



農村願景會議主  
會場南島採集館

## 台灣農村願景會議後記

工業化之後，台灣農村自主體系逐漸崩解，耕作收益微薄、農村人口老化、田地飽受污染威脅，全球化浪潮，帶來進一步衝擊，但是農村的未來不盡然是悲觀，一群來自各領域，關注農村和台灣農業發展的有心人，不但坐而言，更起而行，「台灣農村願景會議」的召開，顯示民間草根力量正積極結合串連，為維護農村體系作為人類重要資產的存在而努力。

「台灣農村願景會議」是由高雄旗美社區大學發起，去年 10 月，首度在客家農鄉美濃召開，今年 3 月底，

移至台東縣賓朗村舉行。此次與會除了各地社區大學、環保團體之外，還有農民、學者、工程師、土地代書、國中小教師、學生。二天議程安排，有首屆議定的行動方案執行報告、行動議題分享與討論、農村營造案例交流、行動方案集結，以及參訪無毒農園。

議題內容涵括基改作物、種源保存、農民市集、社區污水、農業入口網站建置、區域平台會議、生態綠標作物、農村自主體系營造、農村景觀與空間政策、除草劑與休耕問題等等，觸及的領域至為壯闊。

會議時程銜接緊湊



## 濫用除草劑·生態浩劫

雜草，是指主要栽培作物以外的植物，或指非被期待的、不受歡迎的植物。民眾看雜草的心態是矛盾的，一方面設法將雜草殺死，另一方面希望它自行消失，於是「除草劑」就因緣際會誕生了。比較其他費時費工花錢的除草方法，除草劑具有不可抗拒的迷人風采與魅力，它的價格低廉而操作簡便，只要選對藥劑依照使用規定定點定量噴施，一定清潔溜溜包君滿意。然而，殺草劑是生態大敵，由於民眾濫用殺草劑，於是問題發生了，不應有的農藥殘毒出現了，農藥公害現象層出不窮，引起廣大消費者的疑問與恐慌。

根據旗美社區大學田野調查，如以鋪設塑膠布方式抑制雜草，會衍生二次污染問題，改用草蓆成本過高，報告人旗美社大邱靜慧總結，除草劑的禁絕，需長期努力，可經由立法，限制如台糖的國有地使用開始推展。另外，



旗美社大邱靜慧分享農市民集經驗



陳清川老師說明生態綠標作物代表意義



馮小非探討有機法令問題



影像工作者林雲閣與學員分享個人經驗

雲林縣政府機要秘書陳振淦認為，可以類似津貼或義工方式進行人工除草，並由公部門率先響應。而有機農民王旭朗建議從新生代「菜鳥」農民教育上紮根，請草生栽培運作良好農民現身說法，讓農民了解若沒有雜草在植物界所扮演的歧異性，維持大自然的豐富基因庫，植物界乃至人類將不再多姿多采，甚至斷了生機，甚至抵擋不住「天災」帶來的大災難。

綠色陣線執行長吳東傑接著報告基改作物、種源保存問題。他說，台灣農地生產面積小，作物複雜多樣，易遭基改作物污染，純種性難以確保，且國際交流緊密，生物入侵，也會對原生物種構成威脅。此外，國外大型種苗公司全球蒐集好的品種，一經基因改造，變成其專利，農

民可能無意間惹上侵權官司，種子保存與基改作物問題宜連結研究，依循全球化機制以及專利權方式處理。

## 農家部落格·資訊潮流

資訊時代，網路是最迅捷交流平台，「溪底遙學習農園」發起人馮小非倡議興設農業入口網站，做為農業知識技術交流、政策討論、情報交換、經驗分享園地。馮小非說，政府目前雖有農業網站，但較為單向性，也不利資料的累積，若有農民版本的入口網站，方便建立網路聯合機制，農民也可以有媒體平台，為農民意見發聲，甚至形成農產品網路購物機制。

入口網站構想於首屆提出之後，半年來，馮小非注意到有更多農民部落格出現，不過要撐起入口網站，質量仍嫌單薄。主婦聯盟消費合作社創社理事主席陳來紅認為，面對城鄉數位落差，農民忙於生產，又要忙部落格，有其難處，可思考爭取中介資源進來，如果部落格數量可觀，就多了和公部門協商的籌碼。

## 有機農法·蓬勃發展

諸羅樹蛙為台灣特有種，分布於雲嘉一帶，棲地以溼度高、光照低的平地竹林為主，環境污染、棲地破壞、竹林銳減，對諸羅樹蛙族群生存都構成嚴重

陳來紅針對城鄉數位落差提出個人觀點

威脅。雲林野鳥協會理事長陳清圳以諸羅樹蛙為標的，在雲林古坑、大林竹林地推動生態綠標作物計畫，第一階段定訂5年樹蛙保育期，以補助方式導引竹農保留竹林，並且不施農藥，為樹蛙營造合宜棲息環境。陳清圳說，推動過程中曾面臨說明會空無一人的窘況，但經過契而不捨的努力，諸羅樹蛙核心棲地的農民參與率提高，區域農地也發現3種蛙類繁殖，水域有龍蝨、蜻蜓幼蟲等蛙類食物，生物指標正向演變，令人振奮。

陳清圳進一步說：「第二階段自民國94年展開，目標藉生態旅遊的推展，擴大地區居民參與保育，樹蛙與產業互利共生；第三階段則是通過綠標認證，只要是樹蛙棲息地出產的竹筍，貼上樹蛙標章，即代表來自綠色無污染環境。」

