



2024 第二屆諾大師 海洋大數據競賽

2nd NODASS Ocean Big Data Contest

初賽
徵件

113.04.15

113.06.07

競賽主題

作品題目由參賽團隊自訂，需應用NODASS平台發想議題。提案主題需包含：海洋生物、海洋科學、海洋物理、海洋化學、海氣象整合、海洋生態、海洋工程，及其他海洋相關議題。

參賽資格及對象

大專院校組

高中職組

- ◆ 每隊人數2至5人，並派一名隊長為代表人報名。
- ◆ 大專院校組每隊可選填指導老師或業師1名(不列入參賽人數)，每位指導教師至多可以指導3隊。
- ◆ 高中職組每隊需有至少一位指導老師(為現任高中職教師)，每位指導教師至多可以指導3隊。

獎勵辦法

- 特優** 2名，獎金新臺幣25,000元及獎狀，指導教師給予指導證明
- 優選** 2名，獎金新臺幣14,000元及獎狀，指導教師給予指導證明
- 佳作** 4名，獎金新臺幣8,000元及獎狀，指導教師給予指導證明

競賽聯繫人

喜丞創意 邱小姐

電話:02-87730236#13

活動聯絡信箱:NODASSbigdata@gmail.com

國家海洋研究院 綜合規劃及人力培訓中心

助理研究員 陳思樺

電話:07-3382097#263108

※主辦單位保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利，若有相關異動，動將會公告於網站，恕不另行通知。

重要日期及競賽流程

| | | |
|---------------|-------|------------|
| 04.25 | 實體說明會 | 南部實體說明會 |
| 04.30 | | 北部實體說明會 |
| 05.06 | | 中部實體說明會 |
| 04.15 - 06.07 | | 初賽報名資料收件時間 |
| 06.08 - 06.19 | 初賽報名 | 初賽評選作業 |
| 06.21 | 初賽評選 | 初賽評選結果公告 |
| 07.17 - 07.19 | | 大數據競賽工作坊 |
| 07.20 - 09.08 | 工作坊 | 複賽資料收件時間 |
| 09.09 - 09.20 | 複賽提交 | 複賽評選作業 |
| 09.25 | 複賽評選 | 決賽名單公告 |
| 10.10 - 10.31 | | 決賽收件時間 |
| 11.14 | 決賽評選 | 決賽暨頒獎典禮 |



指導單位 | 海洋委員會

合辦單位 | 臺灣海洋教育中心

主辦單位 | 國家海洋研究院

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(臺中市立臺中女子高級中學)