

國家海洋研究院 函

地址：80661高雄市前鎮區成功二路25號11樓

聯絡人：陳思樺

聯絡電話：07-3382097 #263108

傳真電話：07-3381330

電子郵件：shchen@namr.org.tw

受文者：教育部

發文日期：中華民國113年3月22日

發文字號：國研綜字第1130001554號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：競賽辦法、說明會議程 (11301P000097_1130001554_113D2000439-01.pdf、
11301P000097_1130001554_113D2000440-01.pdf、
11301P000097_1130001554_113D2000441-01.jpg)

主旨：本院辦理「2024第二屆-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賽，請查照。

說明：

- 一、本院辦理「2024第二屆-諾大師海洋大數據競賽」，以「NODASS海洋大數據」為主題，邀請大專院校學生(含碩博士、在職專班及師培生)及高中職學生組隊，透過團隊合作研擬創新提案及參與競賽，期許培育以海洋大數據為基礎之探究與實作人才，並持續推動打造海洋素養典範國家之目標。
- 二、另為讓有興趣參與學生及師長等民眾瞭解活動理念與徵選內容，將辦理3場說明會。
 - (一)第一場：113年4月25日(四)09:00~12:00，高雄蓮潭會館106教室(高雄市左營區崇德路801號)。
 - (二)第二場：113年4月30日(二)12:30~15:00，國立臺灣海洋大學海洋意象館(基隆市中正區北寧路2號)。



(三)第三場：113年5月6日（一）09:30~12:00，臺中女子高級中學資源大樓（台中市西區自由路一段 95 號）。

三、隨函檢送競賽辦法及說明會議程，惠請協助公告周知及宣傳，鼓勵大專院校(含碩博士、在職專班及師培生)和高中職師生踴躍組團參賽。相關資訊可於競賽活動官網

(<https://sites.google.com/view/nodassbigdata/index>)查詢。

四、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。

五、倘有相關疑問，可洽本院承辦人陳思樺(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：教育部、教育部國民及學前教育署、國家科學及技術委員會、國立海洋生物博物館、國立自然科學博物館、國立科學工藝博物館、國立臺灣科學教育館、國立海洋科技博物館、中國土木水利工程學會海洋工程委員會、中國造船暨輪機工程師學會、中華民國海洋及水下技術協會、中華民國海洋學會、社團法人台灣海洋工程學會

副本：本院綜合規劃及人力培訓中心

