

新北市政府教育局 函

地址：22001新北市板橋區中山路一段161
號21樓

承辦人：王亭頤

電話：(02)29603456 分機8432

傳真：(02)29681340

電子信箱：AM4232@apps.ntpc.edu.tw

受文者：新北市樹林區三多國民小學

發文日期：中華民國110年6月25日

發文字號：新北教研資字第1101173991號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明三（請至附件下載區(https://doc2-attach.ntpc.gov.tw/ntpc_sodatt/) 下載檔案，共有2個附件，驗證碼：0007MAZ9G）

主旨：教育部將於110年11月6日至11月14日辦理「2021第二屆臺灣科學節」，請納入學校行事曆，並鼓勵學生踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、依據教育部國民及學前教育署110年3月8日臺教國署高字第1100018824A號函暨國立海洋生物博物館110年6月21日海圖字第1100002405號函辦理。
- 二、教育部訂於110年11月6日(星期六)至11月14日(星期日)假國立臺灣科學教育館、國立自然科學博物館、國立科學工藝博物館、國立海洋生物博物館及國立海洋科技博物館舉辦「2021第二屆臺灣科學節」，主題訂為「科學服務社會」(Science for Society)，請鼓勵學生參與科學節活動，以增進學生對科學之興趣。
- 三、另轉知有關國立海洋生物博物館辦理之「2021年第二屆臺灣科學節」相關活動「筆下海洋—2021第二屆臺灣科學節

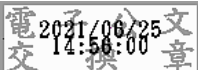


『奧秘海洋』徵文暨繪圖活動」，前揭活動旨在鼓勵透過閱讀、文字與繪畫傳達海洋教育精神，以培養未來的海洋人才及意見領袖，簡要說明如下：

- (一)收件時間：即日起至110年7月31日止。
- (二)參加對象：全國公私立高中（職）及國中小學生（含公私立特殊教育學校）、學齡前兒童。
- (三)參賽方式：閱讀活動辦法第8點指定書籍，並依各組投稿原則參賽，活動期間可至官方網站免費閱讀指定書籍。
- (四)報名方式：至官方網站（<https://reurl.cc/mqWvqA>）線上報名。
- (五)本案相關疑問請洽國立海洋生物博物館海洋活動小組許小姐，電話（02）2738-2001；信箱：writing.ocean2021@gmail.com。
- (六)檢附上開活動辦法及海報各1份。

四、另本局辦理之「新北市110學年度『科學+』學校實施計畫」已於110年6月9日新北教研資字第1101059120號函公告，計畫亦配合響應「2021年第二屆臺灣科學節」相關活動，歡迎本市各公立國中小對自然科學教育推廣有興趣之學校踴躍申請。

正本：新北市各公私立高中職暨國中小

副本：

本案依分層負責規定授權業務主管決行