

台灣環境保護聯盟

立案字號：台內社字第0940015154

負責人：王俊秀

聯絡電話：02-23648587

聯絡地址：100台北市中正區汀州路3段107號2樓



成立宗旨

- 以結合關心臺灣環境人士、推展環境保護運動、維護臺灣生態為宗旨
- 一九八七年十一月一日成立。
- 目前環保聯盟全國有一千多位會員，十三個分會及學術委員會。



台灣環保聯盟的基本主張

- 一、環境權為基本人權，不得交易或放棄；人民為維護自身之生存環境，得以反對危害環境之法令或政策，並有權決定及監督社區內之建設發展。
- 二、人類乃依附自然環境而生存；自然資源的永續利用、人與自然的和諧相依乃社會、經濟、科技發展應遵循的原則，也是人類生存的保證。
- 三、環境保護乃全體人類之責任，並無國界、種族、宗教及黨派之分。凡關心環境之個人或團體，均應積極主動為共同的目標團結奮鬥。



台灣環保聯盟特殊事蹟



總統文化獎(環境保護、生態保育)

- **鳳蝶獎**

台灣環保聯盟自1987年成立以來積極推廣環保運動，從反公害到反核，維護台灣生態環境。不僅是消極反對、抗議不當的開發政策，更透過舉辦各種環保活動營、與環保相關的學術研討會及國際會議，積極的宣揚環保理念，並大力推動環境法案之立法，且提出符合環保要求的政策建言。



環保政策推動

- 非核家園

台灣無法承受核電災害，也無法處理危害性長達數十萬年的核廢料，因此要求政府停止發展危險、昂貴、貽害萬年的核電。非核家園運動所提出的訴求，獲得國人越來越多的支持。

為了積極推動非核家園的政策，以期早日達成非核家園的目標，2002年9月13日行政院成立了非核家園推動委員會。



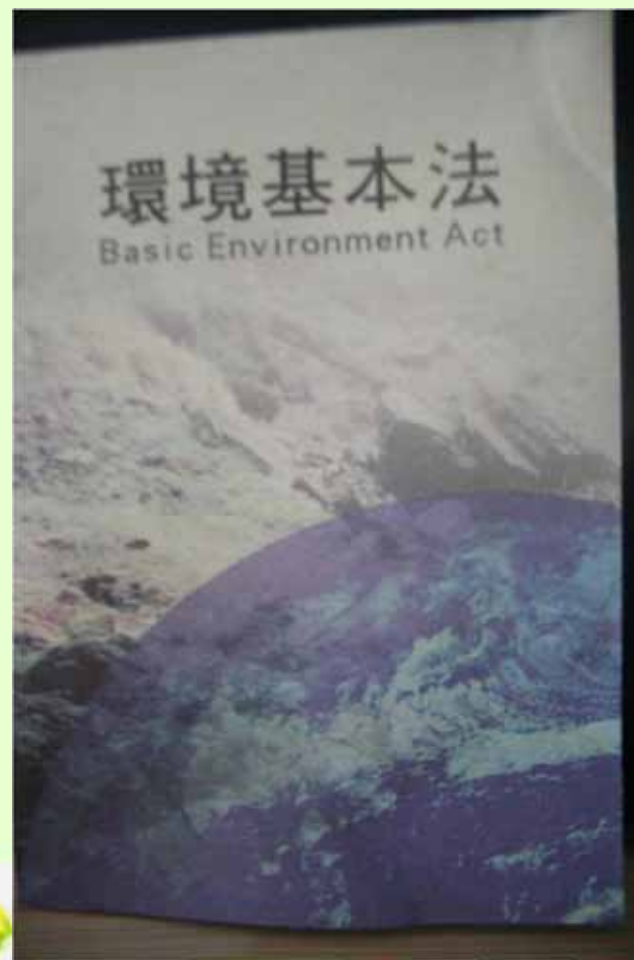
環保政策推動

- **環境基本法**

九十一年十一月十九日立法院第五屆第二會期第十次會議通過，環境保護已是二十一世紀全球化共同努力的重大方向，小至垃圾分類、環境維護，大至節能減碳、綠能革命、氣候變遷、全球暖化等，都是全民共同與神聖的職責。

