



國立臺灣博物館

2023 地球日響應活動計畫

壹、緣起

2023 年地球日主題延續 2022 年，皆為「Invest in Our Planet」，「投資綠色經濟是通往健康、繁榮和公平未來的唯一途徑。人類的影響無疑是地球變暖的罪魁禍首，可悲的事實是，未來幾個世紀都會感受到某種形式的氣候破壞。然而，我們必須共同擺脫過去幾個世紀的化石燃料經濟和陳舊技術——並將注意力轉移到創建 21 世紀的經濟上，以恢復我們星球的健康、保護我們的物種並為所有人提供機會。

全球各國政府在 2022 年頒布了許多重要的綠色政策舉措。然而，世界上幾乎每個國家都沒有走上到 2050 年實現溫室氣體 (GHG) 中和的軌道。將全球變暖控制在 1.5C 以下是可能的，但立即且顯著現在需要採取行動，而政府不能單獨行動。」...擷取自 EARDAY.ORG。

臺博館為響應「Invest in Our Planet」，傳遞環境永續的重要性，擴大於 3-5 月間規劃系列教育活動，結合臺博系統 4 館特色及環境友善，包含講座、競賽、手做、導覽等，帶領大眾透過活動參與及體驗方式，將投資地球及綠色經濟融入於生活中，期許環境友善行為落實於各年齡層及各興趣族群中。

貳、活動目標

- (一)、 響應國際社會對於氣候變遷、生態保育、永續發展的重視，提供民眾在地、多元化活動體驗及社會參與行動。
- (二)、 結合臺博系統 4 館環教設施場所定位及特色，透過規劃各年齡層及各主題之系列環境教育活動，傳達環境友善人人有責之生活。



參、活動資訊

(一)、 環境議思講堂

1. 活動對象：一般大眾
2. 活動地點：古生物館 3 樓簡報室
3. 活動時間：14:00-16:00
4. 活動費用：
活動免費，需購票入館(全票 30 元、優待票 15 元)
5. 報名方式：
 - (1) 網路報名：80 名 (<https://reurl.cc/Nqlbvq>)
 - (2) 13:50 未完成報到則視同棄權，名額將轉出給現場報名觀眾
 - (3) 全程參與，每場次可獲環境教育認證時數 2 小時，公務人員可獲得
6. 活動說明：2022 年 12 月 7 日至 12 月 19 日的聯合國生物多樣性公約第 15 次締約方大會中，拍板《2020 年後全球生物多樣性綱要》，訂定未來 10 年的具體工作藍圖和策略計劃；並通過「30x30 目標」，意即 2030 年前全球 30% 的陸地及海洋應受到完善保護。儘管聯合國積極敦促締約國加入承諾，希望藉此達成 2030 年「阻止生物多樣性流失」里程碑，實現 2050 年「人與自然和諧共存」願景，但現實的狀況如何？這次會議突破了什麼？還有什麼是一次會議解決不了的問題？本季環境議思講堂邀請到親身見證 COP15 的專家學者們，和我們分享實地直擊、對會議決議以及臺灣應如何因應的看法



7. 活動場次：

日期	主題及介紹	講師
3/26(日)	<p>青年於生物多樣性大會的觀察-環境記者</p> <p>台灣多次以觀察員身次出席聯合國生物大會，但這次是第一次有媒體代表一同出席，為臺灣關心生物多樣性發展的人回傳第一手資訊，並帶著記者的敏銳性觀察會場內外發生的大小事，以及從青年角度分享所見所聞與臺灣的現行狀況的差異。</p>	<p>黃梅舒</p> <p>環境資訊中心</p> <p>環境記者</p>
4/9(日)	<p>生物多樣性開個會 I -專家開講</p> <p>聯合國生物多樣性公約第 15 次締約方大會 (CBD COP15)被視為讓大自然走上復蘇之路的「最後機會」，並通過了「昆明-蒙特婁全球生物多樣性框架」，協議多達 26 項，為直到 2030 年乃至更長一段時間未來的全球生物多樣性治理提出規劃，那臺灣呢?臺灣面對生物多樣性有什麼危機或轉機?</p>	<p>林瑞興</p> <p>特有生物研究保育中心 棲地生態組 組長</p>
5/7(日)	<p>生物多樣性開個會 II -專家開講</p> <p>科學家警告：「隨著森林和草原以前所未有的速度消失，海洋受到污染的壓力，人類正在將地球推向安全極限之外。」，為防止生物喪失多樣性，2022 年在加拿大蒙特婁，舉行了一個攸關地球和人類未來的重要國際會議——聯合國生物多樣性公約第 15 次締約方大會(CBD COP15)，共同探討重要的環境問題，這次會議突破了什麼？還有什麼是這場會議解決不了的問題？</p>	<p>鍾國芳</p> <p>中央研究院生物多樣性研究博物館 館主任</p>



(二)、 兒童節活動-生態有意思接力賽計劃

1. 活動對象：親子觀眾
2. 活動地點：南門館紅樓 2 樓、有物教研室
3. 活動費用：活動免費，但需購票入館(全票 20 元、優待票 10 元)
4. 報名方式：活動前 10 分鐘至服務台登記報名，每場限 20 人。
5. 活動場次：

