



fly to **COP27-Egypt**
聯合國氣候峰會競賽
NATURAL BASIS SOLUTIONS

活動簡章

指導單位：教育部青年發展署
主辦單位：財團法人綠色公益基金會

壹、活動緣起：

綠色公益基金會以促進地球永續發展為目標，基金會除了持續打造環境綠化的森林復育行動、推動低碳飲食的蔬食A計畫及推廣自然生態保育等事務外，更期望能結合大眾與企業一起為地球盡一份心力，並將觸角往下扎根到青年，來共同推動永續價值。青年人是未來的希望，冀望透過此競賽活動，以深入影響青年世代對環境議題的關心與重視及激發青年創新思維，更透過結合企業合作及專業人士的數量，帶領台灣青年躍上國際舞台，擴展其視野。

貳、計劃簡述：

本計畫核心在於推動青年對地球永續的認知與重視，進而理悟到要讓現今與未來世代的社經與環境需求達到公平的平衡，必須促進跟大自然的和諧。從大自然與文化的多元性，瞭解所有的文化與文明都對永續發展有所貢獻。同時藉由多元營隊的培訓與交流，讓青年對「永續」的認知不再陌生，帶領青年走向正確的方向並激發其在自然永續之創新與創意的發想與實踐，讓永續理念落實於生活中，更能創造青年的社會價值與能量。

更藉由參與「聯合國氣候峰會」之訴求，推動青年與聯合國永續議題接軌，從國際交流出發，將國際脈動及新知傳遞給大專學子，培養台灣的國際人才；更透過自然環境永續發展的議題，引導大專生能從以往的能源議題，轉向以自然為根本的永續解決方案（NBS: Natural Basis Solutions），這也是2021年COP26所增加的重要議題。

參、預期目標

- 一、促進青年發展以自然為本的永續創新解決方案及發展更多永續經濟的創新思維。
- 二、為未來的森林永續經營及低碳飲食推動提供更多創意發想。
- 三、為地球做出更多有價值的貢獻。

四、透過初選、青年創新培訓、永續議題交流、環境與文化體驗行程及競賽，積累青年的永續創新實力並取得參加 COP27 Africa Egypt 的機會，並藉此延展青年的國際視野及交流實力。

肆、實施辦法：

一、活動對象：

對自然環境永續議題有熱忱與想法的大專生(包括大學生、研究生和博士生)，參加者應具有良好的英語溝通能力(至少能流利地進行日常生活交談)。

二、遴選方式：

由主辦單位進行資格審查後，邀請專家學者組成審查小組進行審查，審查標準項目如下：

1. 綠色永續創意之解決方案構想—40%：

自然為本的永續創意之解決方案構想或模式的創新性、市場性、技術可行性。

2. 完整性—30%：

資料提供之完整性，如創意構想、動機、經歷等完整性及加分項目等資訊之內容，足以充分讓評審印象深刻。

3. 實務相關經驗—20%：

曾經參與永續、創意、創新相關課程、講座、原型實作、競賽等相關三創經驗。

4. 語言溝通能力—10%：

報名資料之文字表達、可提供國際語言檢定之證明、加分項目影片之口語表達。

三、初選錄取團隊：共初選出 15個團隊。

四、報名方式：

- (一) 於報名網址填妥報名表單資料，並可提供加分項目「自我介紹影片」，影片內容請透過一到三分鐘影片進行簡單自我介紹及綠色永續創新解決方案，須以英語拍攝。
- (二) 報名時間：自公告日起至111年7月10日24:00截止。
- (三) 報名方式：申請人應於報名截止前完成填寫線上報名資料，執行單位預計在7月底公告入選名單。
- (四) 報名網址：<http://cop.ipuregreen.org>

五、營隊培訓規劃：培訓時數40小時。

- (一) 課程綱要：永續發展的真諦、認識自然永續解決方案、現有解決方案案例、認識循環經濟、永續管理模式、創新與實踐、商業模式、商業簡報、知識產權、禪式思維、實地參訪……等等。
- (二) 複選準備期間：安排具有相關經驗的專業人士，指導各組的創新發想與解決方案的落實性。

六、入選獎勵：

- (一) 初選錄取者：全額補助「綠色永續創新營」培訓期間食、宿費用，交通及個人花費自理。依規定參與全程培訓活動者將頒發參加證明。
- (二) 複選優勝者：
 - 第一名：全額補助團隊2-3名參與COP27 Africa Egypt 會議的機票及住宿費用。
 - 第二名：獎金新台幣20,000元。
 - 第三名：獎金新台幣10,000元。

伍、實施步驟

活動實施相關期程如下文及流程圖：

- (一) 舉辦活動線上說明會：111年6月15日
- (二) 收件徵選截止日：111年7月10日

- (三) 初選：111年7月15日～20日，徵選出15個團隊
- (四) 綠色永續創新培訓營：111年8月15日～8月19日
- (五) 複選：111年9月6日～7日，徵選出3個團隊
- (六) 綠色永續創新交流會：111年9月12日～111年10月31日
- (七) 參加聯合國氣候峰會COP27：111年11月7日～111年11月18日



實施步驟流程圖