

# 「海洋職業生涯試探教學與發展」非同步線上巡迴講座

## 一、辦理目的

因應教育環境的快速變遷，並延續與強化學校接軌產業人才之培育，本中心於 103 年出版海洋職業生涯發展宣導手冊，105 年起研發海洋職業生涯探索影片，邀請國小、國中、高中輔導老師擔任海洋職涯輔導種子教師，發展職涯教案並深入課堂教學。106 年度以「海洋職業生涯試探與發展」為主題，希望透過教師增能研習的方式，實際體驗海洋職涯教學策略之應用，建立教師對於海洋產業職涯之認識，並於 107 年起持續辦理巡迴到校服務講座，藉由業師與種子教師的帶領與介紹，實際瞭解海洋產業的工作環境，用以了解未來就業的可能性與連接性，建立親師生對於海洋職業的正確價值觀。

## 二、執行單位

1. 指導單位：教育部
2. 執行單位：國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心

## 三、注意事項

1. 為因應防疫，請隨時注意及配合「中央流行疫情指揮中心」發布之各項防疫資訊。
2. 申請日期自即日起至 8 月 29 日額滿為止，限額 25 場次。
3. 巡迴講座辦理期程為 9 月 6 日至 11 月 26 日。

## 四、申請流程

申請學校單位或教師團體可直接至 **BeClass**：

<https://www.beclass.com/rid=25464806119cf7cea578> 申請。完成網頁申請表單填寫後，經本中心錄取通知，將提供講座內容連結及線上 google 表單，提供宣導及講座服務。

**\*報名成功通知 e-mail，並非錄取通知信，是否錄取會再另行通知。**

## 五、活動資訊

1. 本次採「非同步遠距講座」，共有四個主題「漁業產業」、「海運產業」、「海洋科研與管理產業」、「海洋休閒觀光產業」提供學校選擇，各地學校可不受限時間與載具限制，進行海洋職涯試探。
2. 為鼓勵學生參與，中心設計了有獎徵答活動，學生參與完講座，填寫問卷並且答對全部題目的學生，每間學校中心將提供 20 份小獎品，寄發到辦理學校，再請辦理老師協助發放。

## 七、錄取順序

1. 優先錄取各縣市海洋教育資源中心，請於備註欄詳明。
2. 為求區域平衡，每縣市至少錄取一場次。

3. 以上兩者優先錄取，剩餘場次則依照申請先後順序進行錄取。

## 八、聯絡方式

政策發展組 郭佳玉專員，電話：02-2462-2192\*1244，聯絡信箱：  
chiayu@email.ntou.edu.tw

**※為因應「嚴重特殊傳染性肺炎」(COVID-19)之疫情變化，本次講座辦理方式將有隨時調整的可能性，若有不便，敬請見諒。**