

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：國立宜蘭大學

發文日期：中華民國115年5月8日

發文字號：國研綜字第11500028972號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：課程表 (00028972_2026諾大師海洋大數據競賽-校園講習議程-1150429.pdf)

主旨：本院辦理「2026第四屆諾大師海洋大數據競賽」-國立花蓮高級中學入校講習，請廣為周知並鼓勵所屬學校及相關人員踴躍報名，請查照。

說明：

- 一、為推廣本院「2026第四屆諾大師海洋大數據競賽」及海洋資料應用，並提升學生對海洋科學與資料分析之認識與實作能力，爰規劃辦理國立花蓮高級中學入校講習（並開放鄰近縣市有興趣師生參加）。
- 二、講習會資訊如下：
 - (一)時間：115年5月25日（一）上午10時至16時。
 - (二)地點：國立花蓮高級中學科學館語文教室（97059花蓮縣花蓮市民權路42號）。
 - (三)對象：教師及學生（含大專組：碩博士、在職專班及師培生；高中組：普通高中、綜合高中及技術型高中），名額上限40人。
 - (四)報名網址：<https://forms.gle/ySj6nS7PjU5G8zb1A>

總收文 115.05.08

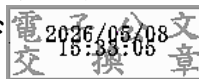


1150004894

三、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。

正本：花蓮縣政府教育處、宜蘭縣政府教育處、臺東縣政府教育處、國立宜蘭大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、國立東華大學、國立臺東大學

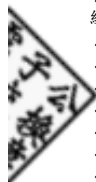
副本：國立花蓮高級中學、本院綜合規劃及人力培訓中心



裝

訂

線



2026 第四屆諾大師海洋大數據競賽

校園講習議程

壹、緣起

為推廣本院「2026第四屆諾大師海洋大數據競賽」及海洋資料應用，並提升學生對海洋科學與資料分析之認識與實作能力，爰規劃辦理國立花蓮高級中學入校講習（並開放鄰近縣市有興趣師生參加）。

貳、辦理單位

一、指導單位:海洋委員會

二、主辦單位:國家海洋研究院

三、合辦單位:臺灣海洋教育中心（國立臺灣海洋大學）、教育部地球科學學科中心（高雄市立高雄女子高級中學）、教育部地理學科中心（臺中市臺中女子高級中學）、國立臺灣大學新碳勘科技研究中心、國立中山大學海洋科學學院

參、校園講習

一、時間：5月25日(星期一)

二、會議地點：國立花蓮高級中學

三、參加人員：教師及學生（含大專組：碩博士、在職專班及師培生；高中組：普通高中、綜合高中及技術型高中），名額上限40人。

四、議程

| 時間 | 課程內容 | 備註 |
|-------------|---------------------------|--------------------------|
| 09:30~10:00 | 報到 | |
| 10:00~10:15 | NODASS 平台及活動介紹 | 國海院 |
| 10:15~12:15 | NODASS 平台操作與案例分享 | 鉅網資訊 柯明勳總經理 |
| 12:15~13:30 | 午餐 | |
| 13:30~15:30 | 海洋資料應用- Excel 看懂海洋熱浪趨勢 | 國科會海洋學 門資料庫葉庭 禎技術員 |
| 15:30~16:00 | 交流討論 | |