- **環境教育法**

立法院於五月十八日三讀通過「環境教育法」草案，開創我國環保新紀元，使我國成為繼美、日、韓、巴西之後，躋身少數將環境教育立法的國家。



環境教育宣導



環境教育宣導-環保茶坊講堂

99年

- 「環保茶坊」講堂

規畫每月一次的環保茶坊講堂，邀請本會實力堅強學委陣容或是各領域的學者專家主講當前備受關注的環境議題，涵括國土規畫、反核、反公害、政策、能源與氣候變遷等，向大眾宣達台灣環境現況及環境保護的重要。



環境教育宣導-環保茶坊講堂

- **ECFA對台灣環境的影響**
- 時間：99年5月22日
- 簽署ECFA除了影響國內經濟、產業，也將促進國內石化、塑化等高耗能、高污染產業發展，將污染台灣生態、環境。

台灣環保聯盟特別邀請**王塗發、林向愷、高成炎**教授以環境、經濟、政策層面解析ECFA對台灣環境的影響，共計有80餘人參加。



環境教育宣導-環保茶坊講堂

- 國光石化的健康風險
- 時間：99年7月17日
- 台灣環保聯盟特別邀請在健康風險、空污、溫室氣體等各領域的專家學者演講，讓各界對國光石化的健康風險有更進一步的認識。
- 演講者：吳焜裕(台灣大學職業醫學與工業衛生研究所副教授)、莊秉潔(中興大學環境工程學系教授)、周晉澄(台灣大學獸醫系教授)、徐光蓉(台灣大學大氣系教授)
- 共計有80餘人參加。



環境教育宣導-環保茶坊講堂

- 從大埔、中科事件探討土地徵收問題
- 時間：99年8月21日
- 演講者：廖本全(台北大學不動產與城鄉環境學系副教授)、詹順貴(元貞法律事務所律師)、李丁讚(清華大學社會所教授)
- 以實例探討台灣農村價值、土地徵收問題現況，並且探討台灣農業與土地政策合理的發展願景。
- 共計有80餘人參加。



環境教育宣導-電磁波輻射防護

99年

- **電磁波輻射防護實務研習班**

由台灣環境保護聯盟、台灣電磁輻射公害防治協會、台灣地球憲章聯盟共同舉辦，為催生台灣健康住宅/辦公室規範，打造住與工作環境的安全，規劃「健康住宅/辦公室電磁輻射實務檢測訓練班」，以培訓社區種子檢測員、擴大防護預警陣線，加強落實社區住宅電磁輻射安全。



環境教育宣導

98年4月

- **全國NGO環境會議**

這屆由台灣環境保護聯盟承辦，其他環保團體協辦，主題為「綠色世代，低碳社會，台灣能不能」，聚焦能源政策與非核家園的討論，共計200多人參加。



環境教育宣導

98年4月

- **2009民間能源會議**

邀請產官學界，包括能源局長、立法委員、學者、NGO團體、再生能源業者、德國學者，共同研討。呼籲政府應調整國內產業結構及發展再生能源，打造低碳非核的永續台灣。



環境教育宣導

98年8月

- **非核單車之旅**

在貢寮舉辦的非核單車之旅，共計20多位學員參加，感受當地環境之美、了解核能廠的歷史及對當地環境之影響。



環境教育宣導

98年

- **防制全球暖化宣導研習**

本活動以各級學校教師、研究生，以及大專程度以上的志工媽媽、社區志工、環保團體之幹部為對象，培養成為對氣候變遷與全球暖化議題深入了解的人才，這些人才亦可成為永續發展環境教育宣導推廣的種籽，培訓後回到社區或校園進行宣導。本計畫並且製作氣候變遷與全球暖化議題教育宣導相關教材及網頁。