日期	時間	主題
4/1(六)	11:00-12:00	尋找樟小弟-尋味競賽
	13:30-14:30	田園藝術家(小瓢)-快飛競賽
	15:30-16:30	
	16:00-16:20	電能好「蝠」氣-守護精靈猜謎競賽
4/2(日)	11:00-12:00	尋找樟小弟-尋味競賽
	13:30-14:30	田園音樂家(小貢)-跳跳競賽
	15:30-1630	
	16:00-16:20	電能好「蝠」氣-守護精靈猜謎競賽

6. 活動說明：

- 尋找樟小弟-尋味競賽：運用情境式教學，引導大眾認識樟樹的特徵、生態特性，觀察紀錄的方式調查南門園區的樟樹，以辨別味道來決一勝負。
- 田園藝術家(小瓢)-快飛競賽：認識大自然的藝術家瓢蟲的生



態，以 DIY 方式加深對器官的認識，了解瓢蟲種類與生態環境的關係一起比賽看那一隻瓢蟲飛的最快。

- 田園音樂家(小貢)-跳跳競賽：臺博館南門園區在春夏季的時候會有一位音樂家來訪牠是誰呢？牠就是貢德氏赤蛙。「青蛙是生態系上重要的關鍵物種」從認識貢德氏赤蛙開始，用有趣摺紙體驗、跳跳競賽一起來認識小貢吧!
- 電能好「蝠」氣-守護精靈猜謎競賽：人類為地球村的一份子，除了便利的生活更要重視環境保育的重要性，由臺博館守護精靈-小福星帶大家玩有趣的猜謎遊戲，一起了解生態與電力生活的重要性。

(三)、 地球日串聯活動-生機博博

◆ 本館

1. 活動名稱：水怪水怪手中心
2. 日期：4/22 (六) 11:00-12:00、15:00-16:00
3. 地點：1 樓東展場+大廳
4. 費用：免費，需購門票入館(全票 30 元、優待票 15 元)
5. 對象：建議 5 歲以上
6. 報名方式：
憑當日門票現場報名，每場因材料有限，限額 50 名。
7. 活動說明：搭配本館「水怪 - 水棲爬行動物化石展」環保手作活動，了解全球曾經歷五次大滅絕，而隨著人類活動導致生物生存環境遭破壞、自然資源過度開發、污染和氣候變遷，現今可能正經歷第六次大滅絕。本次藉由地球日活動，喚醒民眾守護地球意識，身體力行使用糯米紙作為塑膠替代品製作紋身貼紙，緊扣地球日終結塑膠之主題。



◆ 古生物館

1. 活動名稱：齊樂龍龍：愛地球真心話 x 古生物大冒險
2. 日期：4/22 (六)、4/30(日) 10:00-10:40、14:00-14:40
3. 地點：3 樓簡報室
4. 費用：免費，需購門票入館(全票 30 元、優待票 15 元)
5. 對象：
 - (1) 4/22(六)：臺博館會員、12 歲以上一般社會大眾
 - (2) 4/30(日)：15 至 22 歲高中及大專院校學生
6. 報名方式：網路報名，每場次限 60 名。
7. 活動說明：邀請大朋友在地球日當天大聲說出愛地球行動宣言、參與古生物知識問答大冒險，並藉由迅猛龍組裝模型手作體驗，增進觀眾對於物種生存、滅絕與環境變遷的認識，進而思考並實踐友善環境的生活模式。

◆ 南門館

1. 活動名稱：電力 1+1，自然如何好？
2. 日期：4/22 (六)
3. 地點：紅樓 2 樓、有物教研室
4. 費用：活動免費，但需購票入館(全票 20 元、優待票 10 元)
5. 報名方式：網路報名(<https://reurl.cc/5M3XDM>)
6. 活動場次：

活動時間	活動對象	活動地點	主題
10:00-11:30	一般民眾	紅樓 2 樓展區	生活用電面面觀
13:30-14:30	親子家庭	有物教研室	Power UP-照亮我的家(幼幼版)
15:30-16:30			



7. 活動說明：

- 生活用電面面觀：由專家帶領探討臺灣電力成本與環境資源的關係，再邀請外籍學生交流原生國家經驗，各國如何因應地緣環境而從自身做起節能減碳珍愛地球。
- Power UP-照亮我的家：結合臺灣「我的家」環境議題及能源應用，朗讀繪本後，邀請親子觀眾選取繪本中印象最深刻之場景，於透明袋自行繪製線條及上色，創造屬於自己的繪本畫面。再製作紙本手電筒道具，並運用黑色背景紙張以製造光影效果，促使親子觀眾反芻繪本所引發的思考。預計使用繪本《這是我的家嗎？》、《臺灣·我的家~今天吃什麼？》

◆ 鐵道部園區

1. 活動名稱：古蹟「綠」師團
2. 日期：4/22 (六) 10:00-11:00、15:30-16:30
3. 地點：戶外園區、食堂 2 樓
4. 費用：免費，需購門票入館(全票 100 元，半票 50 元)
5. 對象：一般大眾
6. 報名方式：網路報名，15 名/場。
7. 活動說明：藉由認識鐵道部園區古蹟中，特殊的建築設計，與綠建築九大指標概念連結，激發觀眾對於建築與環保之思考，並發揮創意與關懷畫出自己的綠建築。