

2022~2023 淨零生活起步走 邁向台灣 2050 淨零排放~食衣住行育樂 ESG



提案人：地球公民基金會教育推廣專員 陳嘉雯
地球公民基金會行政專員 曹仔君

電話：(07)2156-809 傳真:(07)2156-909

E-mail：cora0028@cet-taiwan.org

提案單位：財團法人地球公民基金會

壹、前言

2022 年 3 月 30 日，行政院國家發展委員會公布「台灣 2050 淨零排放路徑圖」，並與國際能源總署（The International Energy Agency, IEA）的 2050 淨零排放路徑圖使用相同的架構，描繪建築、運輸、工業、電力以及「負碳技術」等五大項目，從現在到 2050 年的碳排放量下降路徑與策略。2021 年 422 世界地球日蔡英文總統宣示，「2050 淨零轉型是全世界的目標，也是台灣的目標」，今年國慶演說上，強調 2050 淨零轉型是國家重要任務，這番宣示為台灣的氣候治理鎖定了更積極的目標。

台灣是極端氣候的受害者，從 2009 年莫拉克的洪災到 2021 年百年大旱，極端氣候已真切危及國人身家安全，造成農漁產銷失序，環境地景變動。敏感脆弱的台灣，迫切需要更積極的氣候減緩與調適作為。台灣是高排碳的國家，需要負起減碳責任，2017 年台灣人均排碳量達 11.62 噸，遠高於日本 9.32 噸、歐盟 7.05 噸，總排碳量全球第 23 名。

近年台商回流、外商進駐，推高了能源、土地與水資源的需求，在疫情下經濟正逆勢成長，如果無法擺脫經濟與碳排掛鉤成長的模式，將難以因應碳關稅與全球綠色產業要求。因此，減碳不僅是為了環境保護，也是台灣生存競爭的關鍵行動。

面對極端氣候，需要有國家層級的氣候政策，引導人們改變生活和生產模式。環境 NGO 組織的責任，是提出政策方向及具體建議，讓更多人瞭解認識攸關台灣未來三十年淨零排放路徑與策略，讓公部門、企業與民眾積極加入淨零行列。地球公民基金會檢討過去台灣減碳失敗的原因，分析台灣的製造、住商、交通運輸、能源等四大部門，在減碳上應該做的事，與社會共同商討氣候緊急下的減碳行動。

貳、企劃目的

台灣確立 2050 淨零排放路徑與策略後，環境 NGO 組織除了持續監督各部會、地方政府、企業等單位的執行進度，地球公民基金會長期關注台灣環境問題，從山林保育、改善工業污染、農地違章工廠、水資源、永續花東、氣候變遷等多層面的環境現況倡議，也在不同議題內看到因氣候變遷帶來的極端氣候，對每一種議題環境現場帶來影響，更察覺除了在國家的政策制定外，每一位民眾都有所行動才有機會帶來減緩氣候變遷的可能，因此，期待擴大影響民眾在淨零排放的認識及具體行動。

在巨大的減緩氣候變遷的課題下，民眾雖然理解氣候危機的事實，但因淨零排放議題龐大複雜，對一般民眾仍有距離，我們除了倡議及監督台灣邁向 2050 淨零排放的相關政策，更注重與各界社會大眾對話的機會。因而規劃之教育推廣活動朝向更多元性，擴散至一般市民的生活中，引起民眾的動機與共鳴。籌備教育推廣講座、邁向淨零相關小旅行，及透過學者、公部門及民眾的論壇形式進行社會溝通，提供新的知識觀點和生活實踐方式，進而在知識的認識與累積後，創造民眾都能參與的實踐方案。民眾從生活端切入，開始淨零減碳的行動，期待全民一起邁向 2050 淨零的目標。

參、計畫期程：2022 年 6 月~2023 年 8 月

肆、企劃內容

全球面對氣候危機，已有許多國家承諾 2050 年邁向淨零排放，國際大廠紛紛提出產業淨零排放的具體方案，中小型企業更因為國際碳稅、國際訂單等全球因應 SDGs 永續發展目標積極投入淨零排放做為企業發展目標，因此，淨零排放所涉及範圍已是全球，無論政府、校園、企業都在評估永續發展目標的實踐路徑。

淨零排放涉及面向廣泛，地球公民基金會在倡議的行動中，增加與不同產業類別的對話，透過串連有共同目標，擴散淨零排放實踐的影響力在不同類型的產業間。因此，教育推廣活動規劃所邀請的講者，都是來自社會不同領域的專業人士，增加教育推廣講座的多元性，也透過講者各自網絡，擴散每場演講要帶給社會的觀點。

