

30 國 青年領袖氣候變遷高峰會

-看見台灣、壯大台灣 培育領袖、走向全球-

一、辦理願景：

藉由峰會之分享與連結，創造體現永續目標更多機會，建立永續關係團隊，共寫生命故事，孕育共同價值，型塑峰會成為台灣版的 COP-聯合國氣候變化大會，為全球氣候變遷的解決方案做出貢獻。

二、辦理緣由：

1. 氣候變遷的影響是全球性的，持續的氣候變遷將摧毀生態、房舍與農產，阻礙國家與全球經濟發展，個人生命有深受嚴重影響。根據世界經濟論壇(WEF)Global Risks Report 報告指出，氣候行動失敗及極端氣候均為近三年來前三名之全球風險。
2. 「培育領袖、走向全球」- 邀請台灣青年領袖，與來自 **30 個國家的青年領袖參加峰會**。青年是聯合國關注的焦點。他們是我們的未來，正共同為一個更美好的世界齊聲努力。
3. 「全球教育外交 台灣國際閃耀」- 通過教育外交幫助台灣在國際爭取各活動舞台。我們都知道教育的力量，因為「筆」確實比「劍」更強大。
4. 「看見台灣、壯大台灣」- 邀請台灣在峰會 8 大議題-綠能、碳權、教育、建築、AI、醫療、治理、金融等方面之企業參與贊助辦理峰會，並報告其在環境社會與企業治理的永續行動方案、解方、願景與投資，藉此提高台灣國際能見度。
5. 醞釀能量支持台灣受邀參加 2025 年在巴西舉行的 **第 30 次聯合國氣候變化大會**，分享因應氣候變遷的經驗與資源。
6. 努力實現「2015 年聯合國所有會員國通過的 **2030 年永續發展議程**，為人類和地球現在和未來的和平與繁榮提供了共同的藍圖」。

三、辦理時間、地點、單位：

時間：2024.10.28-31

地點：帛琉

經辦：



「看見台灣、壯大台灣 培育領袖、走向全球」

峰會架構與行為準則-建立在起源於台灣的 T.A.B.L.E. 五種價值觀/行動-T 永續對話、A 永續肯定、B 永續祝福、L 永續傾聽、和 E 永續共融。

T.A.B.L.E. We are family-促請出席峰會之各國各界領袖堅持以「我們是一家人-永續群體」，邀台灣參與各國國際官方與民間種種永續活動，共襄規劃與體現永續藍圖願景。



台灣國際幸福家庭聯盟張坤池秘書長 2019 年 7 月 26 日在 U.N. 開會籌備 60 國實體論壇時，聯合國官員 Mr. Felipe Queipo - NGO Relations and Advocacy, UN Department of Public Information，表示希望有更多美國城市參與論壇。

30 國青年領袖氣候變遷高峰會將邀歐、美加、日本等國青年領袖出席參加青年領袖參加，共同發表青年宣言。

四、辦理依據：

與帛琉總統對話辦理氣候峰會、永續教育、促進教育外交、提升台灣

時間：2024.5.21 下午 3：30-4：30

地點：台北遠東香格里拉

出席參與簡報與對話：

- 1.帛琉惠恕仁總統、帛琉駐台歐儒侃大使
- 2.台灣國際幸福家庭聯盟張坤池秘書長
- 3.中華少年成長基金會魏名聰董事長
- 4.大自然交易平台公司林群貿董事長
百曾慶總經理、田浩人經理
- 5.唐獎教育基金會企劃處胡茵茵處長
張雅婷國際專員



2024.7.4 下午張坤池秘書長、台大胡文郁教授、台北萬福國小林明助校長與熊名瑤老師等受邀與馬紹爾群島共和國教育、訓練暨體育部長貝將（Hon. Joe Bejang）對話，共同對話與其全國 117 所學校交流合作事宜。

如右照片顯示張坤池秘書長致贈相關教育資源給部長。



2024.7.11 下午張坤池秘書長在帛琉大使館，與帛琉歐大使及馬紹爾群島卡大使，及台灣大學胡教授與楊教授（見右圖），共同召開會議討論-

- 1.辦理帛琉青年領袖氣候峰會事宜
- 2.建立與馬紹爾群島全國 117 所學校之姊妹關係，互相關心與成長



友邦聖文森及格瑞那丁總理龔薩福（Dr. Hon. Ralph Gonsalves）2020 年 3 月 16 日簽署支持本會在聯合國辦理論壇。

龔薩福總理於 2022 年 8 月 7 日-12 日在台灣四週軍演期間蒞台國是訪問，於 2022 年 8 月 9 日主持來台設大使館三週年慶，張坤池秘書長受邀參加並一起合影（見左圖）。

聖文森 7 月 3 日遭逢 5 級颶風貝羅侵襲，災情慘重，本會呼籲各界踴躍參與捐助物資，訂 8 月 16 日在使館特區辦理捐贈儀式。

Effects of Global Warming 地球暖化的影響-極端氣候對全球造成的威脅

2020 全球平均溫度估計比 19 世紀後期 (1850-1900 年)，平均溫度高 1.27°C (2.29°F) 2040 可能就破升溫 1.5 度 C，將造成全球海平面上升 6.9-10.8m

環境層面：極端天氣、冰山溶解、水災旱災火災、海平面上升、森林位置改變、生物多樣性降低

社會層面：糧食危機、傳染病蔓延、威脅人類健康、社會安定與國家安全.....

治理層面：環境災民、農產衰退、交通管線、災後重建、經濟發展

南太平洋島國吐瓦魯外交部長科菲透過視訊，在 COP26 會議全程站在水中進行氣候演說
藉此警示海平面上升的危機刻不容緩



氣候變化青年領袖峰會八大領域

- 綠能：在各場域發展新能源技術，減少依賴石化燃料，實現潔淨能源供應。
- 碳權：探討碳權開發與交易機制（特別是藍碳），通過經濟手段促進企業減排。
- 教育：提高公眾與青少年氣候行動意識，推動社會共同應對氣候挑戰。
- 建築：倡議永續建築設計與材料，以提升建築能源效率，推動永續城市發展。
- AI：探討人工智能技術提升氣候數據分析與預測能力，優化各場域之資源管理效能及減排策略，以實現智慧環保永續。
- 醫療：研究氣候危機對公共健康之影響，並發展應對策略，以保障社會健康穩定。
- 治理：探討氣候危機下的社會治理模式與政策，推動國際合作及協調，制定有效應對措施。
- 金融：研究綠色金融機制，推動資本投資於永續項目，支持產業的綠色轉型，降低氣候風險，維持永續目標。

氣候變化青年領袖峰會進行方式

- Keynote speakers 專家短講，包括實體與線上
- 各國學生發表，包括演講形式（每組 12 分鐘）與看板展示解說區
- 議題之座談討論與 QA
- 各國教師所設計帶領的議題工作坊