環境教育宣導

96年

- **抗暖化節能減碳研習會**

溫室氣體減量的目標，需要透過民間與政府部門的力量，共同努力，才能達成，透過校園的教育和示範，不但可以向下紮根，養成學生良好習慣，而且可以進而去影響家長與社區，促進全民的配合與參與。

本計畫針對老師和家長舉辦「抗暖化節能減碳研習會」，進行相關理念和作法的研習，並提供教材作為未來教學之用。



環境教育宣導

96年

- **台灣環保運動研討會**

邀請環保人士和團體舉辦研討會，針對台灣過去環保運動的推動和組織發展的情形加以回顧、分析和檢討，並對未來運動的議題、策略和方法，以及環保團體的組織經營提出看法和建議，助於環保團體的經營和環保運動的推動，進而提升台灣環境保護的民間力量，促進台灣環保工作的推動和落實。



環保培訓



環保培訓

99年7月

- **環保人才培訓營in台東**

以研討課程、實地參訪形式讓學員了解台灣環境運動的歷史、如何成為公民記者，並且參訪核廢料儲存場預定地，了解台東環境問題、走進原住民部落、阿郎壹越嶺，領略山海壯闊的美景，讓學員帶回感動並化作關懷環境的力量。



環境保

環保培訓

98年7月

- 遊學台灣方案-「發現台灣，發現彰化」
- 環保人才培訓營(雲林)



環保培訓

98年11月至99年3月

- 台灣環境公害紀錄
志工培訓



台灣環境保護聯盟

環保刊物或資訊



環保刊物

- 台灣環境會訊

自1988年1月創刊，每期以環保專題報導、環保論壇、國內外環境議題、人物專訪、會務報告為內容，寄送給本會會員及各環保團體，傳播環境資訊。96年至98年共發行142期至150期會訊。

