

四健園地

全國四健年會 三日在北舉行 會員將實習耕牛鑑別

中華民國五十年四健年會，定二月三日上午九時在省立臺北女子師範學校揭幕，揭幕典禮將由農復會主任委員蔣夢麟，農林廳長金陽鎬，教育廳長劉真，省農會總幹事劉金鈞聯合主持。

本屆四健會成立八年來，確已收到很大效果，四健會須要擴及各個農村，屆時農村將更為進步。

利用筍殼編提包

草屯表演手工藝

年會中各縣均有精彩表演

今年年會的方法示範表演中，各縣均有傑出的表現，南投縣的題目為「筍壳皮包編製法」，材料都是土產，樣式極為新穎。

代表該縣表演的是草屯鎮的李素霞、王聘兩位女會員（圖見豐年畫刊）。她們的會齡都在三年以上，在草屯鎮歷次舉行的方法示範表演中，均有很好的成績，但參加年會表演，這還是第一次，因此事前會勤加練習。

中華民國四健會協會，訂二月三日下午假農復會會議室正式成立。該協會由農復會主任委員蔣夢麟博士發起，參加者均為我國工商各界名流。蔣氏在第一次籌備會中會報告他發起組織四健會協會的目的。他說，

利用筍壳可以編製許多東西，帽子、果盤、皮包，都非常好看，並有輸出的希望。據草屯鎮農會指導員莊松榆說：「草屯鎮女會員的作業，從今年起均將以手工藝為中心。」



包皮帽草的製編地和姐小聘王

農村進步後都市繁榮始能長久。以前農村已對城市貢獻頗多，現在是城市人對農村貢獻的時候了，所以他才發起組織四健協會。

蔣氏並認為：只有議會方式，始能打倒集權、專制，四健會就是訓練民主的議會方式，將來本省議會、農會的主持者，就是今天的四健會員，所以民主的訓練甚為重要。

蔣博士發起四健協會後，立即引起熱烈的響應，本省耆宿蔡培火先生並表示，協助四健會不但他個人要參加，且可供給紅十字會的力量（蔡氏為臺灣紅十字會的領導人），紅十字會在每一城市都有分支機構，可對四健會予以協助。

中華民國四健會協會的任務，在組織章程中已有詳細說明：一、研討四健會教育之意義、效果與實踐方法，二、編印四健會教材及定期刊物，三、協辦四健會全國性活動，四、國內外四健會團體之合作聯繫，五、主辦國際農村青年交換計劃，六、四健會專用供品供應，七、其他有關促進四健會教育事項。

該會宗旨為協助四健會組織，普及農民青年教育，培養健全公民並促進農村進步。凡贊同該會宗旨，經會員二人以上之介紹，並經該會理事會通過者，均得為該會會員。

△頭份鎮四健會為提高單位面積產量，決定五十年度第一期起實行硫酸銨各種精選示範表演，由義務指導員推動一般農民實施。（鄧）

美國烹飪員會 誠徵我國筆友

美國魏明州四健會，從今年起加強烹飪計劃，該州四健會最近會委託美國農村青年交換計劃主持人施密特致函農復會，希望我國為該州四健會烹飪組女會員介紹筆友，以加強該州會員的烹飪訓練和對外國食法的了解。徵友的對象限女性並能以英文通信者。對此有興趣的女會員們，可與農復會四健會辦公室聯絡，請該會介紹。

△大埤鄉吉田村四健會水稻組會員張福助，於一月十二日舉行結婚典禮，村幹事張明通做介紹人，該村會員則負責婚典一切工作，義務指導員劉金木代表全村會員向新郎致祝詞，介紹新郎在四健會之優異成績，並徵求來賓的子弟參加四健會。（雄）

△阿蓮鄉四健會為培養運動人才，並提高會員運動興趣，自元月起實施購買運動器具補助辦法，每百元補助三十元。申請購買者非常踴躍。（守）

參加全省花生比賽

虎尾四健會獲第一

義指有功應邀參加年會

今年全省落花花生增產比賽冠軍，落在雲林縣虎尾鎮農會北溪里的四健會落花花生作業組，成績為每甲產乾燥莢果三、八三九公斤，比亞軍土庫鎮內里超出八百四十一公斤之多，成績非常優異。

該作業組主席鄭丞股表示：能有這項成績，完全因為指導員的熱心指導，和會員們通力合作接受新技術的關係。他說：如果農友們能有學習精神，虛心採納新的耕作方法，相信人人都可達到這個產量。

鄭君認為四健組織對他個人幫助最大。他說：自他去年離開學校後，他從四健會不斷獲得學習機會，充實學識。他於去年畢業北港農校後，即參加鎮農會的四健會，對於四健會各種活動都很熱心，除參加各種講習會、露營及比賽外，對組內作業尤為認真。

