

## 國立臺灣海洋大學 函

地址：202301 基隆市中正區北寧路2號  
聯絡人：鄭心惠  
電話：(02)2462-2192轉1242  
電子信箱：chengdh@mail.ntou.edu.tw

受文者：教育部

發文日期：中華民國113年2月29日  
發文字號：海洋教育字第1130004218號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1\_113年正式施測學校彙整表、附件2\_113年正式施測\_目的暨規劃說明、附件3\_113年正式施測\_施測流程說明、附件4\_113年正式施測\_海洋素養問卷填報調查系統說明、附件5\_113年正式施測說明會報名表 (1130004218-0-0.pdf、1130004218-0-1.pdf、1130004218-0-2.pdf、1130004218-0-3.pdf、1130004218-0-4.odt)

主旨：為辦理「113年度高級中等學校及國民中小學學生海洋素養調查」正式施測，敬請協助發文施測對象配合施測作業，請鑒核。

說明：

- 一、鈞部為瞭解及評估高級中等學校及國民中小學學校學生之海洋素養，於103年度起委請本校進行海洋素養評量調查作業，由本校臺灣海洋教育中心(以下簡稱本中心)組成海洋素養評量表編製小組，依據海洋教育課程綱要之五大主軸(海洋休閒、海洋社會、海洋文化、海洋科學與技術、海洋資源與永續)，111年已完成六年級、九年級及十二年級等3個教育階段「學生海洋素養評量表」之編製，112年針對3個教育階段完成「預試施測」、「試題分析」及「試題修審」，113年將進行「正式施測」。

二、113年正式施測相關說明如下：

- (一)施測對象：本校業已隨機抽選全國22個直轄市、縣(市)



施測學校每縣市各教育階段別各5所學校，合計320所。

(二)施測期間：113年4月29日(星期一)起至6月7日(星期五)止。

(三)施測流程：由受測學校原校自行推派每班之施測人員或由受測班級之導師進行施測作業，每班級之施測時間為1節課(國小1節課時間為40分；國中1節課時間為45分；高中1節課時間為50分)，各受測學校之施測日期及時間，視實際安排而定。

(四)配合辦理事項：

1、施測對象及班級數：


(1)高級中等學校：請自行選定十二年級班級2班施測，編制為單班者則由該班接受施測。

(2)國民中學：請自行選定九年級班級2班施測，編制為單班者則由該班接受施測。

(3)國民小學：請自行選定六年級班級2班施測，編制為單班者則由該班接受施測。

2、請施測學校於113年3月22日前至「海洋素養問卷調查填報系統」(網址：<https://literacytme.ntou.edu.tw/>)完成「113年度高級中等學校及國民中小學學生海洋素養正式施測時間暨受測班級調查」線上填報，俾安排後續施測事宜；線上填報系統之登入「帳號」為學校代碼(共6碼)，「密碼」為學校總機(不含區碼)。若本次受測學校之高中部與國中部皆為受測對象，煩





請國中部「帳號」輸入學校代碼「6碼+0」（共7碼），  
例如：學校代碼為「123456」，則國中部之帳號為  
「1234560」，密碼仍為學校總機(不含區碼)。

- 3、本年度正式施測之施測委員推派由受測學校原校自行  
推派每班之施測人員或由受測班級之導師進行施測，  
本中心將酌予補助每名施測人員監試費用(每班一位施  
測人員，每受測班級費用為新臺幣1,000元整)。
- 4、為使施測人員確實瞭解完整施測流程，於正式施測前  
熟悉各階段施測工作作業程序及工作守則，本中心將  
辦理3場施測說明會，請受測學校推派至多一位人員依  
各所屬行政區域參加說明會，並於113年3月22日前完  
成報名表(詳如附件5)，俾利維持施測程序標準化，以  
提高本測驗後續資料分析之信度及效度。

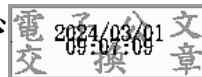
三、本次海洋素養調查正式施測之結果，僅提供鈞部及各地方  
政府後續推動及規劃海洋教育融入相關課程之參考，不對  
外公布或進行排序。

四、檢陳正式施測學校彙整表(附件1)、施測目的暨規劃說明  
(附件2)、施測流程說明Q&A(附件3)、「海洋素養問卷填報  
調查系統」填報說明(附件4)及施測說明會報名表(附件  
5)，敬請參考。

五、如有旨揭施測之相關問題，請洽本中心鄭心惠小姐，電  
話：(02)2462-2192分機1242。

正本：教育部

副本：教育部綜合規劃司、本校臺灣海洋教育中心



校 長 許 泰 文

裝

訂

線