TAIWAN ENVIRONMENTAL PROTECTION UNION NEWSLETTER

台灣環境 151期

台灣環境保護聯盟會訊 1988/01/01創刊 2010/04/01出刊

雜誌類郵政特准掛號認事登記證：高檢會誌第7958號「台灣郵政台北總字第1174號執照登記為雜誌」交寄

哥本哈根最前線-COP15系列報導
爭取直接民權

反對核廢料設在南田的理由
正負二度C哪裡不對勁？

CUT CO₂ > 40%

徐光善教授

出版：台灣環境雜誌社
電話：02-23636419 02-23648587
副刊：19552990 台灣環境保護聯盟

地址：台北市汀州路三段107號2樓
傳真：02-23644293
e-mail：tepu.org@msa.hinet.net

虛幻之石化王國 手冊

發行日期：99年9月

「虛幻之石化王國」是台灣環境保聯盟的多位學術委員組成國光石化環評監督小組，針對國光石化環境影響評估說明書，提出所發現幾項重大疑問與錯誤，並整理集結成冊。

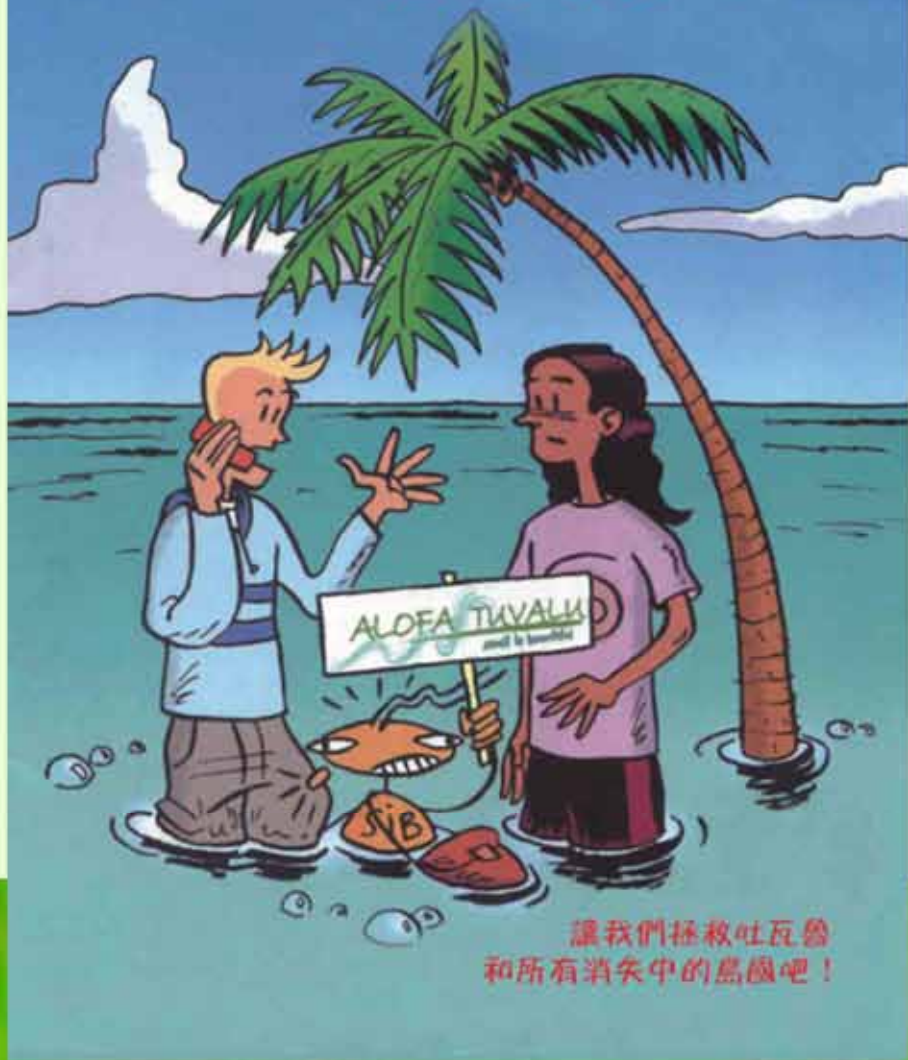


環保刊物- 「Our Plant Under Water」 環保 小手冊、抗暖化節能減碳Flash小遊戲

- 出版日期：99年10月
- 『Our Plant Under Water』 環保小手冊翻譯出版
邦交國之一吐瓦魯 (Tuvalu) 有出一本環保漫畫小冊 『Our Plant Under Water』，以活潑的漫畫圖片與淺顯易懂的文字，教導小朋友瞭解全球暖化的成因與後果。本聯盟將翻譯此環保小冊成為中文版，免費提供電子檔給全國各小學當成環境教育的補充教材，也提供一定的紙本數量，在環保聯盟網頁上提供免費索取。
- 藉由這樣的環保手冊出版與推廣活動，能夠讓環保與節能減碳的意識向下扎根，為台灣未來的永續發展奠定契機。



我們的地球 泡在水中！



讓我們拯救吐瓦魯
和所有消失中的島嶼吧！





抗暖化節能減碳Flash小遊戲



優質民間網站輔助計畫 - 「環保聯盟行動中！」

- 本會向研考會申請建構環保公益行動網站，藉由網站無遠弗屆的傳播力，宣導環境知識、環境議題及訊息，並結合線上環保知識教育系統，推廣環境教育，讓環境公益行動永續化。

台灣環境保護聯盟
Taiwan Environmental Protection Union

最新消息 | 環盟簡介 | 關注議題 | 活動紀實 | 數位典藏 | 加入環盟 | 電磁波監測租借

環保綠色能源大探索

時間: 2010/11/20(六)~11/21(日)
地點: 台北市南華高中 202教室(台北市中正區汀州路三段58號)

課程規劃:

