永續地球·GO!



國立海洋科技博物館









合作、贊助方案

國立海洋科技博物館為優質環境教育認證場所,朝向「永續地球、永續海洋、永續環境」為目標,邀請您與海科館共同追求跨界合作的永續發展,提升環境永續、降低環境衝擊,致力於環境生態保護、節能減碳、循環經濟及自然生態等環保永續,讓我們一起永續地球·GO!

專案窗口









海底總動員

生態及生物復育、保育

生物多樣性/每月

| 項次 | 項目及說明 | 單位 | 數量 | 費用(元) |
|----|---------------------------------------|----|----|--------|
| 1 | 潮境智能海洋館C區A型缸宣導 (展示缸露出企業公司Logo) | | 10 | 30,000 |
| 2 | 潮境智能海洋館C區B型缸宣導 (展示缸露出企業公司Logo) | 組 | 3 | 60,000 |
| 3 | 潮境智能海洋館C區C型缸宣導 (展示缸露出企業公司Logo) | 組 | 3 | 90,000 |
| 4 | 潮境智能海洋館C區1-3槽50噸大型缸宣導 (展示缸露出企業公司Logo) | 組 | 3 | 70,000 |

形象廣告

- 在智能海洋館牆面露出感謝的企業名稱及贊助事項。
- ▶ 在本館官網露出感謝的企業名稱及贊助事項。
- ▶ 贈予海科館感謝狀致謝企業及贊助事項。

小丑魚復育/每月

| 項目及說明 | 單位 | 數量 | 費用(元) |
|--------------------|----|----|--------|
| 小丑魚復育養 殖缸(約10尾) | 組 | 1 | 30,000 |



珊瑚海藻缸

| 項目及說明 | 單位 | 數量 | 費用(元) |
|--------------------------|----|----|--------|
| 珊瑚海藻缸 (展示缸露出企業公司Logo) | 組 | 3 | 80,000 |



長莖萄蕨藻養殖缸

| 項目及說明 | 單位 | 數量 | 費用(元) |
|-----------------------------|----|----|--------|
| 長莖萄蕨藻養殖缸 (展示缸露出企業公司Logo) | 組 | 3 | 40,000 |



達成ESG、CSR效益

- ▶ 培育弱勢學童養殖海洋生物及長莖萄蕨藻、小丑魚野放種原、飼養守護員等。
- ▶ 提升弱勢學童及企業同仁減碳、儲碳碳權觀念。
- ▶ 凝聚生態管理意識,建立復育合作,提升社會對海洋環境議題的敏感度。
- 企業可跟隨框架的使命,減少對自然的負面影響並增加正面影響;企業對保育工作的參與可對於相關生物,多樣性財務揭露有所助益。

國立海洋科技博物館National Museum of Marine Science and Technology

環境保衛戰

潮間帶岸邊保育、減廢

形象廣告

- ▶ 在主題館3樓牆面露出感謝的企業名稱及贊 肋事項。
- ▶ 在本館官網露出感謝的企業名稱及贊助事 頂。
- ➤ 在相關活動簡章或DM露出感謝的企業名 稱及贊助事項。
- 贈予海科館感謝狀致謝企業及贊助事項。





清淨海洋/達成ESG效益

- ▶ ESG方案請參考下方及下頁。
- ▶ 減少海洋牛物受污染及維護海洋牛熊環境。
- ▶ 長期合作淨灘可凝聚企業員工向心力,同時建立愛海、護海理

| | 淨灘方案 | 企業 | | | | |
|----------|---------------------|--------------|----------|-----------|--|--|
| 人數限制 | | 小於 30人 | 31 -200人 | 201 -300人 | | |
| | 費用 | 20,000元 (每團) | 800元(每人) | 750元 (每人) | | |
| | 贈主題館門票 (含區域探索廳、典藏館) | ●2* | ●1* | ●1* | | |
| | 贈智能館門票 | - | • | • | | |
| | 智能館門票加價購 | 100元 | - | - | | |
| 内容 | 贈海洋劇場門票 | - | • | • | | |
| 内台 | 海洋劇場加價購 | 60元 | - | - | | |
| | 活動規劃 | • | | • | | |
| | 淨灘用具 | | | • | | |
| | 教室使用費 | | | • | | |
| | 淨灘課程 | • | • | • | | |
| 證明 | 證書提供 | 提供活動紀念證明紙本1份 | | | | |
| | | 1.每日/每場次上限為 | 300人。 | | | |

