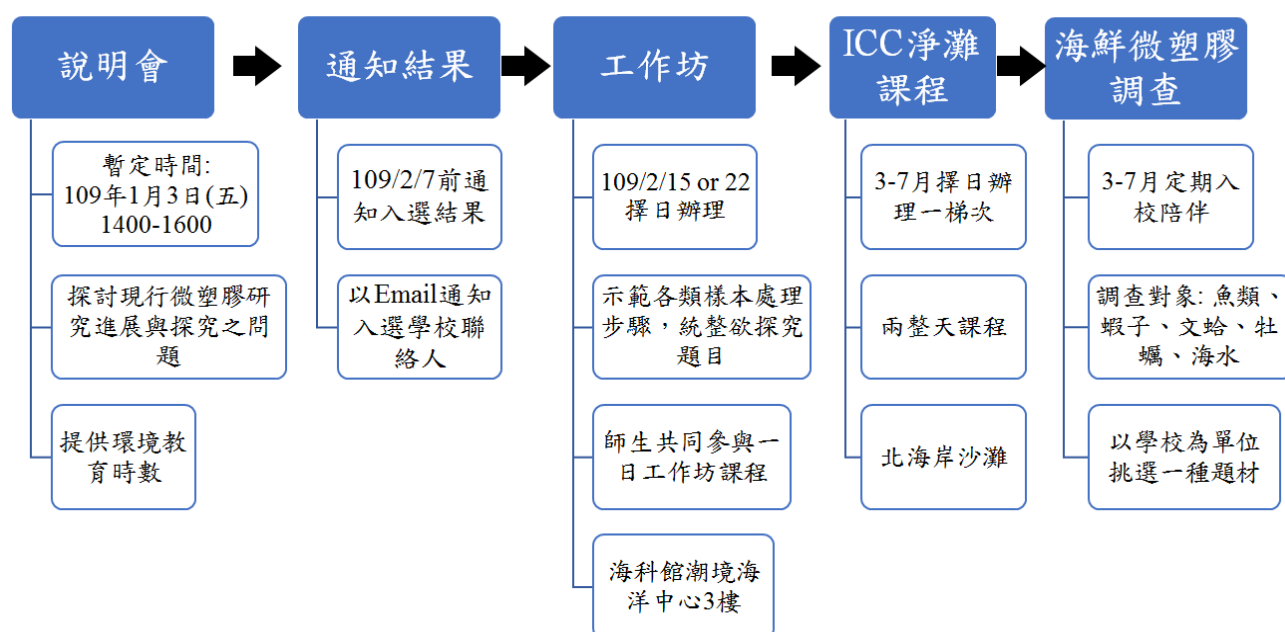


國立海洋科技博物館 109 年「海洋公民科學家-海鮮裡的塑膠危機」計畫

報名簡章

- 一、目的：現代人享塑膠帶來的便利之際，也不知不覺造成環境沉重的負擔。透過公民科學行動的環境教育讓青少年體認到海洋廢棄物造成的問題，了解自己可以為海洋做的事，並且能夠實際參與行動來關心海洋以期達到永續生活的目標。
- 二、主辦單位：國立海洋科技博物館、行政院環境保護署
- 三、實施對象：基隆市與北海岸六區之高中職學校(金山、萬里、瑞芳、平溪、雙溪、貢寮)
- 四、實施方式：透過 ICC 淨灘課程與海鮮微塑膠調查培育高中公民科學家
- 五、辦理期間：108 年 2 月至 11 月。
- 六、活動說明：
 - (一) 對象:基隆與北海岸之高中生，以學校為單位至少四名，至多十名為限，共計入選五所學校。
 - (二) 報名:請填寫登記表單(<https://reurl.cc/5gQjnv>)，並於期限內 Email 探究課程設計書(附件一)至助理信箱。檔名格式為:學校名+教師_課程設計書，限 doc 或 pdf 檔。
 - (三) 報名截止日期:109 年 1 月 31 日截止
 - (四) 報名洽詢:產學交流組 專案助理 陳彥嘉 2469-6000#5025。
Email:chenyenjia@mail.nmmst.gov.tw
 - (五) 入選之學校海科館將出借微塑膠分離之基本實驗器材組，包含真空抽濾機 1 台、玻璃過濾組 1 組、濾紙與耗材 1 份。
- 七、活動內容:



八、評選標準：

- (1) 若申請文件不完備或逾公告截止時間，將不列入評選。
- (2) 評分占比如下表
- (3) 入選通知：入選學校將以電郵方式通知後續執行細節。

學校器材與設備	探究課程設計之可行性	學生參與人數	總分
45%	50%	5%	

九、計畫期程：

- ✚ 109/1/3 計畫說明會(暫定)
- ✚ 109/1/31 報名截止
- ✚ 109/2/7 前通知入選結果
- ✚ 109/2/15 or 22 樣本處理工作坊
- ✚ 109/3-7 月各校執行探究課程，ICC 淨灘課程
- ✚ 109/6 月海廢青年論壇海報發表
- ✚ 109/11 月計畫成果展示

十、本計畫經行政院環境保護署核准經費執行。