

臺北市 103 年度「海洋教育」研習實施計畫

壹、依據：

- 一、教育部海洋教育政策白皮書。
- 二、臺北市 103 年度十二年國民基本教育精進國民中小學教學品質計畫。

貳、目標

- 一、藉由研習及參訪活動，體驗海洋之美，提升教師海洋教育知能，認識臺灣海島海洋生物及海岸地質景觀的獨特性與多樣性。
- 二、塑造「親海、知海、愛海」的教育情境，從親近海洋歷程，導引熱愛海洋情操，進而保護海洋。

參、辦理單位

- 一、主辦單位：臺北市政府教育局。
- 二、承辦單位：臺北市立重慶國民中學。
- 三、協辦單位：臺北海洋技術學院。

肆、研習日期：103 年 5 月 29 日（星期四）08：30～16：30。全程參與者，核予 6 小時研習時數。

伍、研習地點：臺北海洋技術學院士林校區第一會議室
（臺北市士林區延平北路九段 212 號）

陸、研習對象：臺北市公私立國民中學教師，若報名人數超過上限（70 人），則依報名與薦派先後順序錄取。

柒、課程內容

日期	時間	單元課程	講座 / 主持
5/29 (四)	08：30～08：50	報到	重慶國中團隊
	08：50～09：00	開幕式	重慶國中團隊
	09：00～11：00	專題講座：臺灣海岸的地形與地質	臺北市立大學理學院院長 許民陽教授
	11：00～12：00	第 1 組：基隆河濕地生態導覽 第 2 組：淡水河濕地生態導覽	臺北海洋技術學院教授 臺北海洋技術學院教授
	12：00～13：30	午餐（校園導覽）	
	13：30～15：30	專題講座：海就在那裡	臺灣海洋教育推廣協會 郭兆偉秘書長
	15：30～16：30	專題講座：海事教育之物流職場發展新趨勢	臺北海洋技術學院教授
	16：30～17：00	賦歸-接駁車接送至捷運圓山站	重慶國中團隊

捌、報名方式：

一、請參加人員逕上臺北市教師在職研習網 (<http://insc.tp.edu.tw/>) 報名，並於 103 年 5 月 26 日中午 12:30 前完成薦派程序。

二、若報名人數超過上限 (70 人)，則依報名與薦派先後順序錄取。獲錄取者以臺北市教師在職研習網登錄之 e-mail 通知。

玖、研習經費：本研習所需經費由教育部與教育局精進教學相關經費項下支應。

拾、聯絡人：臺北市立重慶國民中學教務處張樹人主任 (2594-8631 轉 220、0935-686-189)
臺北市立重慶國民中學教學組 (2594-8631 轉 221、226)
e-mail: cchs221@gmail.com

拾壹、備註：

一、為響應環保，請參與人員自行攜帶環保杯與環保餐具，現場恕不提供水杯。

二、臺北海洋技術學院士林校區地址：臺北市士林區延平北路九段 212 號

三、交通方式

(一) 臺北海洋技術學院停車空間有限，請與會人員儘量搭乘大眾運輸工具轉搭接駁車。

(二) 接駁車：上午 8:30 前於捷運淡水線圓山站 2 號出口由引導人員引導上接駁車。研習

結束後亦有專車。欲搭乘者請務必於報名系統內勾選搭乘交通車。

(三) 捷運轉公車：捷運劍潭站轉乘光華客運紅 10 公車，或於其他站轉乘首都客運 536 公車、首都客運 2 公車、光華客運 215 公車。

