

臺中市政府教育局 函

地址：420018臺中市豐原區陽明街36號(教育局)

承辦人：職務代理人 杜瓊華

電話：22289111+54118

電子信箱：lado383@taichung.gov.tw

受文者：財團法人東海大學附屬高級中等學校

發文日期：中華民國114年4月7日

發文字號：中市教高字第1140030285號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：宣傳海報、競賽辦法 (387040000E_1140030285_ATTACH1.jpg、
387040000E_1140030285_ATTACH2.pdf)

主旨：轉知國家海洋研究院辦理「2025第三屆-諾大師海洋大數據競賽」相關資訊，請鼓勵師生踴躍參加，詳如說明，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

財團法人東海大學附屬高級中等學校
114/04/07



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/yYVnW1>)，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(星期二)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、該院將舉辦二場說明會(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)第一場：114年4月17日(星期四)上午9時40分至12時30分，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)第二場：114年4月22日(星期二)13時20分至15時30分，國立臺灣大學地質科學系B1大講堂(台北市羅斯福路4段1號)。報名網址 <https://reurl.cc/VY5W4R>。

六、請本權責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，可洽該院承辦人陳思樺(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)。

正本：本市所轄公私立高級中等學校

副本：本局高中職教育科



裝

訂



線