

2010年11月創刊



2016年7月

發行人：許南山 / 會員服務電話：0800-255-600 / 會址：宜蘭市縣政九街65號 / 電話：03-9255000 / 網址http://www.ilia.gov.tw

幸福農村 有機田園 系列七 講座

# 生活教育 文學大師 黃春明老師 主講



宜蘭農田水利會為了表達對生長的土地恆久的情感與人文關懷，於2016年1月30日假宜蘭運動公園體育館舉辦「幸福農村，有機田園」系列七講座暨員工教育訓練，邀請臺灣文學大師黃春明先生演講：「生活教育」，大師以其早年在農業時代從日常生活當中的學習經驗闡述生活教育，並舉例說明從生活當中學習、在工作當中學習就是最好的生活教育。



茲將演講內容摘要如下：  
大師以生活化、口語化的演講方式，述說著「生活本身就是教育」，教育最主要是培養像樣的人(成人)，以後要怎麼做專業、怎麼做事情... 都要以像樣的人(成人)做基礎。但是我們今日的教育價值觀的偏差，總以為考試考好才能夠得到文憑，才有工作、才能怎樣、怎樣... 用這樣來比較教育的目的，而沒有想說教育要怎麼來培養一些人才。

舉個例子來說，以一個鄉下人，我現在要種的米，稻種、什麼時候要種，要怎樣、怎樣... 那個順序，還是說靠海邊有水氣含鹽份、還是靠山邊在山谷氣流較強的地方的旁邊、要種什麼品種較好... 那些種種都是知識，這些知識在我們重視學校教育的時代，都沒有把鄉下人勞動生產的知識當作是知識，因為「做農的沒有出息，做工的不會出頭天」，所以都不把它當作是知識。老實講若從事農業勞動生產，這些從頭到尾都是知識，而有知識卻不會做是沒有用的，鄉下人在做的當中就學到應該要懂的知識。

在貧窮的農業時代，大家都在打拚，貧困的生活要渡過日子，我們有那種精神習慣「動、儉、累、積」，若說，大家都會講，那你會動嗎？會儉嗎？會累嗎？會積嗎？不一定會。但是在那個時代，我們如果沒有「動」就會被人家笑，也會被批評，沒「儉」也會被批評說是浪費，如果沒有「累」、如果沒有「積」呢？生活就不好過，所以生活中會教人要「動、儉、累、積」。

以前的年代一個小孩子要玩風箏，就要自己動手去做，從挑選素材，砍竹子到修成細竹片做成風箏，再經過平衡修正、試飛等

過程，就是要經過這麼多動作，他得到風箏以後，也學到那些動作，跟懂得那些動作的知識，這就是生活的教育。

再舉一個故事，有一對愛爾蘭的夫妻生了10個小孩子，他們家很有趣，要吃冰淇淋的時候，就跟老閩說：老閩我們買1打(12個)有比較便宜嗎？後來他們的小孩子寫了一本書，叫做「論打廉價」。這對父母親把本來都是在學校課堂上的一些教材，把它設計在生活裡面，變成生活的教育，他這個家庭的教育懂什麼是生活教育。

場外雖然陰雨綿綿，但沒有澆熄民眾的興致，現場約湧進1,000餘人進場聆聽，活動暖場由黃大魚兒童劇團演出「悅聽黃春明」，藉由劇團活潑生動的表演詮釋這位文學大師的作品，以饗現場粉絲影迷。而大師以其獨特的風格，平易近人且具有地方本土特性的語言，吸引全場鄉親屏息傾聽。

活動在林孜嬰小朋友朗誦大師詩作「鷺山島」的溫馨氛圍中，並由大師60年前在宜蘭廣興國小所教的第四屆學生祖孫們以獻花的方式，來表達對大師為臺灣文學所作的貢獻致上最崇高的敬意。

幸福農村 有機田園 系列八 講座

# 醫學博士 何奕倫



題目：常見心血管疾病介紹  
時間：105年8月13日(星期六)上午9:30  
地點：宜蘭運動公園體育館  
免費索票處：臺灣宜蘭農田水利會、各工作站  
可登錄公教人員終身學習

臺大醫院心臟科何奕倫醫師係醫學博士，現任臺灣大學智慧健康科技研發中心及臺大醫院遠距照護中心主任，為心臟科權威醫師，開創即時遠距數位健康照護服務，讓民眾可以跨越時空限制，享受醫學中心級的醫療服務。水利會特邀請其蒞臨演講，許會長歡迎會員及鄉親踴躍參加，請大家一起來關心健康。

收件者：

# 表揚 池站長 見義勇為 協助擒賊



6月14日下午4時左右，本會蘇澳工作站旁張如章小組長住家遭小偷闖入行竊，小組長返家驚喊抓賊，本會蘇澳站池站長旋即自站往外衝，協助抓賊並請同仁報警處理，對此見義勇為之行為予以公開嘉勉。

# 農田水利會組織通則會員資格認定暨灌溉地清查作業

行政院農業委員會為釐清農田水利會會員資格，於104年起陸續調查各農田水利會灌溉受益地情況，明確規範凡耕地享受灌溉或排水受益之土地為受益地，享有會員資格。可改善暫時無法享受灌溉或排水受益之土地為暫停受益地，有會員資格，但無選舉及被選舉權；另無法享受灌溉或排水受益之土地則為非受益地，即為非會員。迄至105年6月止本會共計清查22,097筆耕地，不可生產農地面積1,424公頃，其中暫停受益地312公頃；非受益地1,112公頃。  
另行政院農業委員會為解決農田水利會會員充數，衍生選舉不公問題，於105年5月11日公布修改農田水利會組織通則第15條之1；增訂享有灌溉或排水利益之土地面積合計達0.01公頃以上之會員，始具有選舉、罷免會長及會務委員之權利。

