

## 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：yiw612@oac.gov.tw

受文者：國立高雄科技大學

發文日期：中華民國112年5月17日

發文字號：海國策字第1120005166號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1 附件2

主旨：本會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」，請惠予協助宣傳週知，並鼓勵所屬單位同仁、師生踴躍報名參加，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，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」，以深耕國家雙語政策、海洋國際教育，促進海洋科學研究發展。
- 二、本次論壇特別邀請美國國家海洋暨大氣總署（National Oceanic and Atmospheric Administration, NOAA）物理科學家Dmitry Dukhovskoy博士擔任專題演講講者；另本次參與青少年組、青年組、社青組及國際組提案競賽進入決選的參賽團隊，也將發表創意提案內容。
- 三、旨揭論壇資訊如下：
  - （一）時間：112年6月1日（星期四）至2日（星期五）。
  - （二）地點：國立科學工藝博物館南館演講廳（高雄市三民區九如一路797號）。
  - （三）報名期間：即日起至112年5月31日（星期三）止。
  - （四）報名網址：<https://ocean-challenges.com/page08.html#loaded>
  - （五）本活動全程以英語進行。



(六)為落實性別主流化政策，促進個性別參與海洋事務，請鼓勵各性別人員踴躍參與。

(七)活動官網：<https://ocean-challenges.com>

四、請貴機關核予報名參加人員公假與會。

五、檢附本活動EDM及議程各1份，請惠予協助公告活動訊息，宣傳週知，至紉公誼。

正本：各私立大學、各公立大學、公私立高中職、各縣市政府教育局處、國家發展委員會、國家科學及技術委員會、外交部、外交部雲嘉南辦事處、外交部南部辦事處、教育部、國家教育研究院、教育部青年發展署、行政院環境保護署、行政院農業委員會、行政院農業委員會漁業署、內政部、海洋國家公園管理處、屏東縣海洋及漁業事務管理所、宜蘭縣海洋及漁業發展所、高雄市政府海洋局、國立海洋科技博物館、國立海洋生物博物館、行政院農業委員會水產試驗所海洋漁業系、行政院農業委員會水產試驗所東部海洋生物研究中心、行政院農業委員會水產試驗所澎湖海洋生物研究中心、桃園市政府青年事務局、高雄市政府青年局、嘉義縣環境保護局、屏東縣政府環境保護局、臺東縣環境保護局、花蓮縣環境保護局、澎湖縣政府環境保護局、基隆市環境保護局、嘉義市政府環境保護局、臺南市政府環境保護局、高雄市政府環境保護局

副本：

電	子	公	文
交	換	章	