一、第一階段：2022 年淨零生活起步走系列講座

面對氣候緊急，全球都在思考如何達成淨零排放，台灣也制定出淨零排放路徑與策略，為抑制極端氣候做出貢獻，但減碳不僅只是國家、企業的社會責任，更是一種生活形式的改變。不遠的將來，手機可以透過模組化，讓消費者直接更換損壞的鏡頭、充電座；建築物的建材在製造時，就會規劃未來再利用的價值，不再淪為無用的廢棄物，造成環境污染與碳排；更健全的大眾運輸服務，讓我們在交通時不僅可以低碳減污，更能享受舒適的環境；家中的電器可以透過 APP 進行管理，減少不必要的電力浪費。

你是否也一樣好奇，邁向淨零排放，會怎麼改變我們的生活呢？更重要的是，如果我們想前往這樣的未來，我們現在能夠怎麼做？地球公民規劃「淨零生活起步走」系列講座，從食衣住行育樂的方方面面切入，邀請你與地球公民一同探索不同的可能性、想像一個不僅公平還更美好的零碳生活。

(一)場次規劃

場次	日期	講座名稱	講座簡介	講者
1	2022/6/28	汽機車大國，公共運輸如何可能？	從公共運輸發展、自行車空間、人行空間、路權與道路設計等面向，盤點台灣推動綠色運輸的願景、現況與挑戰。	1.地球公民基金會／楊書容 2.成功大學交通管理科學系助理教授／鄭祖睿 3.台灣交通安全協會副理事長／林志學 4.新北市汐止區湖興里里長／郭書成
2	2022/7/16	可拆了再用的循環建築	循環建築從建築設計時就考量到建材的永續。從國際趨勢和台灣的发展，了解循環建築如何成為未來淨零生活的一部分。	1.循環台灣基金會倡議總監／董敏筑 2.九典聯合建築事務所主持建築師／李金威 3.地球公民基金會主任／蔡卉荀
3	2022/8/27	善用每一度電！輕鬆上手家庭能	聯齊科技帶著在日本市場的經驗，將家戶能源管理	1.聯齊科技資深行銷專員／邱佑傑

		源管理	的應用在台灣推行。分享讓民眾、企業都能輕易上手的創新能源管理行動。	2.地球公民基金會主任／蔡卉荀
4	2022/10/2	讓我們重修舊好-修理咖啡館 (Repair Café)	在修理咖啡館，永遠能期待修繕工藝的維修達人賦予物品新生命。延長物品的使用年限，用維修運動行動減少廢棄物的產生。	1.小家電診所創辦人／黃武就

(二)、講座執行內容與媒體露出

1.第一場「6/28 汽機車大國，公共運輸如何可能？」



上班通勤開車騎車很塞很惱人，但公共運輸又不夠便利？良好的公共運輸不僅能讓交通更便利、更安全、更包容，還能同時大幅減碳、減少交通空污。

政府在三月底剛公佈台灣 2050 淨零排放路徑，運輸部門的減碳將是重中之重。但除了減碳以外，是否有可能同步改善我們的交通環境。我們從公共運輸發展、自行車空間、人行空間、路權與道路設計等面向，盤點台灣推動綠色運輸的願景、現況與挑戰。

到底政府目前在運輸部門減碳做了哪些努力，公民又可以發揮什麼樣監督的角色？在講座透過不同領域專家學者我們看到問題的根源和發展的願景。

❖【講座紀錄--影片+PPT】[6/28 汽機車大國，公共運輸如何可能？](#)

- (1) 時間：2022 年 6 月 28 日
- (2) 主講人：地球公民基金會研究專員楊書容、成功大學交通管理科學系鄭祖睿助理教授
- (3) 與談人：台灣交通安全協會林志學副理事長、新北市汐止區湖興里郭書成里長
- (4) 報名人數：報名線上 137 人、報名現場 21 人

