

檔 號：

保存年限：

海洋委員會 函

地址：高雄市前鎮區成功二路25號4樓
聯絡人：賴依雯
聯絡電話：07-3381810
傳真電話：07-3380927
電子郵件：yiwon612@oac.gov.tw

受文者：高雄醫學大學

發文日期：中華民國111年8月8日

發文字號：海國策字第11100079791號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2023 台灣海洋國際青年論壇簡章及報名表
(111080800031_111P001970_11100079791_111D2006781-01.pdf,
111080800031_111P001970_11100079791_111D2006782-01.odt)

主旨：檢送本會與美國在台協會高雄分處（AIT/K）辦理「2023 台灣海洋國際青年論壇」簡章及報名表各1份，請貴單位惠予協助宣傳周知，請查照。

說明：

- 一、為響應「聯合國為永續發展之海洋科學十年」，並鼓勵青年學子投入守護海洋行列，關心海洋議題，並運用海洋科學突破海洋危機與困境，同時促進國際交流與互動，本會特與美國在台協會高雄分處（AIT/K）合作辦理「2023 台灣海洋國際青年論壇」，以深耕海洋國際教育，促進海洋科學研究發展。
- 二、本活動由報名團隊以海洋科學方式，提出解決危機之行動方案，行動方案可整合海洋科學創新思維、田野調查、生態保育、淨零碳排、創意行銷、文化保存與維護等方式，帶動在地居民公民意識及公民參與，集結公民行動。本活動歡迎12歲以上之在學學生及社會青年組隊報名參加，團隊人數2至8名，可跨校跨組別組隊，參加團隊需能使用英語表達及答詢；優勝前三名將頒發新臺幣（以下同）1萬元至5萬元不等之獎金；此外，本活動亦將遴選出最佳提案獎一名，由本會提供10萬元經費，讓得獎團隊實際執行提案構想。

收文文號：1110008391

- 三、請報名團隊於112年1月31日（星期二）23時59分前，將提案內容及報名表電子檔逕寄至youthocean@oac.gov.tw，如有相關疑義，請逕洽承辦人電話：07-3381810分機261322。
- 四、檢附本活動簡章及報名表各1份，請貴單位協助將活動訊息於網站宣傳週知，至紉公誼。

正本：各公立大專校院、各私立大專校院、各高中職學校

副本：2022/08/08 14:49:05

裝

訂

線

2023 台灣海洋國際青年論壇 Ocean Challenge 2023

海洋危機行動提案簡章

壹、緣起

聯合國將 2021 至 2030 年訂為「聯合國為永續發展之海洋科學十年」，這十年將以海洋科學促進各國永續管理海洋，致力深化海洋科學知識和保護海洋健康，以達成 2030 年永續發展目標。為配合國家社會發展需求，展現政府對海洋永續發展之重視，並促進跨機關、跨領域及公私協力共創，驅動青年學子、各級學校教師及海洋領域專家學者多方交流，同時增進年輕世代對海洋危機之體認，強化國際海洋事務能力，以利共同推動海洋永續發展創新效能，海洋委員會特與美國在台協會高雄分處（AIT/K）合作辦理「2023 台灣海洋國際青年論壇」。

本論壇扣合「聯合國為永續發展之海洋科學十年」計畫宗旨，鼓勵青年學子運用海洋科學解決海洋所面臨之危機與挑戰，號召有志之士，運用海洋科學解決問題付諸行動，投入參與守護海洋行動，為海洋帶來新的改變，期待透過國內外青年學子共同參與提案、實作及落實構想的過程，實踐以海洋科學方式促進海洋永續發展之目標。

貳、主辦機關

海洋委員會(簡稱本會)、美國在台協會高雄分處(簡稱 AIT/K)。

參、協辦單位：智歲集團

肆、參加資格及組別

一、本活動參賽組別說明如下：

(一) **青少年組**：12至18歲，就讀於本國國中、高中職五專及國際學校之在學學生。

(二) **青年組**：18歲以上，就讀於本國大專院校及研究所之在學

學生。

(三) **社青組**：18歲以上之本國社會青年。

(四) **國際組**：12歲以上之外國籍青年、及就讀於國外高中職、大專院校及研究所之在學學生。

二、每組團隊人數2至8名，可跨校、跨組別組隊報名，參加團隊須能使用英語表達及答詢。

三、以上資格條件請於報名表中填列（含團隊名稱、團員姓名、提案名稱、團隊人數、代表學校、指導老師）。

伍、報名時間

一、即日起至2023年1月31日（星期二）23時59分止，主辦單位得視報名情況延長報名時間。

二、請於上開截止日前，將報名表及提案內容 email 至 youthocean@oac.gov.tw，賴依雯科員收（07-3381810 分機 261322）。

陸、提案構想及方式

一、提案內容須突顯海洋所面臨之困境與危機，契合問題所需，以海洋科學方式，提出解決海洋危機之行動方案，並以青年為主體負責規劃、推動與執行。

二、行動方案可整合海洋科學創新思維、田野調查、生態保育、淨零碳排、創意行銷、文化保存與維護等，可導入海洋科學如 AI、5G、IoT、區塊鏈、Big Data、APP、無人水下載具（Unmanned underwater vehicles, UUV）等方式，並能帶動在地居民公民意識及公民參與，集結公民行動，且各行動方式應相互關聯。

