

108 年在地夥伴與行動-澎湖縣活力海洋與綠色港灣計畫

一	計畫名稱	108 年澎湖縣推動活力海洋與綠色港灣計畫
二	執行期間	108.02.25~108.12.20
三	在地夥伴	澎湖縣政府環境保護局
四	協辦單位	亞太環境科技股份有限公司
五	執行成果	<p>澎湖縣為台灣的島縣，由 90 個島嶼分散組成，島內無河但四周環海，擁有得天獨厚的海洋資源，帶來活絡的經濟活動，但同時也帶來了日益增加的海洋廢棄物。本縣積極推動海洋環境保護之觀念及維護海域環境清潔，執行範圍包括針對港區進行船舶污染稽查，利用有效的污染稽查管制行動，遏阻不法及投機取巧的心態，維護海洋環境品質。透過辦理海洋污染防治教育訓練與演練，提升應變單位對油污染緊急應變之能力，降低災害對環境之衝擊。期望藉由海洋污染防治全面性之調查分析作業，進而維護轄境內美麗的海域環境，茲將計畫執行成果內容彙整如下：</p> <p>海洋污染防治工作部分，於 4 月 26 日辦理「海洋油污染辦理緊急應變人員教育訓練、器材操作維護訓練」、於 7 月 12、19 日辦理「前進安檢所之海洋污染緊急應變計畫及法規說明會」，參加人次達 56 人，參加人員主要為本縣轄內應變單位及海巡弟兄等。另於 8 月 23 日辦理海洋油污染災害緊急應變兵棋推演，藉由海洋污染事件緊急應變之兵棋推演，強化應變單位之間的橫縱向聯繫，熟悉分工作業，增強應變效能。進行 428 次港口污染稽查管制工作；120 船次漁港船舶稽查管制，30 艘船次商船船舶稽查管制及透過外籍漁工宣導工作，使近年來港區之油污染通報次數有下降之現象，以及分析歷年漁港環境稽查結果，漁港環境良好率從 105 年 94.9% 提升至 108 年 99.1%，可見宣導工作對於港區及海洋保護工作有初步功效。最後於 8~10 月辦理創新作為活動「漂游危機·守護海洋」，邀請山水、五德國小 4-6 年級共 51 位學童參加，透過問卷調查活動滿意程度以上者共占 96.4%，高達九成以上，就各項滿意度顯示最高為「學習熱忱」，這數據顯示學童喜愛藉由參與生動活潑的桌上遊戲，從遊戲中獲得知識，來進行相關宣導與認知，俾提升海洋環境維護，藉此友善海域環境。</p>
六	照片	



108年澎湖縣海洋油污染災害緊急應變兵棋推演-模擬實況成立應變中心，召開緊急應變會議，權責單位各本職責提供環境資訊給應變中心指揮官，確實掌握黃金應變時機；其次是有效掌握鄰近敏感區位，並加強敏感區的防備和戒護，以保護鄰近環境資源與生態，減少環境與生態損失；最後整合澎湖縣各單位應變能量，針對海洋油污染事件以聯防型式執行應變作業，使除污應變工作更臻完善。希冀藉由兵棋推演，使各單位熟悉海洋污染緊急事件通報程序與提升應變設備操作熟練度，期於實際污染事件發生期間能有效縮短應變處置時間、增進應變效率，以增進重大海洋污染事件處理能力。



每月針對外籍漁工較多之港口進行宣導，期望外籍漁工能重視港區環境維護之重要，除宣導漁船上之垃圾不要隨意棄置外，更希望能維持港區之環境整潔達到「不髒、不亂、不臭」的目標，港區內不隨意堆置垃圾及漁具，邀請新住民通譯，利用外籍漁工熟悉之語言，搭配雙語宣導(中文及印尼文)文宣資料，使外籍漁工瞭解環保局針對環保之要求，並進而配合執行。



搭配鎖港社區發展協會所辦理「鎖港兒少社區基地」活動邀集山水、五德國小4-6年級，共51位學童參加於鎖港社區發展協會辦理「漂游危機、守護海洋」，藉由澎湖夢想部落館所設計以澎湖海洋資源為背景的桌遊來進行相關宣導與認知，讓參與學童了解澎湖的各種危害海洋生態問題，活動中亦邀請疇裡種苗繁殖場人員針對海洋復育作解說，並近距離體驗潮間帶生物以及珊瑚礁復育體驗，讓參與人

	<p>員對於海洋復育及保護有更深一層的認知。從活動與省思中激發熱愛海洋情操，善用海洋、珍惜海洋。</p>
--	--