# 基隆市114年度環境教育青年及未來世代投入氣候行動主題活動計畫~在地環境探索氣候溫度上升對海洋影響工作坊實施計畫~

## 一、依據:

- (一)教育部 114 年度補助地方政府辦理環境教育輔導小組計書
- (二)教育部新世代環境教育發展NEED 政策中長程計畫(111-114年)
- (三) 基隆市環境永續發展教育四年中程計畫(111-114年)

#### 二、活動目的

隨著全球暖化加劇,海水溫度上升已對海洋生態造成明顯衝擊,例如 珊瑚白化、物種多樣性下降與漁業資源減少等問題。透過研習活動,讓 學員能夠深化對氣候與海洋環境間互動關係的認識,提升保護海洋環境 的意識,並理解永續發展的重要性。

研習同時結合國立海洋科技博物館珊瑚保種中心、智能館及基隆市八 斗子產業觀光促進會等場域資源,讓學員透過實地參訪與體驗,認識基 隆在地的海洋生態、文化與產業特色。透過跨域合作與交流,本研習期 望引導教師將環境教育融入課程設計,並激發社區共同參與,最終能培 養師生與市民在地行動力,共同守護海洋資源,推動永續未來的實踐。

### 二、辨理單位

指導單位:教育部、行政院環境保護署、基隆市政府教育處

主辦單位:基隆市銘傳國民中學

合作單位:國立海洋科技博物館、基隆市八斗子產業觀光促進會

#### 三、活動對象

本市各國中小請薦派相關教師參加,每位老師可以帶1-2位學生共同參與(每校參與人數不得超過3位),請各校給予出席人員公(差)假排代;因空間場地有限,只提供名額共 35 位。依報名時間順序錄取。

#### 四、實施報名辦法

報名時間:即日起至 10/9 日止。

活動辦理時間: 2025 年 10 月 17 日 (五), 08:00-16:00

請至全國教師進修網報名,課程代碼 : 5284651

及報名表單: https://forms.gle/47DoebVYyLfXnL5YA

五、活動地點:國立海洋科技博物館、基隆市八斗子產業觀光促進會

集合出發時間及地點: 08:00-08:15, 車:文化中心-市政府門口側

#### 六. 課程內容

| 時間          | 行程          | 地點            |
|-------------|-------------|---------------|
| 08:00-08:15 | 集合出發        | 車:文化中心-市政府門口側 |
| 08:15-09:00 | 移動課程-環境教育說明 |               |
| 09:00-11:00 | 珊瑚保種中心後場導覽  | 潮境珊瑚保種中心      |
|             | 種珊瑚         |               |
|             | 智能館參訪       |               |
| 11:00-12:00 | 手作透抽一夜干     | 八斗子產業觀光促進會    |
| 12:00-13:00 | 午餐          | 八斗子產業觀光促進會    |
| 13:00~14:00 | 薯榔染布技法教學與示範 | 八斗子產業觀光促進會    |
|             | (紮、綁、纏)     |               |
| 14:00~14:30 | 八斗子漁村走讀     | 漁村            |
| 14:30-15:00 | 薯榔染布海水漂洗    | 大坪海岸邊         |
| 15:00-15:30 | 分享+QA       | 基隆港           |
| 15:30-      | 滿載而歸        | 返回原集合地點       |

## 七、注意事項

- 1. 活動前一週:完成表單填寫參加學員保險名冊,以供辦理保險。
- 2. 請穿著防曬衣、帽,自備口罩、水壺、環保筷、輕便雨具、個人隨身藥品、健保卡。
- 3. 其他本簡章未盡事宜,得保留修改之權利。

活動洽詢 聯絡窗口

主辦單位:基隆市銘傳國民中學 衛生組長 (02) 2422-3120 #20