三、為提升國際交流及雙語教育目標，書面提案可以中文或英文提交，提案內容可採計畫書格式撰寫，團隊須提出完整行動計畫（創新實驗性計畫尤佳），內容包含現況說明、提案原因、問題分析、改善及解決方案、執行策略、團隊分工、工作期

程、經費編列、預期成效等。

四、 成果發表會需使用英語發表及答詢，形式不拘，可為英文簡報、TedTalk 演講形式，或輔以影片等方式呈現。

柒、 獎勵與名額

依審查結果，預計核定 16~20 組團隊（原則以青少年組 4~5 隊、青年組 4~5 隊、社青組 4~5 隊、國際組 4~5 隊）進入決選，並得視提案情況，酌予增加進入決選團隊隊數，且各組進入決選團隊隊數得依實際提案情況互相流用。

決選獎勵如下：

- 一、 各組第一名：頒發獎金新台幣 50,000 元，獎狀乙紙。
- 二、 各組第二名：頒發獎金新台幣 20,000 元，獎狀乙紙。
- 三、 各組第三名：頒發獎金新台幣 10,000 元，獎狀乙紙。
- 四、 各組第四名~第五名：獎狀乙紙。
- 五、 最佳提案獎一名：由得獎團隊實際執行提案構想，於新台幣 100,000 元額度內，於 2023 年 11 月 30 日前檢附執行成果，檢據向本會委辦廠商申請核銷。
- 六、 進入決選團隊成員，可於成果發表會結束後搭乘智歲公司飛越美國 i-Ride 體驗（或海洋 i-Ride 體驗）活動。

捌、 審查方式

一、分初審及決選二階段進行。初審為書面審查，由本會委請專家學者針對團隊書面提案資料進行審查，評定各組各 4~5 隊參加決選；決選以成果發表會方式進行，並由評審進行答詢評分。

二、評審標準：

（一）初審標準

1. 切合性及解決問題有效性（30%）：

計畫符合解決海洋危機行動及海洋永續利用需求。

2. 創新性（35%）：

運用創新思維及科技技術，突破所面臨的挑戰及困境。

3.可行性 (35%):

- (1)計畫實施步驟與方法
- (2)人力規劃與計畫期程
- (3)政府部門及非政府民間組織資源整合及連結
- (4)預算編列合理性

(二) 決選標準

1.切合性及解決問題有效性 (20%):

計畫符合解決海洋危機行動及海洋永續利用需求。

2.創新性 (25%):

運用創新思維及科技技術，突破所面臨的挑戰及困境

3.可行性 (35%):

- (1)計畫實施步驟與方法
- (2)人力規劃與計畫期程
- (3)政府部門及非政府民間組織資源整合及連結
- (4)預算編列合理性

4.Q&A 答詢 (20%):

- (1)團隊討論及合作互動
- (2)針對評審及現場與會人員提問問題，答詢表達能力、臨場反應，及回答問題完整性。

玖、訪視輔導

預計於 2023 年 4 月下旬擇日 (日期由主辦單位另行通知) 舉辦決選團隊訪視輔導、海洋委員會與青年學子對話及 AIT/K 交流座談活動，除國際組團隊得以視訊方式參加外，各團隊皆須配合參加。

拾、決選團隊評選暨成果發表會

訂於 2023 年 6 月 1 日、2 日 (星期四、五) 於智歲資訊科技股份有限公司 (高雄市前鎮區復興四路 9 號) 舉辦決選團隊成果發

表會，各團隊皆須配合參加（國際組團隊得以視訊方式參加），發表提案成果。

拾壹、著作財產權

活動團隊須同意於執行本計畫所產生之成果資料，如成果報告書、照片、影視音資料（包含影像紀錄、微電影、音樂相關創作、紀錄片等）等文字圖說資料，及其他相關成果等之著作財產權，非專屬、無償授權本會、美國在台協會高雄分處及授權之人基於非營利目的為不限時間、地域、次數及方式之利用，以推廣及宣傳行銷成果，如成果資料，有使用第三人之著作之情事，獲獎者需取得第三人之授權書，並將授權書交付機關收存。獲獎者並同意對本會及本會授權之人不行使著作人格權。