這次雖然鄭君榮獲全省第一名，可是他仍謙虛的表示今後還要繼續努力，以「精益求精」的精神，再求進步。還表示於今年度春作，再在作業組中舉辦自動增產競爭。

鄭君生長在一個典型的農村家庭，父母都在田間操作。父親鄭錦聲就是該花生組四健會的義務指導員，對於新的農作技術經常都很注意。該組此

次獲得全省冠軍，父親鄭錦聲的指導，功不可沒。全國四健年會二月三日在臺北集會時，將邀請鄭錦聲來臺北在大會中接受訪問。

他們家裡近兩甲地所種各種作物，如甘蔗、水稻、玉米、落花生等的產量，都有很好的成績。

花生冠軍談經驗

全省花生增產競賽，雲林縣虎尾鎮北溪里花生組四健會榮獲全省冠軍，該組主席鄭丞股代表該作業組，報告他們成功的經過，並希望今後會有更好的成績出現。

「要想將來產量好，品種的選擇，種子的處理，樣樣也不能馬虎」，北溪里花生組決定參加競賽後，義務指導員鄭錦聲立即對全組會員，指出選種的重要。鄭錦聲會得

到優良的種子，到處奔跑，後

來獲得臺南區農業改良場的介紹，從北港鎮陳文全先生的原種圃購得少量種子，但數量太少了，只好自己繁殖。繁殖的種子，在收穫時，也經過一番選擇，從田間全株拔起後，要看其外表具備該品種特性，結莢多而整齊飽滿者，始留為種用，但數量還是不夠，又再繁殖了一次。繁殖所得的種子用手搖脫殼機脫殼後，並用電扇風選，然後再用手把在田間發芽或損傷變色的種子剔除，以後又用每尺有四十五目的鉛線網將小粒淘汰。因八、一水災的關係，一時未能下種，只好小心的貯藏在鐵桶內，待播種時始取出，用賜保根粉拌種後下種。

虎尾花生作業組主席鄭丞股報告參加全省花生說賽獲冠軍的經過



帶土補植缺株

我們原計劃在去年八月五日以前下種，因八、一水災的影響，延至八月十五日才播。前作收穫後用手把耙平土地，肥料全部做基肥施用後再犁一次。每一分地施完全腐熟的廐肥一牛車（約一千公斤），過磷酸石灰三十公斤，氯化鉀十五公斤，全部肥料均勻施完後即行深耕。

播種的密度為行距三三公分，株距十公分播種仁一粒，每分地播種十四公斤，出芽整齊後以帶土補植法補植。播種後十八天施行第一次中耕除草，除去田間雜草，第二次中耕除草在播種二十五天實施，目的為使土壤鬆軟和作小培土，

這工作完成後四、五天，再用把子培土。播種後四十五天，天旱土壤過於乾燥，因而灌水，但隨即排除。

滅鼠並防病害

為避免各種病蟲害發生，作業地未採用前季種過花生的土地。播種前，種仁曾用千分之八，亦即一公斤花生種仁用八公分的賜保根拌和，以防止白絹病及菌核病發生。從下種的第一天起，即用各種鼠藥輪換捕殺野鼠，但效果未能令人滿意，被害仍多。

播種後廿五天，發現下部的葉片有鐵銹色的黃斑點，以後逐漸擴大，以致全葉脫落。義務指導員和農會指導員都來看過，但認不出病名，我們怕病情蔓延，一面在義務指導員指導下，用水銀波爾多四百倍液噴霧病部，一面請農會王指導員把病株標本寄臺南改良場請求指導。一星期後得到該場的答覆，說是葉燒病，應用水銀波爾多液防治。聞後，我們高興極了，高聲大呼：「我們已對症下藥了！」

去年十一月三十日，也就是播種的第一〇七天，我們的作業地收穫，經農林廳、改良場及縣政府人員審查結果，每甲地產乾燥莢果三千八百三十九公斤，沒想到這已是全省最高的成績了。

萬十錢賺 株百桔植

故事的庭家健四個一

嘉義縣的梅山鄉，山產豐富，梅子、桔子、竹筍，樣樣出名，但談起桔子，幾乎無人不知許學景和兒子許應煥、許應政的故事。

許學景是梅山鄉農會的理事，對四健會運動極為熱心，長子許應煥是四健會義務指導員，次子許應政是四健會員，由於父子三人的努力，許家的家運一年比一年興隆，種了兩分地的桔子，竟收了十萬元，不但隣里羨慕，遠近各地前往採購桔苗的，更是絡繹不絕。