(5) 出席人數：線上出席 124 人、現場出席 17 人，總計 141 人參與



(6) 媒體報導

I. 20220701 環資/李蘇竣--[綠色交通如同均衡飲食 環團籲公共運輸優先：全部轉型電動車無濟於事](#)

II. 20220707 關鍵評論(環資/李蘇竣)--[綠色交通如同均衡飲食：公共運輸才是「主食」，全部轉型電動車無濟於事網](#)

備註：[關鍵評論的 FB](#)(沒下廣告) 引起討論，有 110 留言、315 按讚與 14 分享

III. 聯合報運輸小專題報導

A. 20220712 聯合 A5 刊頭 / 邱瓊玉--[私人運具量創新高 碳排不樂觀](#) (地球公民受訪)

B. 20220712 聯合 / 邱瓊玉、盧逸峰--[大眾運輸偏低…運輸部門挨轟減碳敗家子](#)

C. 20220712 聯合 / 邱瓊玉--[淨零目標好遠…電動化慢 三大挑戰待解決](#)



2. 第二場 「7/16 可以拆了再用的循環建築」(線上講座)



建築物的建造與使用，消耗了全球 36% 的能源。建造產生的能源消耗、礦石採取，以及建築淘汰時的廢棄物，已逐漸超過環境所能負荷。而循環建築從建築設計時就考量到建物、建材的使用效能，透過模組化設計讓建材能循環再使用，以及強調以「使用」取代「擁有」的服務化商業模式，打造一種新的永續模式。

我們邀請到長期關注台灣循環經濟發展的循環台灣基金會，以及打造台糖沙崙智慧綠能循環住宅園區的九典聯合建築師事務所主持建築師，帶我們認識循環經濟的國際趨勢和台灣的發展，分享循環建築的潛力和案例，了解循環建築如何成為未來淨零生活的一部分。

❖【講座紀錄--影片+PPT】[7/16 可以拆了再用的循環建築](#)

- (1) 時間：2022 年 7 月 16 日
- (2) 主講人：循環台灣基金會倡議總監董敏筑、九典聯合建築師事務所主持建築師李金威、地球公民基金會主任蔡卉荀
- (3) 報名人數：報名線上 181 人
- (4) 出席人數：線上出席 66 人



3.第三場「8/27 善用每一度電！輕鬆上手家庭能源管理」



我們邀請在日本成功推動家庭能源管理系統的聯齊科技，分享在日本與台灣用手機就能輕鬆管理家庭用電經驗，帶民眾看見串聯家家戶戶的智慧電網，如何提高你我的能源使用效率、如何做到更穩定供電的科技管理，提供更多元的能源服務。

聯齊科技公司，帶著在日本市場的經驗，將家戶能源管理的應用在台灣推行。智慧電力管理，仰賴用電發電儲電的可視化、用電樣貌和自動化。也就是在我們可以隨時掌握有多少電力可以使用，又能在電力需求的調配下將自家發電賣給電力公司因應用電尖峰時刻，這是整合電力資訊，並自動化用電的智慧功能。

❖【講座紀錄--影片+PPT】[8/27 善用每一度電！輕鬆上手家庭能源管理](#)

- (1) 時間：2022 年 8 月 27 日
- (2) 主講人：NextDrive 聯齊科技資深行銷專員邱佑傑
- (3) 與談人：地球公民基金會主任蔡卉荀
- (4) 報名人數：報名線上 135 人、報名現場 4 人
- (5) 出席人數：線上出席 48 人、現場出席 5 人，總計 53 人參與



4.第四場「[10/2 讓我們重修舊好-修理咖啡館 \(Repair Café\)](#)」

淨零生活起步走系列講座 4

讓我們重.修.舊.好
修理咖啡館 Repair Café

10/2 (日) 現場講座 + 線上直播
14:00-17:00 地球公民高雄總部

Lifestyle
NET ZERO

這個鼓吹消費的時代，物品已不如以往耐用。計畫性淘汰的產品設計，讓產品無法維修而成

為廢棄物。甚至維修費用與再賣新品價格差不多，明明還有使用價值的物品，因為維修困難而丟棄。

起源於歐洲的修理咖啡館，在台灣持續捲動民眾參與。從有小家電維修需求的民眾，到專業維修師傅的投入，維修咖啡跨越了廠商不到位的產品維修服務，讓產品直接送到修理師傅手上進行整頓。

無論物品是否可修復，在修理咖啡館內，彼此也因為對東西的珍惜，而有了特別的交流經驗。活動現場邀請民眾想要修繕的小家電、玩具前來。透過志工和民眾共同的合作一起修復小家電。

(1) 時間：2022 年 10 月 2 日

(2) 主講人：小家電診所創辦人、楠梓國小教師黃武就

(3) 維修志工：小家電診所志工團隊

(4) 報名人數：報名現場 30 人、報名線上 39 人

(5) 參加人數：現場人數 24 人，線上人數 17 人，總計 41 人參與



(6) 媒體報導

I.20221002 中央社／曾以寧--[國小師業餘學修家電 盼轉變拋棄式文化減緩氣候變遷](#)

