

108 年海洋防災教育種子教師研習營 活動簡章（1080622 場次）

壹、活動名稱

108 年海洋防災教育種子教師研習營

貳、活動目的

為讓國內各級教師增加其對海洋災害（例如：海嘯、風暴潮、有毒生物等）的認識及相關防災意識之建立，以使參加者未來在遇到相關海洋災害時能自救與救人，並能回到班級分享教案。

本次課程將包括幾個主題：(1)由國立臺灣海洋大學「臺灣海洋教育中心」張正杰主任開場，說明海洋防災教育的發展歷程以及離岸流的相關實用知識（包括如何判斷離岸流的位置等），讓參與研習者在夏天可以放心親海；(2)由國家災害防救科技中心張志新組長演講「回不去的海洋災害！」，張組長將以國家最高災害防救幕僚單位的角度，帶大家認識這幾年海洋災害的相關議題；(3)海科館邱瑞焜博士將透過幾部熱門的電影，介紹各種海洋災害。

參、活動時間

108 年 6 月 22 日（星期六）

肆、活動地點

海科館「潮境海洋中心」三樓教室

伍、指導單位

海洋委員會

陸、主辦單位

國立海洋科技博物館

柒、活動內容

- ◆ 活動時間：當日 09:20~16:00
- ◆ 參加對象：全國各級教師（名額：45 位）
- ◆ 活動方式：學員於潮境海洋中心之教室進行研習。
- ◆ 報名方式：透過「全國教師在職進修資訊網」報名。
- ◆ 獎勵方式：全程參加活動者，從中抽出一位參加者獲得主題館及海洋劇場入場兌換券各一張。
- ◆ 活動費用：完全免費，並提供午餐。
- ◆ 其他注意事項：(A)請多加利用大眾交通運輸工具，學員無停車優惠（假日汽車停車場費率：新台幣 50 元/每小時）。(B)請自備餐具與水杯。(C)報到地點：海科館「潮境海洋中心」。
- ◆ 活動聯絡人：海科館產學組邱先生（電話：02-24696-6000 分機 5024）

◆ 活動流程表：

時間	活動內容	主持人/主講人
09:20-09:25	集合	
09:25-09:30	歡迎式	
09:30-12:00	海洋防災教育與離岸流	張正杰主任 (海大海洋教育中心)
12:00-13:30	用餐與午休	
13:30-15:00	回不去的海洋災害！	張志新組長 (國家災害防救科技中心)
15:00-15:10	休息	
15:10-16:00	看電影學海洋災害	邱瑞焜博士 (海科館)
16:00	賦歸	

備註：主辦單位有權利調整相關課程內容。

報到地點：海科館潮境海洋中心

交通資訊：

(一) 自行開車(路線如附圖一，「**停車場假日每小時 50 元**」)：參考資訊

<http://www.nmmst.gov.tw/chhtml/content/444>

1. 中山高速公路→基隆端→中正路→正豐街→祥豐街→北寧路→國立海洋科技博物館(海洋劇場停車場)。
2. 中山高速公路 → 大華系統交流道 → (往瑞濱) 台 62 線快速道路 → 台 2 線濱海公路左轉(往基隆) → 深澳 → 北寧路(369 巷過後靠右) → 國立海洋科技博物館(海洋劇場停車場)。
3. 中山高速公路 → 大華系統交流道 → (往瑞濱) 台 62 線快速道路 → (瑞芳過後靠右) 八斗子匝道 → 調和街 → 北寧路(右轉過後靠左) → 國立海洋科技博物館(海洋劇場停車場)。

(二) 搭車

1. 到基隆

- (1) 國光客運：「台北車站-基隆」、「三重-基隆」、「中崙-基隆」在基隆終點站下車。
- (2) 基隆客運國道「基隆-中山高-士林」及「基隆-中山高-板橋」線在基隆火車站下車。
- (3) 福和客運經中山高之「台北—基隆」、「新店—基隆」及「板橋—基隆」線在基隆車站下車。
- (4) 首都客運「內湖科技園區-基隆火車站」國道客運路線，在基隆車站下車。
- (5) 火車：搭乘往基隆的任何種類的火車(請勿搭上北迴線的火車，因北迴線的火車不經過基隆)。

2. 基隆車站到本館活動地點

市內公車：搭乘 103 公車(往八斗子方向)至「碧水巷(海科館)」站下車。

基隆客運：搭乘 791(往福隆)、1051(往瑞芳)客運，於「海科館(碧水巷)」站下車。

或至本處官方網站 [首頁](#) 》[參觀及交通資訊](#) 》[交通資訊](#) 查詢相關訊息。

3. 台鐵「瑞芳火車站」換車到「海科館站」

4. 大都會客運：2088 市府轉運站-基隆(延駛八斗子車站)至海生館站下車。

附圖一 自行開車—由中山高基隆端出口至海科館之路線圖



1. 中山高速公路 → 基隆端 → 中正路 → 正豐街 → 祥豐街 → 北寧路 → 國立海洋科技博物館。
2. 中山高速公路 → 大華系統交流道 → (往瑞濱) 台 62 線快速道路 → 台 2 線濱海公路左轉(往基隆) → 深澳 → 北寧路(369 巷過後靠右) → 國立海洋科技博物館。
3. 中山高速公路 → 大華系統交流道 → (往瑞濱) 台 62 線快速道路 → (瑞芳過後靠右) 八斗子匝道 → 調和街 → 北寧路(右轉過後靠左) → 國立海洋科技博物館。

經過平浪橋後進入潮境公園，直走到底，開車者請取票進入停車場，即可抵達潮境海洋中心報到處。

(騎車及步行者直接經過停車閘門)。





潮境海洋中心(報到處)