1. 能源使用與全球暖化氣候變遷的關聯性
2. 環保綠能的產生與轉換介紹及模擬器材實作
3. 生活節能減碳祕訣大公開
4. 風力發電廠參訪

最新活動

台灣環境保護聯盟針對蘇花公路的不幸意外事件聲明

台灣環境保護聯盟針對蘇花公路的不幸意外事件聲明
文 / 台灣環境保護聯盟 2010.10.25

最近蘇花公路因為極端風雨導致的崩塌、多處路段坍方，發生多起的不幸意外。對於罹難者，台灣環境保護聯盟表達最誠摯的哀悼之意。對於部份人士將此不幸的意外事件與充滿爭議的蘇花高速公路興建工程做出因果的連結，甚至不理性的批評，認為是因為環保團體反對興建蘇花高，才造成這些危險的蘇花公路，導致不幸事件發生，對此我們無法認同，特發表聲明如下：

1. 台灣環境保護聯盟一向主張，提供花蓮民眾一條平安的對外道路，是政府責無旁貸的重要任務，也多次公開要求政府，針對蘇花公路進行嚴謹的評估，並對危險路段進行改善。目前發生的不幸意外事件，是政府對蘇花公路維護、管理不當所致，與蘇花高興建與否，並無關聯。

台灣環境保護聯盟
Taiwan Environmental Protection Union

最新消息 | 環盟簡介 | 關注議題 | 活動紀實 | 數位典藏 | 加入環盟 | 電磁波監測租借

新聞稿

「手機廢紙」變「寶」 比擬新寶物雜誌

2009.10.01

本會與關心手機廢紙回收的環保團體合作，推出七期以來最受矚目的環保雜誌100公尺之遙第14期以下刊載的「手機廢紙」-「世界廢紙回收」(WFO) 發表長篇調查報導「手機、廢紙回收的環保革命」，並將由本會與環保團體共同出版。此外，本會與關心「手機廢紙」的環保團體合作，推出「手機廢紙」寶物雜誌。

「手機廢紙」變「寶」 比擬新寶物雜誌 2009.10.01

本會與關心手機廢紙回收的環保團體合作，推出七期以來最受矚目的環保雜誌100公尺之遙第14期以下刊載的「手機廢紙」-「世界廢紙回收」(WFO) 發表長篇調查報導「手機、廢紙回收的環保革命」，並將由本會與環保團體共同出版。此外，本會與關心「手機廢紙」的環保團體合作，推出「手機廢紙」寶物雜誌。

活動廣告

100 台北市中正區汀州路三段107號 2nd Fl., No. 107, Section 3, Ting Chou Road Taipei, Taiwan 100
TEL: 02-2393-9416 / 02-2394-8807 FAX: 02-2394-4219 郵政信箱 40

台灣公害地圖網站

- 建置時間：98年10月
- 本計畫使用Google地圖，建構民眾通報環境公害平台，讓公害資訊的曝光與取得更加立即便利及透明化。

台灣公害地圖

馬祖 金門 澎湖 基隆市 台北市 台北縣 宜蘭 花蓮 南投 雲林 嘉義 台南 高雄 高雄市 屏東 基隆市 台北市 台北縣 宜蘭 花蓮 南投 雲林 嘉義 台南 高雄 高雄市 屏東

彰化

濕地

濕地有聲名的水鳥天堂，近年來被譽為中部水鳥天堂的濕地，不時有中外專家學者、賞鳥民眾慕名前往賞鳥，觀察沿海濕地的海濱植物，或是深入湖沼帶參觀各種漁民採到的特殊景觀，使得濕地知名度越來越高。