有機農法是良好農耕方式，但台灣地窄人稠、氣候溼熱，施行上難處很多，而現行有機驗證辦法，門檻又高，使不少致力有機栽培農人望而生嘆。馮小非以「溪底遙」農園的參與經驗提出檢討。她指出，台灣有機驗證辦法多以溫帶國家為範本，部分條文甚至更嚴格，比如主要成分為青銅與石灰的波爾多液，對於防治柑桔果樹病變有直接幫助，在歐洲沿用百年，但在國內條文限制下卻不能派上用場，現行規範有需要再討論，否則以台灣的氣候、環境條件，很多作物特別是長年生果樹，要符合標準很困難，不合宜法令，會讓用心的有機農民無所適從，影響有機農業的推展。



新香蘭教會牧師  
戴明雄致力於部落營造



## 老農村改造·風華再現

達魯瑪克是台東境內唯一魯凱族生活區，保有特殊族群文化，民國 85 年，由部落長老引領族人重回山區舊部落，揭開文化尋根之旅，接著傳統的男子會所落成、頭目家屋招靈入厝，今年初，由南島社大陪伴開始重建石板屋、開闢小米文化園區，原已湮沒山林蔓草之中的舊部落，正逐步重現風華。

位於池上鄉大坡池南端的萬安社區，87 年由社區環境改善綠美化起步，前後推展 33 項工作，陳舊的肥料倉庫，改頭換面成爲充滿樸拙之美的稻米原鄉館，館



農村營造經驗交流

前稻埕提供極好社區展演場所，社區媽媽教室發展精緻米食創作，生產基地依環境條件劃設有機米專業區，全程採用 MOA 自然農法，全面向有機村邁進，原是靜寂小村，如今換身儼然稻米原鄉代表。

太麻里鄉新香蘭部落族群多元，有閩、客、阿美族、排灣族，還有退伍老兵，目前主持新香蘭教會的戴明雄牧師，爲排灣族人，讀神學院時，發現生長的部落竟找不到排灣族的歌謠、祭典，警覺排灣文化的失落，回鄉後，召集同樣有迷失之感的青年族人，試圖從部落營造，找回自有文化。

### Safe Air 農業噴藥 最佳護具 POWER MASK 電動送風口罩



#### 符合國際電動送風口罩安全規範

醫療級矽膠口罩 輕巧舒適 (本體含濾罐約240公克)  
小型直流風扇馬達 二段式風量 (40~100公升/分鐘)  
NEW 充電式電池自動警告笛聲 自動斷電功能



耐酸鹼、防霧、耐衝擊  
適用農藥噴灑、除草作業  
皆可搭配口罩及眼鏡使用



新型SP-02安全面罩  
厚度：2.0mm



大視界NO.1  
口罩併用型護目鏡

盛將有限公司 SAFE AIR CO.,LTD.  
台中縣大里市西湖路7巷11號  
電話：04-24927569 傳真：04-24925233

網址：<http://www.safeair.com.tw> e-mail:safeair@ms39.hinet.net 郵政劃撥帳號：20994791

戴明雄營造計畫，著重文化內涵的重塑。小米原是原住民主食，也是生活重心，從墾地、播種、直到收成，都有一定儀式、祭典，原住民各式歲時祭典，與小米息息相關，如今小米種植的消失，豐年祭典雖仍舉行，卻不知慶典所為何來，於是 2 年前便開始推動小米復育，籌建小米 pub，發展特色料理，致力重建原住民小米文化，讓部落可以經濟自足。



行動方案認養

## 農民市集·蔚為風潮

第二天議程，農民市集是討論重點。吳東傑首先報告美國農民市集運作情形。農民市集基本意義在於在地生產、在地銷售，縮短農作物從田間到餐桌的遙遠旅程，生產者得以與消費者直接對話，建立公平交易。美國農民市集通常假日開張，場地由地方政府提供，農民自組管理委員會或產銷合作社型態運作。

農民市集在美國日益興盛，近幾年，日本的小鄉鎮也蔚為風潮。在台灣，旗美社區大學參訪日本北海道二世谷的農民市集，把想法帶回與社區討論，經過近 1 年籌備，於 95 年 2 月在美濃試辦，開啓國內農民市集新頁。

旗美社大推動過程，面臨不少難題，如農產品生產有季節性，市集運作的持續性與豐富性，易受限制，而當市集規模越來越大時，如何確立農產生產方式是有機的、安全的，把關機制需預作規劃。今年，旗美社大努力目標著重生產者教育與組織，希望透過更多的會議召開與討論的形成，市集的每一位農民，都能侃侃而談自己生產理念，農民直接面向消費者，傳播的力量會很大。

## 經驗傳承·永續經營

農民市集在美濃萌芽之後，馮小非接著嘗試在中部推動，會中，陳振淦表達雲林縣推展並統整農民市集高度意願。農民市集未來發展，備受期待。

這次會議，討論集結會後行動方案，除首屆議題持續推動，新加入農村價值體現、生態家園、農業用水與生態兼顧、國土規劃跨團隊對話、課後照顧、農村學習與組織等議題。與會人士期許，農村願景會議一直持續下去，串連更多人共同為台灣農村前景打拼。



參訪無毒釋迦園