拾貳、計畫期程

日期	工作項目
2022年8月1日（星期一）	提案簡章寄送各校
2022年8月1日~2023年1月30日	報名活動宣傳
2023年1月31日（星期二）	提送計畫報名截止日
2023年3月30日（星期四）	公布決選名單
2023年4月下旬	訪視輔導及交流座談
2023年6月1、2日（星期四、五）	決選團隊成果發表會

拾參、注意事項

海洋委員會及美國在台協會高雄分處保有隨時修正提案簡章規定的權利。

拾肆、聯絡人

一、海洋委員會 賴依雯科員 電話：07-3381810 轉 261322

二、美國在台協會高雄分處 李家逸研究員 電話：07-3355006 轉 6007

2023 台灣海洋國際青年論壇海洋危機行動提案報名表

編號： (由承辦單位

填寫)

一、基本資料

參加組別(擇一勾選)： 青少年組 青年組 社青組 國際組

團隊名稱

(中英文)

提案名稱

(中英文)

隊長姓名

性別

國籍

生日

yyyy/mm/dd

隊員 1

性別

國籍

生日

隊員 2

性別

國籍

生日

隊員 3

性別

國籍

生日

隊員 4

性別

國籍

生日

隊員 5

性別

國籍

生日

隊員 6

性別

國籍

生日

隊員 7

性別

國籍

生日

二、聯絡方式

隊長

手機：

Email：

通訊地址：

次要

手機：

Email：

聯絡人

通訊地址：

三、學校資料 (無則免填)			
學校名稱			
指導教師		聯絡電話	
指導教師 Email			
注意事項	1、 提案辦法詳見簡章，逾提案截止日視同放棄。		
	2、 一律採 E-mail 方式進行報名，請將報名表填妥後連同提案資料 E-mail 至 youthocean@oac.gov.tw		
	3、 聯絡人：		
	海洋委員會：賴依雯科員：07-3381810 分機 261303 美國在台協會高雄分處：李家逸研究員：07-3355006 分機 6007		

本表格不足處請自行增加使用，續以下告知事項。

個人資料蒐集、處理及利用告知事項

本活動係由海洋委員會、美國在台協會高雄分處共同主辦。謹依個人資料保護法第 8 條規定告知以下事項：

- 蒐集單位：海洋委員會、美國在台協會高雄分處。
- 蒐集目的：活動參與、身份確認、提供服務、聯絡通知等。
- 個人資料類別：中英文姓名、代表學校、連絡電話、Email、地址及其他得以直接或間接識別本人之資料。
- 個人資料利用期間：上述蒐集目的(或特定目的)之存續期間。

個人資料利用地區：

中華民國境內地區。

利用對象及方式：您

的個人資料將由海洋委員會、美國在台協會高雄分處在上述蒐集目的之範圍內予以處理及利用。

您享有個人資料保護

法第3條之權利：查詢或請求閱覽、請求製給複製本、請求補充或更正、請求停止蒐集、處理或利用、請求刪除。

您可連絡海洋委員會(電話：07-338-1810 轉 261322 賴依雯科員)、美國在台協會高雄分處(電話：07-3355006*6007、李家逸專員)，為您處理。

若您未能提供個人資

料，將無法參加或得知本活動提供之相關服務或訊息。

高雄醫學大學 公文簽辦單

裝

主旨	檢送本會與美國在台協會高雄分處 (AIT/K) 辦理「2023台灣海洋國際青年論壇」簡章及報名表各1份，請貴單位惠予協助宣傳周知，請查照。						
來文	機關	海洋委員會		日期	111/08/08		
	日期	111/08/08			收文	字號	
	字號	海國策字第11100079791號		字號			1110008391
	速別	普通件					
意見及簽章							
承辦單位	<p>擬：</p> <p>一、海洋委員會辦理「2023台灣海洋國際青年論壇」，請惠予協助宣傳周知。</p> <p>二、轉貼學務處首頁校外訊息處周知。</p> <p>三、陳閱後存查。</p> <p>承辦人：組長：</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 課外活動組 計畫人員 陳玫伶 0810 0823 </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 學生事務處 課外活動組 組長 陳昭彥 0810 1126 </div> </div>						
會辦單位							
決行	<p>學務長：</p> <div style="display: flex; justify-content: center; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-right: 10px;"> 學生事務處 官汪霽 學務長 0810 1937 </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 分層負責授權 學務處專用章 0810 1937 </div> </div>						

訂

線