位於鹿港、福興交界，緊鄰彰化沿岸的濕地，具半飽受海水倒灌，農地鹽化無法種植之苦。近幾年來，地方人士及政府積極開闢計劃，每年都吸引不可勝數的水鳥前來棲息、覓食與築巢。濕地有如布魯塞爾一般，成了中部地區享有聲名的水鳥天堂。擁有珍貴自然生態資源的濕地生態區，多年前環保團體利用假日在濕地栽植紅樹林水筆仔苗，並架設隔離果網及興建賞鳥屋，藉以保護水鳥之下，濕地內被發現的鳥類超過百種，其中尤以候鳥最多，最具代表性的有高蹺蟹、彩鵲、夏候鳥有十二種，燕鷗類七種，玄燕鷗類六種，以及白眉燕鷗、紅燕鷗、紅尾伯勞等，到了冬天，則見小水鴨、琵琶鴨與東方環頸鴨、高蹺蟹、八環頸行、紅嘴鵲科、黃鸝等，可看出濕地經營的豐碩成果，令人欣慰。

濕地

濕地有聲名的水鳥天堂，近年來被譽為中部水鳥天堂的濕地，不時有中外專家學者、賞鳥民眾慕名前往賞鳥，觀察沿海濕地的海濱植物，或是深入湖沼帶參觀各種漁民採到的特殊景觀，使得濕地知名度越來越高。

公害地圖

Copyright © 2009 TEPU All rights reserved.



環保聯盟數位典藏網站建置

- 建置時間：98年12月
- 環保聯盟數位典藏，目前已在環保聯盟官網上線，將環保聯盟歷年來的文章、會訊、論述等資料數位化及建立資料庫，公佈在網站上供大眾參考瀏覽。



No.	事件類型	媒體類型	事件名稱	媒體發表時間
1	環境	VHS	812高雄水災	2009-11-27 00:00:00
2	核四	VHS	台電公司核四計劃可行性研究報告審查會(4)	2009-11-27 00:00:00
3	台灣環境	紙本	台灣環境 珍藏本《卷六》第80期	2009-11-27 00:00:00
4	環境	VHS	1991台灣環境觀察	2009-11-27 00:00:00
5	核四	VHS	台電公司核四計劃可行性研究報告審查會(1)	2009-11-27 00:00:00
6	台灣環境	紙本	台灣環境 珍藏本《卷五》第72期	2009-11-27 00:00:00
7	台灣環境	紙本	台灣環境 珍藏本《卷六》第85期	2009-11-27 00:00:00
8	台灣環境	紙本	台灣環境 珍藏本《卷六》第86期	2009-11-27 00:00:00



生活環保



生活環保

99年

- **環保生態之旅**

環保聯盟於每月舉辦環保之旅，開放大眾報名參加，藉由參訪台灣各地環境生態、公害地點，宣達台灣環境現況及環境保護的重要。



生活環保

98年

- 八八水災紀念音樂會



縣市長候選人環保政見評鑑

98年11月30日

- 「縣市長候選人環保政見評鑑」記者會

98年12月5日是全國各縣市長選舉的投票日，為了讓關心台灣環保的社會大眾，能更清楚瞭解各候選人的環保政見，台灣環境保護聯盟特別收集了全國各縣市長候選人的環保政見加以整理評析，希望能提供關心台灣環境的民眾作參考，共同為台灣環境選出最佳的縣市長。



生活環保

98年10月25日

- **救在彰化海岸千人守護活動**

由台灣環境保護聯盟主辦，彰化環境保護聯盟承辦，為了搶救瀕臨滅種的保育類動物 - 白海豚，一千多位民眾在彰化芳苑鄉海邊一同撐起白傘，排成白海豚圖型，以及紅色的SOS字樣，抗議石化八輕廠和中科二林園區進駐對當地環境造成污染。



