教育部國民及學前教育署 函

地址:413415 臺中市霧峰區中正路738之4

號

承辦人: 簡于宸 電話: 04-37061161

電子信箱: e-2531@mail.k12ea.gov.tw

受文者:國立北門高級中學

發文日期:中華民國114年4月9日

發文字號:臺教國署高字第1140034855號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:活動海報、競賽辦法 (A09030000E_1140034855_senddoc1_1_Attach1.jpg、

A09030000E_1140034855_senddoc1_1_Attach2.pdf)

主旨:函轉國家海洋研究院辦理「2025第三屆諾大師海洋大數據 競賽」,請廣為周知並鼓勵所屬踴躍報名參加,請查 照。

說明:

- 一、依據國家海洋研究院114年4月2日國研綜字第1140001702號 函辦理。
- 二、本競賽應用NODASS平台海洋數據,鼓勵並培養高中及大專 學生與師培生運用科學知識解決問題的能力,同時促進團 隊合作共同解決海洋議題,培育未來海洋人才。
- 三、本次競賽訊息摘要如下:
 - (一)本競賽組別共分2組,分別為大專組(含碩博士、在職專班及師培生)和高中組(含普通高中、綜合高中、技術型高中)。報名參賽學生可跨校或跨系所,每人僅限參加一組隊伍。
 - (二)作品題目由參賽團隊自訂,需應用NODASS平台發想議 題。提案主題須涵蓋以下任一領域:海洋生物、海洋科





學、海洋地質、海洋物理、海洋化學、海岸監控、海洋生態及保育、海洋工程及其他海洋相關議題。

(三)初賽報名只要提交500字以內的提案和NODASS圖文創作即可。本院提供資料圖像說明參考(https://reurl.cc/bDKEzM),自行篩選想要呈現的數據資料,以圖像方式呈現其創作概念。另針對國海院資料集,提供海洋議題發想範例(https://reurl.cc/yYVnWl),讓參賽者更容易理解並找到創作靈感。



四、請有意參與者自114年4月15日開始至6月8日(星期日), 於活動網址線上報名及交件(網址:https://sites. google.com/view/nodassbigdata/index)。



- 五、國家海洋研究院將舉辦2場說明會(採實體和線上同步進行),包含NODASS資料庫平台實機操作、去年得獎團隊經驗分享及本次競賽辦法說明,只要是對本活動有興趣的大眾都能免費報名參加,請上網填寫報名資訊。
 - (一)第1場:114年4月17日(星期四)09:40~12:30,國立中山大學海洋科學學院三樓會議廳(高雄市鼓山區蓮海路70號)。報名網址 https://reurl.cc/rE1Eb4。
 - (二)第2場:114年4月22日(星期四)13:20~15:30,國立臺灣大學地質科學系B1大講堂(臺北市羅斯福路4段1號)。報名網址 https://reurl.cc/VY5W4R。
- 六、請惠予是日參與實體活動之教師學生公假登記及課務派代事宜。
- 七、若有相關疑義,可洽國家海洋研究院承辦人陳思樺(07) 3382097#263108,或洽其執行團隊喜丞創意股份有限公司





(02)87730236邱小姐(分機13)。

八、檢送旨揭競賽辦法及宣傳海報1份。

正本:國立暨私立(不含北高新北臺中桃園五市)高級中等學校(不含特教)

副本: 電2075/01/109文 交交 交換: 資

依分層負責規定授權單位主管決行