II.20221002 聯合(含影片)／徐如宜--[草根維修運動起跑 以修理轉變當前拋棄式文化](#)

III.20221009 壹蘋新聞網／涂建豐--[獨家 | 欠修理的台灣！他們免費維修小家電 也修理你的腦袋](#)

二、第二階段：淨零生活起步走-農電共生小旅行

甜點常使用的香草，是植物香莢蘭的果實經過清洗、乾燥等繁複的處理才會成為美味的香草莢，世界最大產區在非洲馬達加斯加。現在台灣也有多處培育種植，這次要帶大家到屏東林邊看看，種在太陽能光電板下的香莢蘭園，一起來當採收小幫手。

莫拉克風災後，長期關心林邊的在地民眾開始思考光電發展可以帶給林邊的幫助。從涵養水源開始的養水種電，到近幾年於結構堅固的光電場下實驗農作的香莢蘭種植。都在思考光電、環境永續、農民經濟共存的最大效益。

在今年 3 月開了第一朵花的香莢蘭園，將在 11 月中旬後分兩次收成。我們將帶志工、關心

能源轉型的民眾走一趟光電下的香莢蘭園小旅行，認識林邊的自然環境和產業轉型的選擇，了解光電除了能源轉型外，可以創造的經濟價值，最重要的是透過採收香莢蘭，參與香草精緻農業的生產過程。

場次規劃

場次	日期	講座名稱	講座簡介	講者
1	2022/11/19	農電共生香莢蘭小旅行-志工培力	從涵養水源開始的養水種電，到近幾年於結構堅固的光電場下實驗農作的香莢蘭種植。都在思考光電、環境永續、農民經濟共存的最大效益。	林仔邊自然文史保育協會理事長／陳錦超
2	2022/12/10	農電共生香莢蘭小旅行-公開招生	從涵養水源開始的養水種電，到近幾年於結構堅固的光電場下實驗農作的香莢蘭種植。都在思考光電、環境永續、農民經濟共存的最大效益。	林仔邊自然文史保育協會理事長／陳錦超

三、第三階段：2023 年淨零生活起步走系列講座

2022 年地球公民籌辦之四場淨零生活起步走系列講座，吸引不同族群對大眾運輸減碳、建築減碳、家庭能源管理及維修運動等有效利用資源及減少廢棄物產生等議題的認識和參與。從生活面向提出可實踐的減碳行動，拉近民眾關注氣候變遷與日常生活的關聯性。在民眾的會後回饋問卷中可以理解這系列講座為參加者帶來新知與改變的動力。有鑑於淨零生活的範疇仍有許多案例可分享給大眾，因此我們籌劃從更多元角度認識邁向淨零的路徑，期待有更多民眾透過講座獲取知識且願意共同參與。

我們籌備給喜愛旅遊的你另一種旅遊的視野；設計良好的行人空間提供更安全友善的行走空間；追求個人風格的同時，也能掌握永續時尚的精神；享受台灣小農美食，也認識減碳的料理方式；大量塑膠廢棄物漂流海上的氾濫，我們可以提出什麼解決方案；積極減碳的大學，如何翻轉校園的高耗電；異常氣候下，將對健康帶來什麼樣的風險。

地球公民規劃了「2023 年淨零生活起步走」系列講座，從食衣住行育樂多元面向切入，邀請你與地球公民一同探索不同的可能性、融入公平且更美好的零碳生活。

場次規劃

場次	日期	講座名稱	講座簡介	講者
1	2023/1 月	低碳旅遊	全球 8% 的二氧化碳排放來自旅遊，在後疫情時代大量增長的旅遊活動，如何減碳有能玩的盡興。	1.台灣永續旅行協會秘書長／陳盈潔 2.原森旅行社公司 3.地球公民基金會山林

