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:張婉君

電話: 02-2462-2192轉1281

電子信箱: happlygrace@email.ntou.edu.

tw

受文者:新北市立丹鳳高級中學

發文日期:中華民國112年4月17日

發文字號:海洋教育字第1120007365號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:附件-112學年度-海洋教育創新課程與教學研發基地甄選說明(1120007365-0-0.

pdf)

主旨:有關全國各直轄市、縣(市)甄選「112學年度高中海洋 教育創新課程與教學研發基地」之合作意願案(如附 件),請查照。



說明:

- 一、依據教育部國民及學前教育署111年7月28日臺教國署國字第1110091797號函辦理。
- 二、本校臺灣海洋教育中心(以下簡稱本中心)受教育部委託 規劃「海洋教育創新課程與教學研發基地」(以下簡稱高 中海洋教育基地),其目的以「永續海洋社區行動」為主 軸,引導其課程與教學連結社區體驗學習,讓學生將所學 習的海洋相關知能,透過實際行動增進社區民眾認識海洋 相關議題。
- 三、每校補助金額,基本經費(業務費)由教育部國民及學前教育署及各直轄市及縣市政府依財力級次表,依比例共同補助新臺幣12萬元整。
- 四、112學年度海洋教育基地發展方向分為兩類:



- (一)「研發課程模組類」:以「永續海洋社區行動」為主軸,以某一海洋主題連結社區體驗學習,不分年級,以 既有課程進行轉化或重新開發新海洋課程模組(二件, 每件2節課),並到其他學校進行試行(詳閱附件簡章)。
- (二)「海洋體驗課程模組類」:以「永續海洋社區行動」為 主軸,以某一海洋主題連結社區體驗學習,不分年級, 研發半日(兩件)或一日(一件)海洋教育體驗課程, 並邀請其他學校來參與體驗課程(詳閱附件簡章)。
- (三)請有合作意願學校自即日起至112年5月31日(星期三)前,先上網報名(https://reurl.cc/ykrvNM),並將報名表用印,免備文以掛號方式郵寄至「20224基隆市中正區北寧路2號(電綜大樓A106室)—國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心-張婉君小姐收」,並將文件轉成PDF電子檔寄至 happlygrace@email.ntou.edu.tw張婉君小姐,俾辦理後續事宜。
- (四)如有相關疑問,請聯繫本校臺灣海洋教育中心 張婉君小姐。(02-2462-2192分機1281; Email:

happlygrace@email.ntou.edu.tw)

正本:各直轄市及縣市政府教育局(處)、各公私立高級中學、各公私立高級職業學校副太:電空內(1/4/27)

