

四健地園樂

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，農林廳長金陽鑄，教育廳長劉真，省農會總幹事劉金約聯合主持。

本屆年會期間，除由農復會技正廖季清報告我國四健會歷史及現況外，教育廳長劉真、農林廳長金陽鑄、省農會總幹事劉金約及農復會農業推廣組長葛維廉等並作特約演講。

四健會成立八來年來，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

，除由農復會技正

廖季清報

利 用 筒殼 編 提 包

草屯表演手工藝

年會中各縣均有精彩表演

三日下午，參加年會的全體會員，將參觀全省耕牛健康比賽，並作鑑別實習。

滙集全國力量

前曾勤加練習。

四健協會即成立

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，

利用筒壳可
以編製許多東西

看，並有輸出的希望。據草屯鎮農會指導員莊松檢說：「草屯鎮女會員的工作，從今年起均將以手工藝為中心。」



包皮帽草的製造者和她的小工

今年年會的方法示範表演中，各縣均將有傑出的表現，南投縣的題目為「筒殼皮包編製法」，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，因此事前曾勤加練習。

動地各活動

• 註：鄧

△名間鄉四健會中正村蔬菜組於元月八日在義務指導員家中舉行組內成果展覽會，是日參加會員共十三名，由鄉農會指導員二名及義務指導員三名擔任評判員，結果女會員吳阿英的花椰菜獲第一，男員林錫雨的甘藍獲第二，定農民節表彰，其餘參加者亦將分別給於參加獎。（華）

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。

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，決定五年度第一期起實行硫酸銨谷種精選示範表演，各里共同設置消毒池，由義務指導員推動一般農民實施。（鄧）

△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）

△岡山農校四健會，為各會員的作業達到理想，近日向新化畜產試驗所購入一批優良家禽種蛋和農作物品種，供各會員按需要的多寡，任意選

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，就是訓練民主的議會方式，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，協助四健會教材及定期刊物，三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。

△大肚鄉吉田村四健會稻組會員張福助，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）

△岡山農校四健會，為各會員的作業達到理想，近日向新化畜產試驗所購入一批優良家禽種蛋和農作物品種，供各會員按需要的多寡，任意選

誠徵我國烹飪會員筆友

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會員介紹筆友，以便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。

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，比亞軍土庫鎮嵩內里超出八百四十一公斤之多，成績非常優異。

該作業組主席鄭丞殷表示：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。父親鄭錦鑒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，都有很好成績。

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，該組主席鄭丞殷特代表該作業組，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

錯。」鄭錦聲立即對全組會員，指出選種的重要性。鄭錦聲會為得到優良的種子，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，但數量還是不够，又再繁殖了一次。繁殖所得的種子用手

搖脫殼機脫殼後，並用電扇風機將小粒淘汰。因八、一水災的關係，一時未能下種，只好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

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

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

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

前作收穫後用手耙耙平土地，影響，延至八月十五日才播。

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。前作收穫後用手耙耙平土地，影響，延至八月十五日才播。

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第一大起，即用各種鼠藥輪流噴殺野鼠，但效果未能令人滿意，被害仍多。

播種後廿五天，發現下部葉片有鐵銹色的黃斑點，以後逐漸擴大，以致全葉脫落。

播種後廿五天，發現下部葉片有鐵銹色的黃斑點，以後逐漸擴大，以致全葉脫落。

播種後廿五天，發現下部葉片有鐵銹色的黃斑點，以後逐漸擴大，以致全葉脫落。

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

治病並防病害

作業地未採用前季種過花生的第一大起，即用各種鼠藥輪流噴殺野鼠，但效果未能令人滿意，被害仍多。

播種後廿五天，發現下部葉片有鐵銹色的黃斑點，以後逐漸擴大，以致全葉脫落。

播種後廿五天，發現下部葉片有鐵銹色的黃斑點，以後逐漸擴大，以致全葉脫落。

播種後廿五天，發現下部葉片有鐵銹色的黃斑點，以後逐漸擴大，以致全葉脫落。

播種後廿五天，發現下部葉片有鐵銹色的黃斑點，以後逐漸擴大，以致全葉脫落。

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

萬十錢賺株百桔植

事故的家庭健四個一

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議務指導員，次子許應政是四健會員，由於父子三人努力，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。

十年前，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各鄉鎮前往參觀的，天天有。大家同他買果苗，雲林縣政府和縣農會並指定他經營柑桔苗圃，臺南、嘉義、雲林等縣公務員，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，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。

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，這是把新技術、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得到冠軍的重要原因。

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。

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。

他遺憾的說：「恐怕這是到冠軍一定不是難事。」林元鴻這麼想，也就這麼做了。首先他採用了疏播的方法，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

水稻增產冠軍林元鴻

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，倍感惜。

他遺憾的說：「恐怕這是到冠軍一定不是難事。」林元鴻這麼想，也就這麼做了。首先他採用了疏播的方法，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



赴美交換代表羅振芳

談美國農家生活

大贈送！

2571 植物生育促進劑
壹萬包 (樣品) 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 欢迎賜顧



(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 122

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。

我愛他們的孩子，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，大都還有鋼琴、電暖氣以

來，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，大都還有鋼琴、電暖氣以

來，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，大都還有鋼琴、電暖氣以

來，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，大都還有鋼琴、電暖氣以

來，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，大都還有鋼琴、電暖氣以

來，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。

我們早些，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，大都還有鋼琴、電暖氣以

來，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，大都還有鋼琴、電暖氣以

來，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。