參與國際環保事蹟



2009年哥本哈根COP15聯合國氣候 變遷會議

COP15行前記者會

時間：98年11月30日
台灣環保聯盟會長王
俊秀、學術委員徐光
蓉、林碧堯教授參加
本屆於哥本哈根舉辦
的全球氣候變遷會議，
召開行前記者會。



行前記者會



2009年哥本哈根COP15聯合國氣候 變遷會議

前往哥本哈根參加COP15
聯合國氣候變遷會議

時間：98年12月7日~12
月18日

台灣環保聯盟會長王俊秀、
學術委員徐光蓉、林碧堯
教授參加本屆於哥本哈根
舉辦的全球氣候變遷會議。



2009年哥本哈根COP15聯合國氣候 變遷會議

參與COP15 會後記者會

時間：98年12月24日

台灣環保聯盟會長王俊秀、
學術委員徐光蓉、林碧堯
教授參加本屆於哥本哈根
舉辦的全球氣候變遷會議，
於回台後召開記者會，
分享在哥本哈根的所見所
聞、以及對於COP15結論
的評論。



2010非核亞洲論壇

活動時間：99年9月18日至9月21日

為了促進乾淨永續的能源之使用，反對核電的擴張和核武的擴散，亞洲地區的反核人士於1993年首次於日本東京舉辦「非核亞洲論壇」，2010年「非核亞洲論壇」在台灣台北市舉辦。本次會議的主題是地震與核電安全、氣候變遷與核電、亞洲各國核電與反核現況、再生能源與永續發展，共同為促進非核亞洲而努力。活動內容包括一天的國際會議，三天的參訪活動，一場非核亞洲論壇歡迎晚會活動及一場非核家園公聽會，計有**15**位國外環保非核團體代表或學者專家，以及國內關心能源與環境議題之立法委員、民間團體代表、**學者專家**、相關部會官員、能源與環境產業業者約**125**人前來參與。



2010非核亞洲論壇

- 2010非核亞洲論壇國際會議
- 活動時間：99年9月18日





2010非核亞洲論壇

- 台北縣貢寮地區參訪
- 活動時間：99年9月19日



參與2010NNAF夥伴，於核四廠外呼口號，表達反核決心。



NNAF成員與貢寮當地的反核團體餐敘，熱烈討論如何加強非核宣導的工作



2010非核亞洲論壇

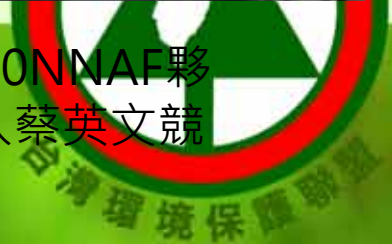
- 拜會新北市長候選人競選總部
- 活動時間：99年9月20日
- 拜訪國民黨籍朱立倫及民進黨籍蔡英文兩位新北市長候選人競選總部行程，當面遞交本屆非核亞洲論壇的共同聲明與主張，除了希望候選人能重視市民對遠離核災的要求。



台灣環保聯盟、參與2010NNAF夥伴，拜會新北市長候選人朱立倫競選總部



台灣環保聯盟、參與2010NNAF夥伴，拜會新北市長候選人蔡英文競選總部



2010非核亞洲論壇

- 屏東參訪
- 活動時間：99年9月20日下午至9月21日上午
- 前往南部恆春，參訪核三廠，並與當地的反核環保團體座談。



與當地反核環保團體會談。



NNAF與會者參觀墾丁國家公園，對於國家公園與核電廠並存都認為不妥。



2010非核亞洲論壇

- 「非核家園」公聽會
- 活動時間：99年9月21日下午
- 召開非核家園公聽會，邀請環保團體、與會非核亞洲論壇國外人士、台電、原能會討論台灣非核家園政策和核電安全問題，以及日本核電震災事故的啟示等議題，希望彙集各界意見，以作為國家能源政策的參考依據。



公聽會由台灣環保聯盟創會會長施信民、立法委員田秋堇、台灣環保聯盟會長王俊秀擔任共同主持人



NNAFJ事務局召集人佐藤大介提到地質學者塩坂邦雄9月來台灣核四廠附近勘察地質，發現可能斷層，對於核四廠的安全可能會有影響。



公聽會現場情況。



公聽會後合照。



台灣環境保護聯盟