				組主任／黃靖庭
2	2023/3 月	適應極端氣候的植物料理	中研院研究台灣油芒，具耐旱生長的油芒是因應氣候變遷的超級作物。除了認識油芒，也透過小農介紹料理應用與品嚐。	1.臺灣原生油芒企業社負責人／徐子富 2.蓋亞那工作坊／Ibu
3	2023/3 月	減塑與海廢	塑膠製品的使用與丟棄為海洋與環境帶來巨大難解的廢棄物數量。從生活思考降低塑膠製品的使用與解方。	1.澄洋環境顧問有限公司執行長／顏寧 2.地球公民基金會副執行長／王敏玲
4	2023/4 月	永續餐桌	保有餐桌上的美味食材除了安全的生長環境，生產過程對環境友善且永續應用都是我們在享用美食的同時也可實踐的環境行動。	作家、食農教育推廣者／王南琦
5	2023/5 月	友善的行人路權	應對減碳行動，連動思考提升公共運輸量及改善步行與自行車通勤環境。友善行人權益需要建構始能提供安全的步行空間。	擬邀請 1.貳本規劃設計顧問公司建築師／徐佳鴻 2.台北市安全漫遊協會理事長／陳又堅
6	2023/6 月	從校園邁向淨零	校園具有帶領社會改變的重要角色。在政府、企業、民間積極推邁向淨零排放的目標，期待校園投入行動捲動社會改變。	擬邀請 中山大學社會學系副教授／邱花妹
7	2023/7 月	氣候異常下的健康衝擊	極端氣候除了帶來異常的氣溫和天災，也對特定族群的健康帶來影響。如何解讀氣候資訊，做好健康防護的工作調適氣候變遷。	擬邀請 中原大學環工系教授／王玉純
8	2023/8 月	永續的時尚觀點	成衣業佔全球碳排放約 10%，是碳排第二名。追求時尚也能實踐永續行動。從產業到消費模式的反思，帶大家認識永續的時尚。	1.循環台灣基金會倡議總監／董敏筑 2.picupi 挑品創辦人、前儂儂雜誌總編輯／張儂菱

伍、預期成果及評估方法

- 一. 讓台灣跟上淨零排放國際趨勢，有更多民眾認識瞭解台灣淨零路徑與策略，食衣住行育樂能實踐淨零生活。
- 二. 計畫舉辦 12 場講座、2 場農漁共生小旅行，預計報名人數達 1,000 人，參與人數達 700 人。

- 三. 發講座活動通知給媒體，透過媒體報導刊登，增進社會大眾在淨零生活的學習，預計 10~20 則報導露出。
- 四. 系列講座以文字、照片影像來記錄，供機構內部做為議題交流學習之指引，並書寫會勘報告，並登載於地球公民基金會通訊、網站及 FB 上。
- 五. 講座活動漁電共生小旅行提供 2 個名額給消費合作社，可免繳保證金，但需全程參加。活動、講座的心得與側記投稿到綠主張月刊。
- 六. 活動宣傳將註明台灣主婦聯盟生活消費合作社贊助，也期盼合作社邀請社員參與淨零生活講座、活動。

陸、經費預算

項目	內容	數量	單價	預算	備註
人事	薪資（研究專員）	1 人*0.1*15 個月	3423	51,338	
	薪資（教育推廣）	2 人*0.2*15 個月	6845	205,350	
	薪資（設計費用）	1 人*0.1*3 個月	3423	10,269	
	薪資（會內主持）	14 場	2000	28,000	
活動	講座-講師費	6 人	4,000	24,000	
	講座-與談費	10 人	2,000	20,000	
	交通費(台鐵)	1 人	724	724	
	交通費(高鐵)	2 人	2,980	5,960	
	場地費(講座+論壇)	1 場	5,000	5,000	
	住宿費	1 晚	3,000	3,000	
	活動宣傳投放	14 次	1,000	14,000	
	小旅行踏查交通租車	1 次	4,200	4,200	
	油資	1 次	1,000	10,000	
雜支	行政、手續費、印刷、郵資、文具…等			5,000	
經費需求				386,841	
自籌收入				286,841	
申請補助				100,000	

附件一、組織簡介

組織介紹

地球公民基金會是台灣本土環境公益團體，關注於山林國土與花東永續、工業污染、氣候變遷與能源轉型等三大範疇。我們是台灣第一個透過大眾募款成立的環保基金會，公正獨立、財務自主、公開透明，經費來自大眾捐款，不接受政府資助。

我們是一群專業的環境工作者、董監事、志工組成的團隊，累積了超過二十年守護台灣環境的經驗，堅持環境與世代正義，壯大公民社會，深化民主等共同的核心價值。地球公民基金會總會設於高雄市，並於台北市、花蓮市設有辦公室。

我們透過調查研究、提出解決方案，理性堅定的促進社會對話，集結公民力量，採取有力的行動，達成環境個案與法令政策的改變。我們深信每個人都可以為環境付出一份心力，只要有更多人加入環保行動，台灣就有機會達成環境永續、面對氣候變遷，並善盡「地球公民」的責任。