備註

行訂購餐盒,或委由本館代訂環保餐盒/ 代辦地方風味餐,費用另計。

- 2.團體人數若不足30人,則以30人為計。
- 以上費用不含餐費,各團體可依喜好自 2*贈主題館門票(含區域探索廳、典藏館)價值為新臺幣320元 每人加價160元即可參觀智能館及海洋劇場
 - 3*贈主題館門票(含區域探索廳、典藏館)及海洋劇場門票等合 計價值為新臺幣470元,每人加價100元即可參觀智能館。

國立海洋科技博物館National Museum of Marine Science and Technology



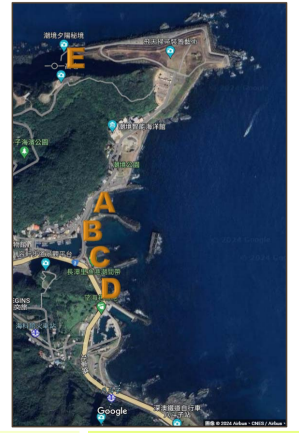
環境保衛戰

清淨海洋_ESG年度合作方案

贊助海岸:共分五個區域

- ➤ 每區每月2萬元支助ICC海洋公民科學計畫,監測海洋廢棄物。
- ▶與企業員工長期合作淨灘,每月一次30人定期ICC淨灘,並可於年末由本館與企業共同發年度淨灘數據報告。

保育區海岸認養、減廢



| 區均 | 或 | 範圍 | 淨灘難易度說明 | | |
|----|---|------------------|--|--|--|
| А | | 保育區內 | ▶ 有階梯容易到達。▶ 需申請進入。▶ 視潮汐水位決定範圍。 | | |
| В | | 航道左側 (出港方向為準) | 堤防部分垃圾(保麗龍碎屑及魚網)積在消波塊中,需吊掛垃圾等器材。 有階梯到礫石灘,容易處理。 需穿防滑鞋,低度攀爬。 | | |
| С | | 航道右側 (出港方向為準) | ▶ 有階梯容易到達。▶ 近岸有消波塊,需<mark>工具鈎拉</mark>深處的垃圾。 | | |
| D |) | 望海巷漁港堤防 左側 | ▶ 連結C區,需穿防滑鞋涉水。▶ 近岸有消波塊無法直接吊掛垃圾上來,需人工接力完成。▶ 此處容易堆積大型垃圾,如浮球等。 | | |
| Е | | 北海沙埔 | 從復育公園下,有車道可抵海岸線,需視潮汐始可進入 清理。需人工接力完成運送垃圾。 | | |

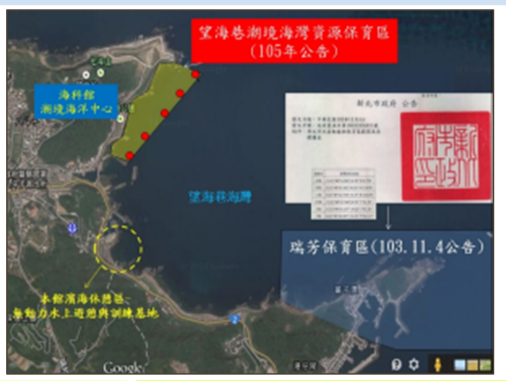
國立海洋科技博物館National Museum of Marine Science and Technology



環境保衛戰

保育區海下保育、減廢

基隆市望海巷潮境海灣資源保育區



清淨海洋 ESG合作方案

贊助清理望海巷潮境海灣資源保育區海域:

