颱風季節，農園的果樹被吹倒、道路崩塌，種種因素，對於未來充滿了不確定感。

儘管看似沒有光明的未來，眼前的道路仍要繼續走下去，看著山上的桶柑就要轉成紅澄澄的顏色，和猴子的抗爭就要開始，先把今年的桶柑採收完，慰勞自己和家人整年辛勞的成果，然後，騎著心愛的重型機車飛馳於山間小路，將煩惱忘卻，休養生息後，在新的一年，重新開始。

吳正仁在自家附近旁邊山腳下有一小塊農園，那裡是他的實驗農場，試種了不同品種的果樹，包括柳丁、茂

9



## 台北市農會規劃四梯次



### 「小田園種子學校教師精進課程」

陸續開課



《呂均翰·台北報導》國內食安問題近年來引起許多的關注，讓民眾及下一代了解食農教育的重要性是刻不容緩的事宜；為落實田園城市政策，台北市農會接受市府委託辦理「小田園種子學校教師精進課程」，以協助精進臺北市內國小教師農業相關知識及技術，落實小田園於學校之推廣。

第一梯次4月12日特別邀請士林區菜菜子農園主人林俊育老師及陳心璋老師擔任講師，規劃辦理相關課程，教導如何開始校園農耕與認識有機栽培、春季及秋季蔬

菜與栽培基本概念、認識水稻與米食、香藥草植物栽培與應用及如何去防治病蟲害與生態兩者間的相互關係。並將持續辦理5月17日、10月11日及11月15日四個梯次。

本課程授課對象為台北市各國小教師，利用課餘時間前來上課，課後將所學經驗帶回分享並指導學生從校園開始做改變，期許民眾及下一代投入農耕行列，化身都市農夫體驗耕種樂趣，共同營造田園城市。

## 內湖區 濃濃草莓香伴陽光口友



## 北投區 探索農村社區作業組活動

陽光社會福利基金會 洪麗莉

內湖區農會3月初在內湖白石湖舉辦草莓季蔬果競標義賣，並決定競標義賣所得給捐贈給陽光基金會，並邀請我們出席受贈。這番心意就像綿綿春雨滋潤大地般的滋潤我們的心。當天，天氣晴朗，來自內湖山區小農所生產的優質蔬果，在熱鬧的舞龍舞獅開場後，開始競標。原本一元起標，在林主任認真介紹，以及大家熱烈反應下改為百元起標，前內湖區農會謝培恭理事長更是支持公益，總是在最後一刻加碼買進。競標中場還安排社區團體用心編排的印度舞、肚皮舞、踢踏舞、街舞等等表演，歡笑聲不斷。濃濃人情味配合草莓香，充滿幸福感。

3月19日，內湖區農會林主任再度熱情邀請口友大哥到內湖清香休閒農場一日遊。在草莓園前看到鮮豔欲滴的草莓，大家驚呼連連，「這顆最大」、「你那顆好紅好漂亮」、「我第一次看到這麼多草莓耶」歡笑聲此起彼落。在鳥語呢喃和小橋流水淙淙的陪伴下，我們進入生態園區，清香休閒農場主人許三奇堅持不使用農藥，使得園區內有數不盡的香草植物，壯觀的樹木及昆蟲。台北市生態志工林婉庭解說員詳細解說，更讓我們認識了更多的植物及生態保育的重要。接下來橘子果凍的DIY，幾乎是大哥們第一次嘗試製作甜點，都覺得新鮮又有趣。更有大哥巧思的將現採草莓放入果凍內，成為獨一無二自製的橘子草莓果凍。

我們在歡笑聲中結束內湖清香休閒農場之旅。看著親手採摘的草莓，回味自然生態的豐富，相信是大哥們最開心的感性和知性之旅！感謝內湖區農會貼心做公益、清香休閒農場許三奇園會除了競標義賣



## 景美區 景美106年生產資材補助

《高震宇·景美報導》冬季蔬菜種植已接近尾聲，景美區農會106年度第一次種苗補助已於3月15日發放完畢，這次作物都是以夏季產出瓜果類蔬菜為主，有嫁接苦瓜、大小黃瓜、冬瓜等，第二次種苗補助也預計在4月初開始辦理，除了種苗以外也搭配菜籽讓農民有多樣性選擇，預計4月初結束後就會完成上半年度種苗補助作業，緊接著農業資材、農機具補助也都陸續開始執行登記，預訂四月份完成所有的採購及配送作業。



即將開課囉~



松山區農會 · 2753-1013

大安區農會 · 2732-5237

景美區農會 · 2931-3446

木柵區農會 · 2939-8021

## 松山區 室內植物栽培研習班招生



即將開課



## 106年「盆景修剪造型及維護技術進階班」



盆景修剪造型及維護技術進階班

及維護技術進階班

周渭成老師

主講

內容

需求

說明

說明</p