宗旨

提升人民環境意識並採取行動，善盡地球公民之職責

工作業務、關注四大議題：

§促進法令制度、政策、生活方式的改變，以滿足當代基本需求，保留未來世代的生機。

§以和平方式實踐守護地球的公民行動，促進公民參與與環境決策。

§透過調查研究、揭露環境問題，提出解決方案。

§發行刊物、專書，舉辦活動、講座等，以普及環境教育。

一、「**保護山林國土**」：揭露台灣水泥 1/3 外銷，西部關西復礦，在氣候變遷劇烈下，國土保安受到嚴重威脅，推動修改礦業法要求政策環評，請參考[修改特權礦業法，拒當財團提款機](#)、發起[撤銷亞泥違法展延 立即修改礦業法](#) 21 萬人連署，舉辦 625 看見台灣遊行。揭露『砍大樹、種小樹』的毀林歪風，促成政府訂定《獎勵造林審查要點》，出版【[保護天然林復育國土是我們唯一的選擇](#)】、【[我們吃掉多少森林？台灣伐木養菇議題之調查研究](#)】。

二、「**工業污染與產業轉型**」：揭露監督後勁溪的台塑、日月光公司，霄裡溪的友達和華映等公司的水污染，成功推動法規的修正強化；促成政府修訂《石化業放流水標準》，列管含氯致癌物及塑化劑。反對大林燃煤電廠，減少 800 多萬噸 CO2 增排。與友團共同推動化學物質源頭管理與資訊公開，推出民間版《毒性化學物質管理法》在立院三讀通過。推動高屏空污總量管制[這杯滿水豈容再倒？回顧空污總量管制推動歷程](#)。【[產業轉型、低碳永續，儉樸正義新社會](#)】[【美好生活少不了它？台塑仁武廠和 PVC 的故事】](#)。倡議邁向循環經濟，希望打造一個健康的生活環境，永續的經濟模式。

三、「**花東永續**」:串聯花東社群、團體，成功刪除「國有土地財團化」條款，並監督 400 億基金運用。出版「[我們海在一起](#)」折頁，舉辦「太陽的孩子」電影放映全台巡迴講座，邀請民眾共同[守護花東好山、好水](#)。

四、「**2050 淨零排放與非核家園**」:2011 年 311 日本福島核災後，開始投入反核運動，在與社會共同促成 2025 年邁向低碳非核的能源轉型、核四封存不重啟。主辦南台灣廢核大遊行、協助北部廢核大遊行，締造全台 22 萬人上街廢核紀錄。

台灣已宣示要邁向 2050 淨零排放，我們倡議邁向安全潔淨、公平民主的能源轉型，積極推動能源、工業、住商、交通的節能減碳；倡議大型企業要付出相對的減碳與綠電責任，再生能源與生態環境及農漁業融合發展；和社會各界共同努力，強化台灣面對氣候變遷的韌性，達成 2050 淨零排放的目標。

附件二、歷年與消費合作社互動事項說明

時間	內容
2009.1~2009.12	主婦聯盟合作社環境教育專案
2010.1~2010.12	主婦聯盟合作社環境教育專案
2011.1~2011.12	主婦聯盟合作社環境教育專案
2012.1~2012.12	主婦聯盟合作社環境教育專案
2012.03~04	以「環境教育藝術宣導計畫」申請公益金，獲得 10 萬元補助。
2013.01~2013.12	主婦聯盟合作社環境教育專案
2014.06.21	2014 合作綠學堂蔡卉荀主任擔任「伸進農村的開發怪手」講師
2015.02	以「廢核。重生~2015 南台灣廢核大遊行」申請公益金，獲得 10 萬元補助。
2015.04	以「如何省下一座核電廠？因應氣候變遷的城市節能課題」獲得 98,754 元。
2016.10	以「公民的力量決定國土未來 動身打造美好家園」獲得補助 99,640 元。
2017.03	南臺灣廢核空污遊行，獲得 100,000 元。
2017.07	在山海的土地上-花東青年在地發展的想像~花蓮高中營隊，獲得 70,000 元
2018.04	『勿忘福島・能源事急』~2018 南台灣廢核減碳系列活動，獲得 50,000 元
2018.04	公民力量決定國土未來 動身打造美好家園--動身護土全國國土計畫深水區，獲得 100,000 元
2019.04	南臺灣廢核減碳系列--核電 10%掰！再生能源來！，獲得 100,000 元
2020.10	中高污染農地違章遷廠課不容緩-全民守護農地食安，獲得 100,000 元