

鹹魚翻身記環境教育課程資訊

課程名稱	鹹魚翻身記		
教學時間	4 小時(不含中午)		
教學對象	國小高年級		
教學人數	20-40 人	師生比	1:20
教學地點	七股鹽場/七股潟湖		
環境教育領域	環境資源管理		
Sdgs 目標	 <p>4.3 公平、負擔得起、技職及高品質的教育:在西元 2030 年以前，確保所有的男女都有公平、負擔得起、高品質的技職、職業與高等教育的受教機會，包括大學。</p> <p>4.7 永續發展與全球公民教育:在西元 2030 年以前，確保所有的學子都習得必要的知識與技能而可以促進永續發展，包括永續發展教育、永續生活模式、人權、性別平等、和平及非暴力提倡、全球公民、文化差異欣賞，以及文化對永續發展的貢獻。</p> <p>14.1 減少海洋污染:在西元 2025 年以前，預防及大幅減少各式各樣的海洋污染，尤其是來自陸上活動的污染，包括海洋廢棄物以及營養污染。</p> <p>14.7 提高海洋資源永續利用的經濟效益:在西元 2030 年以前，提高海洋資源永續使用對 SIDS 與 LDCs 的經濟好處，作法包括永續管理漁撈業、水產養殖業與觀光業。</p>		
課程大綱	曬鹽業、養殖業以及漁業皆是七股沿海具有特色的產業，因此自以前開始 七股就有漁鹽之鄉之稱，本課程從感受七股沿海產業開始，認識七股居民 對海洋資源的利用方式，理解海洋、產業與七股居民間的互動關係，引導 對環境議題的重視，以激發學員對海洋環境保護的行動力。		
課程名稱	項目	項目執行方式	時間
七股潟湖	養殖業	潟湖之旅:至海寮碼頭搭乘龍海號到網仔寮沙洲，途中聽取解說員解說七股潟湖，認識潟湖的養殖	120 分鐘

		業，感受七股瀉湖的產業特色。	
	網仔寮汕	由解說員依現場狀況作導覽。	
	漁業	由在地業者帶領學員了解捕魚的方式，並宣導對待漁業資源的正確觀念。	
中午	用餐休息		70 分 鐘
七股鹽田	漫步鹽田	體驗活動:帶領學員到鹽田場域當中，透過五感感受鹽田的生產環境，親身操作海鹽的生產流程，理解海水是如何變成海鹽的，感受海鹽與海水之間的連結。	80分 鐘
	海洋的氣息	利用滷水、蚵殼與海鹽製作海洋小瓶，認識七股沿海的產業元素。	
淨零綠生活	碳碳一天的足跡	認識綠色旅遊的概念，從中學習碳足跡的基本觀念，並透過檢視自己一天的生活足跡，思考如何將低碳行動落實在生活當中，共為為環境永續貢獻一份心力。	40 分 鐘