

106 年度中小大學校園學生有機食農教育 工作坊計劃申請書

貴校長官您好：

本會為非營利之社團法人團體，宗旨在於結合各領域專家及志工，共同推廣有機農業及生活理念，歷年來與行政院農業委員會農糧署合作推廣有機食農教育相關動靜態的研習與活動，成效斐然，已為各界肯定。

自 102 年度起本會接受農糧署「有機農業行銷輔導及消費教育」計畫委託，配合新北市政府自 102 年 9 月起將擴大辦理中小學營養午餐使用有機蔬菜，同步推動校園有機食農教育，已於新北市&宜蘭縣市 250 多所國中小學進行 500 多場的「有機農業與食農教育」，強化學童對有機農業及有機農產品認識，提早養成良好飲食習慣，將有機生活觀念融入家庭中。

本年度為更深化食農教育的扎根工作，再選定 8 所中小學校、大專學生社團、社區社團進行食農教育與環境教育推廣示範社團。並以工作坊、體驗營隊學習形態深度將健康飲食教育、有機農業、環境教育、有機生活、農事體驗等課程設計內容導入學生、社區民眾社團活動內，一方面可讓學生可以多面向更扎實、深度認識食農教育與環境保育的關聯。更期待能從中培育更多有機農業青年種子教師一起推廣並帶動周遭親友，不僅可擴大有機農產品年青消費群，亦可逐漸培育更多年青人傳承有機農業，為農村注入新血，活化農村生產力與共同守護鄉土，保育生態環境。

若 貴校有意願參與 106 年度中小大學校園學生有機食農教育工作坊的話，本會將派遣食農教育推廣種子教師、志工前往 貴校先與承辦人進行現場了

解與溝通討論，請在 105 年 7 月 30 日前填妥後附申請書 E-mail：
xz028802@mail2000.com.tw 李美雲小姐收或傳真至 02-29361968，我們將彙整各校
需求、申請時間順序、本會人員現場探勘現況與 貴校的相關配備…等事宜進行
評估，如獲選定為本年度核定有機食農教育工作坊之示範點的話，本會先以每校
排定 6 次的食農教育為工作坊基準，相關費用全額由農委會農糧署計劃經費補
助，名額有限額滿為止，敬請儘快把握機會提出申請。

106 年度中小大校園學生有機食農教育工作坊計畫課程介紹

- 指導單位：行政院農業委員會農糧署
- 主辦單位：台灣有機食農遊藝教育推廣協會 網址:www.to-farmers.org.tw
- 計畫聯絡人：李美雲 電話：02-86618916、0928641396 FAX:02-29361968
- E-mail：xz028802@mail2000.com.tw
- 實施宣導日期：(105年9月~11月中旬止)
- 預定人數：25~30 人以內/班

為培養學生對於農事教育、環境教育與飲食教育的認識與體驗，引導學生建立正確健康的飲食觀念與健全身心及人格，本學期協會規劃工作坊下列課程，貴校可依需求先提出申請，屆時本會將視農糧署經費與場次予以配置。

課程編號	課程名稱	課程說明概要
105C1	從餐桌到農場	有機農法的基本觀念介紹，用輕鬆活潑的方式讓學生了解為什麼要吃有機蔬菜，有機農法與一般農法的差別，以及如何辨識有機標章。
105C2	校園有機耕作	由有經驗的有機農友指導校園有機農作物的栽種(可針對教師或學生)，讓學生實際接觸土地與作物的生長。培養感受力、觀察力與專注力。除協會講師指導的課程時間外，建議校方每周提供學生 2~4 堂課讓學生進行耕作。
105C3	飲食與環境議題	透過課程設計讓學生了解食物的選擇對環境的影響，介紹當季當令、在地飲食的概念，培養正確的飲食態度。
105C4	有機食品體驗與飲食文化	可讓小朋友體驗有機食物的烹調與品嚐。體驗健康的飲食經驗。感恩食物的生產者與烹調者，用心品嚐不同食物的味道與搭配，並可搭配餐桌禮儀的教學。

■本工作坊會以實務操作為主(例如:蔬果種植、手作食物料理)，故需視申請學校的配合設施與配合人力方能進行本計畫執行。

106 年度中小大學校園學生有機食農教育 工作坊計劃申請書

若 貴校欲申請上述食農教育推廣課程；請在 106 年 7 月 30 日前將以下申請書

E-mail: xz028802@mail2000.com.tw 或傳真至 02-29361968

台灣有機食農遊藝教育推廣協會 聯絡人：李美雲 小姐收

本協會將於 106 年 8 月 15 日前與 貴校聯繫做進一步的商討與現場探勘

基本資料

學校名稱： 排路 國小 國中 大學 社區

學校聯絡人： 陳欣憶 職稱： 教導主任

電話/分機： 2694974 轉 13 Email： plps@mail.cyc.edu.tw

欲申請授課時間： 10 月起 11 月止，每週 一 上午 下午

對象或年級： 一至六年級

學校地址： 嘉義縣大林鎮排路里 231 號

● 校園教學用硬體設備

1. 上課場地 視聽教室 一般教室 其他： 圖書室
2. 視聽設備 筆電 單槍投影機 DVD 放映機 音響
3. 菜園或農場 無 有，請略描述大小及栽種： 18Mx8M 種植時蔬及玉米
4. 廚房（或烹飪教室） 無 有，請略描述大小及設備： 80 平方公尺 設備齊全
5. 其他補充說明與建議

1. 參與人數 25 人，希望藉由實際耕作串連各個領域，加深且推廣有機農業，愛校愛土愛家鄉到愛護整個地球
2. 課程煩由郭朝全老師安排

成果照片



老師教導育苗



指導學生整地



老師上課說明害蟲樣式



老師讓學生吃有機食物



做土地測量



發現雞母蟲



學生整地



說明育苗過程



老師教學生育苗



老師教學生澆水



使用鋤頭整地



進行移株



老師說明如何種苗



老師教學生施肥



用腐植土施肥



收穫



植物上餐桌



大家享用美食