- ▶ 一場20萬元支助合格潛水證照的海洋志工,潛入望海巷 潮境海灣資源保育區海域清理海洋廢棄物。
- ▶ 與企業長期合作淨海,依ICC相關形式,於年末由本 館與企業共同提出年度淨海數據報告。

形象廣告

- 在智能海洋館牆面露出感謝的企業名稱及贊助事項。
- 在本館官網露出感謝的企業名稱及贊助事項。
- 海科館DM露出感謝的企業名稱及贊助事項。
- ▶ 贈予海科館感謝狀致謝企業及贊助事項。







海洋清道夫

海平面環境保育、減廢

形象廣告

- ▶ 在主題館3樓牆面露出感謝的企業名稱及 贊助事項。
- > 本館官網露出感謝的企業名稱及贊助事項
- 贈予海科館感謝狀致謝企業及贊助事項。
- ➤ 海科館DM露出感謝的企業名稱及贊助事項。





清淨海洋/達成ESG效益

- ▶ 減少海洋生物受污染及維護海洋生態環境。
- ▶ 長期合作淨海可凝聚企業員工向心力,同時建立愛海、護海理念。

| (自20 B方案: | : 潮境方舟遊 024.5.16起) 塑膠微粒課程 024.3.1.起) | 企業/NGO合作 (含公關公司承辦活動) | | | |
|--------------|---|---|----------|-----------|--|
| | 人數限制 | 20人以下 | 41~60人 | | |
| | 費用 | 6,000元/團 12,000元/團 18, | | 18,000元/團 | |
| | 贈典藏館門票 | 0 | 0 | 0 | |
| | 贈區域探索館門票 | 0 | 0 | 0 | |
| | 主題館門票加價購 | 100 | 100 | 100 | |
| 內容 | 潮境智能館門票加 價購 | 100 | 100 | 100 | |
| | 海洋劇場加價購 | 75 | 75 | 75 | |
| | 活動/課程規劃 | 0 | 0 | 0 | |
| | 教室使用費 | 0 | 0 | 0 | |
| | 講師費 | 0 | 0 | 0 | |
| 證明 | 證書提供 | B方案可提 | 供活動相關紙本證 | 登明書1份 | |
| | 備註 餐費、交通費, 対地方風味餐,費用另 | ▶ 每日每梯次以20人上限(最多三梯次60人) ▶ 團體人數若不足20人,則以20人為計。 ▶ 若因風浪取消航次,更改為B方案塑膠微粒課程。 ▶ A方案活動地點為望海巷漁港,B方案的活動地點為研究典藏中心3樓。 ▶ 未滿4歲孩童者,無法登船;4歲以上至國小以下需有家長陪同。 | | | |



打造森林系







| 種植物提升 | + | 減碳 | • | 碳權 |
|-------|---|----|---|----|
|-------|---|----|---|----|

| 項次 | 項目 | 時間 | 費用 | 人數 | 達成ESG、CSR效益 |
|----|---------------------------|----|-----|-----|---|
| 1 | 植樹減碳活動 (含課程、主題館及智能館門票) | 1日 | 10萬 | 100 | ▶ 提升企業同仁減碳、儲碳碳權觀念。▶ 凝聚生態管理意識,建立復育合作,提升社會對環境生態議題的敏感度。 |
| 2 | 百合環境優化 (含課程、主題館及智能館門票) | 1日 | 10萬 | 100 | ▶ 企業可跟隨框架的使命,減少對自然的負面影響並增加正面影響;企業對種植工作的參與可對於相關環境生態有所助益。 |

形象廣告

- ▶ 在主題館3樓牆面露出感謝的企業名稱及贊助事項。
- 在本館官網露出感謝的企業名稱及贊助事項。
- ➤ 在海科館DM露出感謝的企業名稱及贊助事項。
- ▶ 贈予海科館感謝狀致謝企業及贊助事項。



讓海科館與您攜手合作 一起與地球共好