# 會員子女獎(助)學金 開始申請囉！ 動力進步獎

本獎(助)學金係為激勵會員子女奮發向上，成績進步，並分大專組、高中(職)組、國中組。申請資格以104學年、103學年前後二學年學業成績平均進步2分以上者，大專組以辦理就學貸款核准有案者，敬請符合資格者踴躍申請。  
申請期間自105年9月1日起至10月15日止，申請書請於本會網站下載或至本會及各工作站索取。(詳細請參閱申請辦法)



▲本會以進步獎鼓勵同學繼續奮學！

## 活動櫥窗預告

### 會員逗陣來去學電腦系列

~開始預約報名 免費哦！

- 生活E點通基礎班 (手機操作及電腦基礎入門與Google網路資源應用)
- 數位生活應用班 (手機操作及Google網路資源應用、多媒體應用)

即日起開始預約接受報名，預約9月份辦理電腦研習課程，額滿截止 (<http://www.ilia.gov.tw>) 或電話：9255000轉資訊室)

## 農田水利建設成果與技術交流計畫

### 潑水透心涼活動

8月20日上午9時於柯林第二湧泉池(冬山鄉柯林村柯林五路330號旁)本會辦理潑水透心涼之趣味活動，同時精心安排古早風味餐，讓參加民眾免費享用。請有興趣民眾或團體於8月1日起向本會預約報名。

# MOA自然農法推進員培訓

為培養友善農業之種子成員，促進民眾對有機農法的認識，本會與仰山文教基金會、MOA協進會共同辦理「MOA自然農法推進員訓練」課程，希望透過課程及現地示範，培養年輕一輩的種子教師，把「尊重土地、順應自然」對土地友善的栽種理念散播出去。



▲學員欣喜表示皆獲得滿滿的收穫



▲許會長說明自然農法的重要性及游前院長長會鼓勵學員

# 泰國曼谷大學水利領域教授參訪

臺灣大學蘇明道博士和泰國曼谷大學水利領域教授Dr. Sucharit Koontanakulvong與Dr. Tuantan Kitpaisalsakul及兩位研究員，以及我國農業工程研究中心專家及學者等一行14人於5月24日來會參訪，雙方除了共同分享水利上管理應用及資訊整合技術經驗，並借此難得的機會做珍貴之業務經驗交流。

▼本會特別升起泰國國旗迎接參訪團



▲小組座談交流情形

# 舉辦台日農業交流座談會

## 台日農業交流 交流座談會

國立宜蘭大學有機產業發展中心黃璋如教授與日本前東北Epson株式會社酒井明彥社長，帶領日本山形縣農業組織協會幹部及當地農場代表等14人來會進行參訪，台日農友們相互分享面對氣候變遷所造成的農業損害時，如何能在逆境轉變後適應勝出的成功案例。

▲許會長誠摯歡迎參訪團到來

# 渠道及隙地管理

本會近年來推動「幸福農村 有機田園」理念，為改善農業生產環境及減輕除草經費負擔，除鼓勵居民在圳岸隙地種植蔬菜等低莖葉菜類植物外，也持續推動農田灌、排水路護岸種植金針花計畫，自102年起已於各鄉鎮圳路護岸種植28萬株，計37條圳路共7,415公尺，開花時節也美化了農村的田園景觀而深獲地方好評，今年起本會開始推廣香茅栽種，計已種植1,375公尺，面積2,626平方公尺，香茅有著特殊味道是天然防蚊驅蟲作物，不僅改善週邊衛生環境亦兼顧圳路之維護。

## 金針花種植



▲種植前



▲種植後

## 香茅種植



▲種植前



▲種植後

## 抑草蓆鋪設工法



▲鋪設前



▲鋪設後



▲隙地蔬菜種植

## 慶祝水利節~水門油漆活動

為使會員清楚明瞭田邊水門為灌溉或排水的用途，本會配合105年度水利節慶祝系列活動，特別動員員工、水利小組長暨班長及地方熱心人士等約220名，進行轄區內小型排水水門(計429座)油漆工程，完成後將有助於農民們方便辨識田邊水門是屬於「進水(藍色)」或「排水(綠色)」之用，俾利田間用水管理之便利性。

將排水門漆上綠色以供辨識▶



▲水門上漆情形

# 水利節暨資績優良人員表揚



105年度水利節暨資績優良人員表揚大會於5月31日在桃園市立圖書館平鎮分館演藝廳盛大舉行，本會接受表揚獎項包括績優會務委員、模範水利小組長、工作楷模及資深績優人員共計12位。

其中工作楷模游輝麟為新進同仁年資僅兩年多，因主動積極查報違規私設加蓋板橋案件，盡心維護本會權益而被提名受獎表揚，許會長對這些默默在基層為農民服務且獲獎的人表示肯定及鼓勵。

◀受獎人員合影留念

# 辦理全面渠道水質檢測作業



▲採集之水筒送檢驗單位檢驗

為有效防止搭排戶及事業廢(污)水直(間)接排入本會轄管灌溉排水渠道，致灌溉用水水質有受污染之風險，本會於5月6日公告全面檢測各灌溉排水渠道水質及底泥作業，暫停受理搭排水申請，以確保農業生產區灌溉用水安全。

本次計畫檢測(1)迴歸水渠道(2)灌溉渠道

(3)前年檢驗水質異樣抽驗點，依計畫將渠道分級並分三階段抽驗，將視檢驗結果採分階段開放受理搭排。若會員欲興建農舍有搭排需求者，得以書面或電話告知所屬工作站或本會水資股，本會將配合優先辦理該渠道水質檢驗作業。