十年來，許學景還是一位公務員，在水利會擔任個小差事，不能贍養一家溫飽，因而棄官從農。但種些甚麼？許學景沒有一點把握，水稻、菸草，樣樣都試過了，都沒有成功，後來才改種柑桔。他親自到員林一帶採購果苗，在訂購之前，必均查明要購的果苗是否接自優良的母樹。有一天，他發現了一株好母樹，結果多，果子大，因而羨慕不已，與樹主洽談後才知道樹主已用這株

優良果樹的接穗嫁接了一部份果苗，預備自己栽培。許學景如見至寶，非得不可，遂用較當時貴一倍的價錢，洽讓了一百二十株，運回家中悉心栽培管理，最後成活了一百十四株。

許學景對柑桔是外行，剪定、治蟲，在在都需要兩個兒子的研究和協助，他們把百餘株桔子看成爲生命，把自己視爲照顧這些生命的醫生。這批果樹畢竟結果了，果子之大，果數之多，味道之甜，均爲梅山獨一無二。一百多株的柑桔，因爲產量多，品質好，去冬竟賣了六萬多元，今冬成績更好，達十萬元之多。

許學景的故事傳遍了梅山，大家向他買果苗，雲林縣政府 and 縣農會並指定他經營柑桔苗圃，臺南、嘉義、雲林等縣各鄉鎮前往參觀的，天天有。「你賺了這麼多錢，怎麼用？」記者順口問他。他說：「我們父子三人正在動工興建一棟新式的柑桔倉庫，桔子收成後，再貯存一個時候，當可賣得更好的價錢。」像這樣的農業再投資，正是政府所要獎勵的。

水稻增產冠軍林元鴻

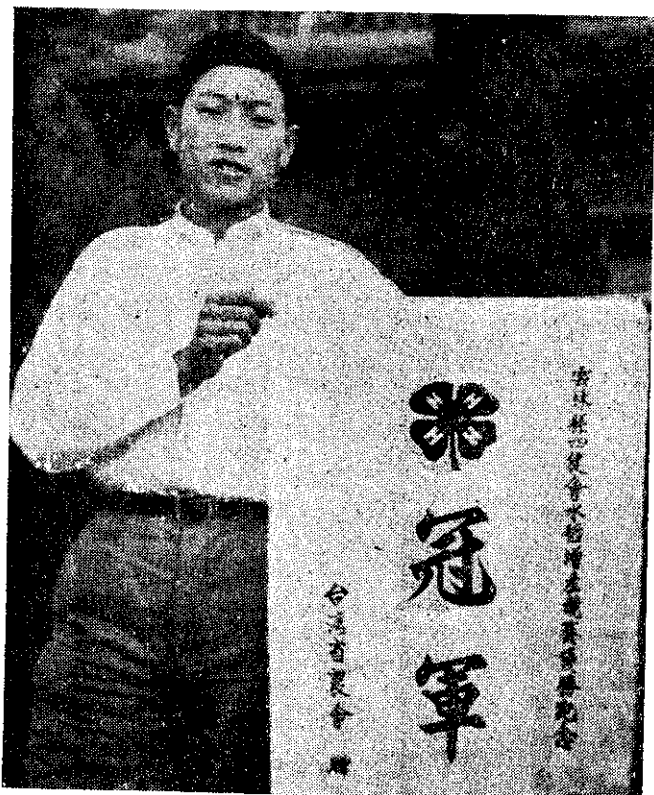
今年四健會年會中，將有一位身高一七八公分的會員代表，他是西螺鎮東興里四健會鼓樂班的班長，也是全省四健會水稻增產競賽的冠軍。

他的名字叫林元鴻，從西螺農校畢業後，就與祖父商量購買了一架井關牌耕耘機，這是他把握新技術、新知識帶入一個守舊家庭的開始，也是他參加全省水稻增產競賽的動機和原因。

「使用耕耘機，可犁得更深的深度，深耕必可增產，如果在秧苗管理、施肥、病蟲害防治方面再下工夫，得到冠軍一定不是難事。」林元鴻這麼想，也就這麼做了。首先他採用疏播的方法，培養了強健的秧苗，一般農民十坪秧田都播種子十臺斤，而他只播了五臺斤，因此秧苗長的特別好。在本田方面，

他除深耕到六、七寸外，並增施堆肥，加強病蟲害防治，因此，獲得了半平地乾淨谷三六四·九公斤的好成績，奪得全省冠軍。

林元鴻對這個成績並不滿意，他說：「我的成績沒有比全省農民水稻增產競賽冠軍的成績好，就不能算是光榮。」這僅是他初次的嘗試，以後經驗多了，自會有更好成績的。



雲林縣農會在林元鴻得到冠軍後，會給他很多獎勵，有錦旗、有獎金，但爲林元鴻最爲珍惜的是一年期「豐年」，他說：「我要從這本書中，找到增產之道，以創造更好的成績。」林元鴻參加年會後，就要應召入營了，入營之日也就是離別四健會之日。他從參加四健會後已得到很多利益，因此對脫離四健會，倍感惋惜。

