

國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心

112 年度綠階/初階海洋教育者回流教育課程實施計畫

一、依據：

教育部 111 年 12 月 23 日臺教綜(二)字第 1112101224 號函「第五屆海洋教育推手獎」暨「海洋教育者培訓機制與海洋職涯試探教學發展」規劃與推動計畫。

二、目的：

國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心受教育部委託規劃「海洋教育者培訓計畫」，自 106 年起開始培訓綠階/初階海洋教育者，目的在培訓能夠在各級學校及工作崗位上擔任單位內進行海洋教育推動與實踐之海洋教育推廣教師。

臺灣為海島國家，全球暖化所造成海平面上升，生活在沿海及地勢低窪的居民及產業發展將面臨困難與挑戰，本次回流教育課程將以氣候變遷與海洋為主軸，應用成龍濕地發生背景與現在居民的生活樣態，探討面對海平面上的衝擊與調適。邀請戶外教育基地學校—雲林縣立口湖國民中學示範為成龍濕地設計之實境解謎課程外，另也邀請藍階/進階海洋教育者分享更多相關教學教材。同時藉本次回流教育課程，瞭解海洋教育推廣教師於現場教學之情形與問題，期以再次凝聚推動海洋教育的共識與熱忱。

三、辦理單位：

- (一)指導單位：教育部
- (二)主辦單位：國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心
- (三)協辦單位：國立臺灣海洋大學教育研究所暨師資培育中心

四、參與對象及人數：

- (一)具綠階/初階海洋教育者身分者(錄取順序以 106-111 年完成培訓者優先)。
- (二)具藍階/進階海洋教育者身分者(錄取順序以 107-111 年完成培訓者優先)。
- (三)中部地區對於海洋教育有興趣之各級學校教師。
- (四)本次課程預計招收 30 名。

五、活動時間：112 年 10 月 21 日(六)09:00-17:00。

六、報名資訊：

- (一)報名時間：自即日起至112年10月10日(二)，或額滿為止。
- (二)報名方式：請至<https://www.beclass.com/rid=284b301650160ec37540>填寫報名資料，經審核後將收到錄取通知。
- (三)報名費用：本次培訓課程所需之費用(如：講師費、課程材料費、交通接駁、午餐費用等)均由本計畫項下支應。惟個人自出發地至課程集合地點之交通請自行處理。

七、活動流程及注意事項：

(一)活動流程：

星期六			
時間	課程內容	講師/主持人	地點
08:20	嘉義高鐵站集合		
08:20-09:00	專車前往成龍濕地		
09:00-11:00	成龍實境解密	雲林縣立口湖國民中學 教師團隊	成龍濕地
11:00-12:00	參觀蝦董ㄟ艋腳厝	觀樹教育基金會	成龍濕地說書館
12:00-13:00	午餐		
13:00-15:00	氣候變遷下 海岸調適與教學	藍階海洋教育者－ 新北市新店高中 陳正昌教師	成龍社區 活動中心
15:00-17:00	愛海的「初」心－ 綠階海洋教育者經驗交流	藍階海洋教育者－ 新北市新店高中 陳正昌教師	
17:00-	專車返回嘉義高鐵站		

註：本中心在不影響學員權利下保留課程變動及時間調整之權利。

(二)注意事項：

1. 完整參與課程可申請教師研習時數7小時。
2. 戶外課程如遇下雨仍會照常進行，請預備雨衣。
3. 午餐僅提供葷食餐點，如個人飲食習慣不同，請評估是否報名。
4. 為愛護地球，請自備環保碗筷、杯、水壺。

八、預期成效：

- (一) 了解在地海洋資源、環境與產業間的連結，並探討如何結合氣候變遷議題，應用於學校海洋教育課程中。
- (二) 了解綠階/初階海洋教育者在推動海洋教育時會遭遇的困境，並透過討論激盪出解決方式。
- (三) 凝聚綠階/初階海洋教育者推動海洋教育的共識，強化推動熱忱，持續在學校或工作崗位上為海洋教育努力。

九、聯絡方式：

- (一)承辦人：國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心/張瑋倫計畫行政專員
- (二)電話：02-24622192分機1244
- (三)信箱：vera7197@email.ntou.edu.tw