他遺憾的說：「恐怕這是我參加四健年會的惟一機會了。」

赴美交換代表羅振芳

談美國農家生活

我很幸運的能够在國際農村青年交換計劃下，赴美國農村生活半年；於去年四月六日和謝振隆同學在許多長官親友歡送下離開國門，同年十一月十六日返國。我們主要任務是促進雙方相互了解及學習美國農業。我的實習地點包括夏威夷、華盛頓和密西根州，另外在自由時間又加上了紐約市，一共住了八個家庭，其中六處是農家。

美國的家庭是以夫婦為中心的小家庭制度，雖然他們很疼愛他們的孩子，但是從小就訓練孩子獨立不依靠父母的習慣，兒子結婚後就另築新居，自力更生。許多青年人家家裏雖然有錢，但是他們經常靠自己的能力在課餘或假期自己賺錢，來維持學費。

家長對子女康樂活動很關心，他們鼓勵子女參加學校的康樂隊；有一天晚上我參加了一個鎮的四健會會議，出席的會員數為一百三十人，會員家長出席則達一百五十名，這些家長無不盼望他們子女的會議能召開成功。

談到結婚年齡，似乎比我門早些，很多十七、八歲的少女已成太太；女孩子在高中時，如有男孩子去找她，是一件樂事，有些女孩子到大學的目的是為了找對象，一旦找到意中人，她寧願馬上結婚，輟學到外謀生，來維持新夫婦的生活，同時輔助丈夫完成學業。有些人認為美國離婚率之高（約百分之四至五），與早婚有密切關係。

一般地說，美國有很好的家庭設備，就我住過的家庭為例，他們都有冷藏庫、冰箱、電灶、洗衣機、乾衣機、冷熱自來水、電視機、電話、汽車、大都分還有鋼琴、電暖氣以及自動洗碗機、除塵器等。因此主婦的工作多被機器所代替。但是她們還忙個不休，除了料理三餐外，還要備好全家衣箱；農家主婦們也要整理茶園；她們經常還自製了許多蔬菜、果實及肉類的罐頭，有時還要幫助丈夫在農場工作，如管理家畜、擠牛奶、洗刷擠奶器等，我住過的一家主婦也和男人一樣駕着耕耘機在農場工作，由此可見農家婦女也是很勤勞的。

起初，我以為美國人都很現實，但我所接觸的那些人，並非如我們想像的那樣，他們有濃厚的人情味，我所住過的人家都很好客，鄰居們也常為我舉行宴會或野宴；在別離時還買不少禮物，臨走時也照樣滴下送別淚。他們來信常說：「你已走了，不知何日相見。」有一次我去理髮，理髮師馬度美克從報導上認出我，理完後我拒收的一元五角美金的理髮費。這是我親身經歷的一件小事，但已使我念念不忘。他們都很愛惜動物，我不知道他們農家為何一定要養那麼多的狗和貓，就我住過的農家言，最少者有四隻貓，最多者有九隻貓，他們把狗、貓、乳牛都定了名字或號碼，有些人竟把牠們當做人去看待，有一次我看到一隻狗死了，全家人竟為此哭泣不止，這種愛護動物的美德，充分表現了他們的仁慈與溫暖，實在令人欽佩。

啓事：凡已寄郵票四角索取的農友們，因寄樣品要八角郵資，故請速補寄四角郵票以便寄贈樣品，希多多原諒。

免費大贈送！

2571 植物生育促進劑 壹萬包 (試品) 贈送

豐年讀者試用。

附郵票一元即寄送，先到先送，送完為止。

◎徵求各地經銷處利益優厚有意者請函洽
根據實地試驗結果2571能即時浸透植物體內，以促進細胞原形質的流動，加速根部發育2571能適合於各種作物，直接促進細胞的活動力間接能繁殖土壤微生物分解有機物使土壤肥沃。

其功效略舉如下：

- 2571能刺激細胞促進生長
- 2571能縮短應有的栽培日數，提早收穫
- 2571能增加葉綠的濃度
- 2571能防止落果，促進着果
- 2571能刺激花粉傳播幫助授精，提高着果率
- 2571能使在不順調的氣候或土壤的作物正常生長

現貨供應 歡迎賜顧



(詳細說明書函附郵票總經銷處即寄)

臺芳化工廠 榮譽出品
臺北市復興北路八一巷廿五號

總經銷處 **信承農產行**

彰化縣溪湖鎮平和里員鹿路六六號 TEL 12二