

# 98 年度國立海洋生物博物館「海洋學校」活動計畫申請表

申請時間：98 年 9 月 28 日

編號：NO

(本館填寫)

活動計畫 名稱	<b>家鄉濱海風情畫</b>			填表人 / 聯絡人			
				姓名	陳怡安		
				電話	06-7942034#112		
申請學校	台南縣將軍鄉將軍國小			傳真	06-7943661		
				e-mail	yian571024@yahoo.com.tw		
				地址	台南縣將軍鄉將貴村 58 號		
計畫依據 與目的	<p>依據： 98 年度國立海洋生物博物館「海洋學校」計畫申請計畫要點。</p> <p>目的</p> <p>一、善用社會教育資源，建立學生多元化的學習管道。增進學校教學之實際成效並融入學校本位課程。</p> <p>二、藉由舉辦各項活動，使學生更深入了解海洋生態、環境生態、海洋環境保護及海洋文化，建立珍惜海洋的自然生態與海洋生態保育的觀念。</p> <p>三、透過相關活動的實施及宣導，將海洋生態的觀念廣為宣導推廣。</p>						
辦理單位	主辦單位	教導處		承辦單位			
活動期程	98.10-98.11		預估人數	160	活動場次 5		
活動單元	5 項		教案	5 份	學習單 5 份		
參加對象	全校師生		活動地點	將軍國小、台南黑面琵鷺保育中心、賞鳥亭、七股溪口、七股潟湖、七股鹽山、台南北門井子腳鹽田			
學校鄰近海邊	請√選 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			全校班級數	6 班		
活動方式 及內容	<p>1. 解說介紹：濱海風情畫-海洋生物生態</p> <p>2. 導覽踏查：探訪黑琵的第二故鄉、潟湖生態之旅、鹽的故事</p> <p>3. 藝術創作：七彩平安罐 DIY、海洋生物燒陶</p>						
預期效果	學生踴躍參與活動，對海洋生物有一概括性的基本認識，在活潑生動的教學活動中，了解海洋生物並欣賞海洋生物之美。						
申請單位簡介 (含以往辦理相關活動成效)	<p>1. 推動學校本位課程，以天文、海洋、閱讀、鄉土本位課程內涵。</p> <p>2. 配合將軍鄉公所辦理尋根活動，參觀將軍漁港以及遊艇製造廠。</p> <p>3. 將海洋教育融入各領域課程，並運用彩繪圍牆、司令台達到情境教學。</p>						

<b>課程（演講 內容簡介）</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 「七股潟湖」，有著豐富旺盛的動植物生態，如魚、貝、蚵、蟹、蝦、紅樹林、白鷺鷥，以及國際級的貴客—黑面琵鷺，總計有 125 種魚類、73 種貝類，以及 30 種以上的蟹類，可說是附近居民，世代賴以維生的寶庫。</li><li>2. 鹽的形成與結晶狀態，了解鹽從何而來、鹽的生產方式，以及明白鹽在我們日常生活中、工業上以及宗教文化上的功用。</li></ol>
<b>計畫書</b>	請附上完整計畫書及活動教案（辦理方式、活動流程、活動教案設計表、活動學習單）

# 台南縣將軍鄉將軍國民小學「海洋學校」申請計畫書

## 家鄉濱海風情畫

### 壹、依據：

一、台南縣教育網路中心第 34321 號公告辦理。

### 貳、計畫緣由：

本校位居將軍鄉西側，將軍鄉位於「雲嘉南濱海國家風景區」之內，地處鹽分地帶，希望藉此海洋教育活動，強化學童具備知海、愛海、親海之海洋基本知能及素養。養成學童熱愛海洋、善用海洋及珍惜海洋的情操及技能。以學童自主探索的方式，配合各種方式的教學活動，讓學生認識海洋多樣化生態。

雲嘉南濱海國家風景區之觀光資源特色為：廣闊之沙洲、濕地、潟湖等綠地海岸景觀及其孕育的豐富生態資源，數千公頃之鹽田及養殖漁塭；為數眾多的廟宇及宗教文化及台江內海地區的開台歷史遺址，而最受矚目的則是黑面琵鷺棲地保護區每年引來數百隻黑面琵鷺。重要景點有外傘頂洲、湖口溼地、東石漁港、北門鹽場、七股潟湖、七股鹽山、曾文溪口黑面琵鷺保護區、鹿耳門天后宮、四草大眾廟、砲台及溼地等。

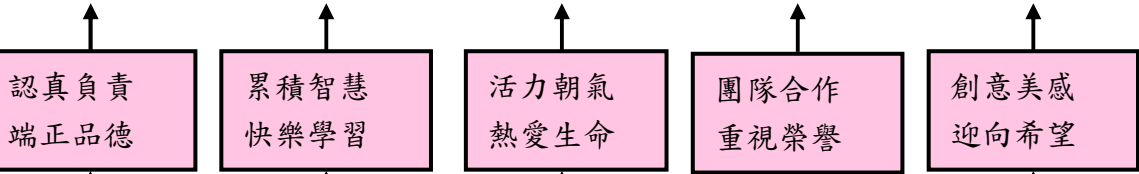
### 參、目的：

- 一、善用社會教育資源，建立學生多元化的學習管道。增進學校教學之實際成效並融入學校本位課程。
  - 二、藉由舉辦各項活動，使學生更深入了解海洋生態、環境生態、海洋環境保護及海洋文化，建立珍惜海洋的自然生態與海洋生態保育的觀念。
  - 三、透過相關活動的實施及宣導，將海洋生態的觀念廣為宣導推廣。
- 肆、將軍國小學校本位課程架構圖

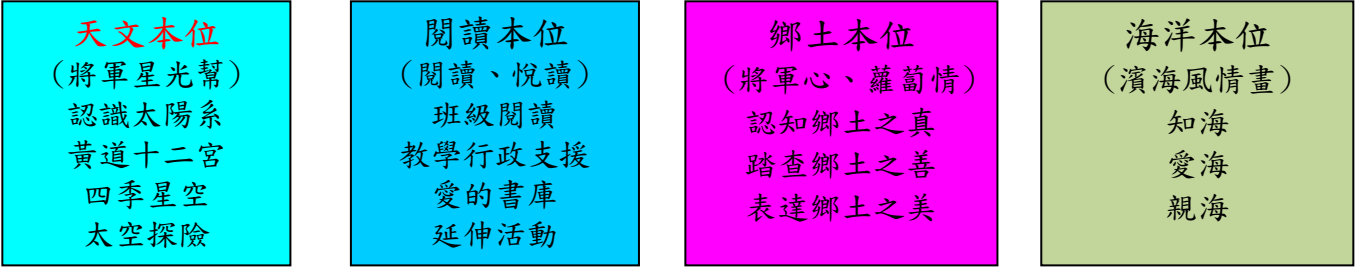
### 將軍國小學校本位課程內涵與架構圖

### 學校願景

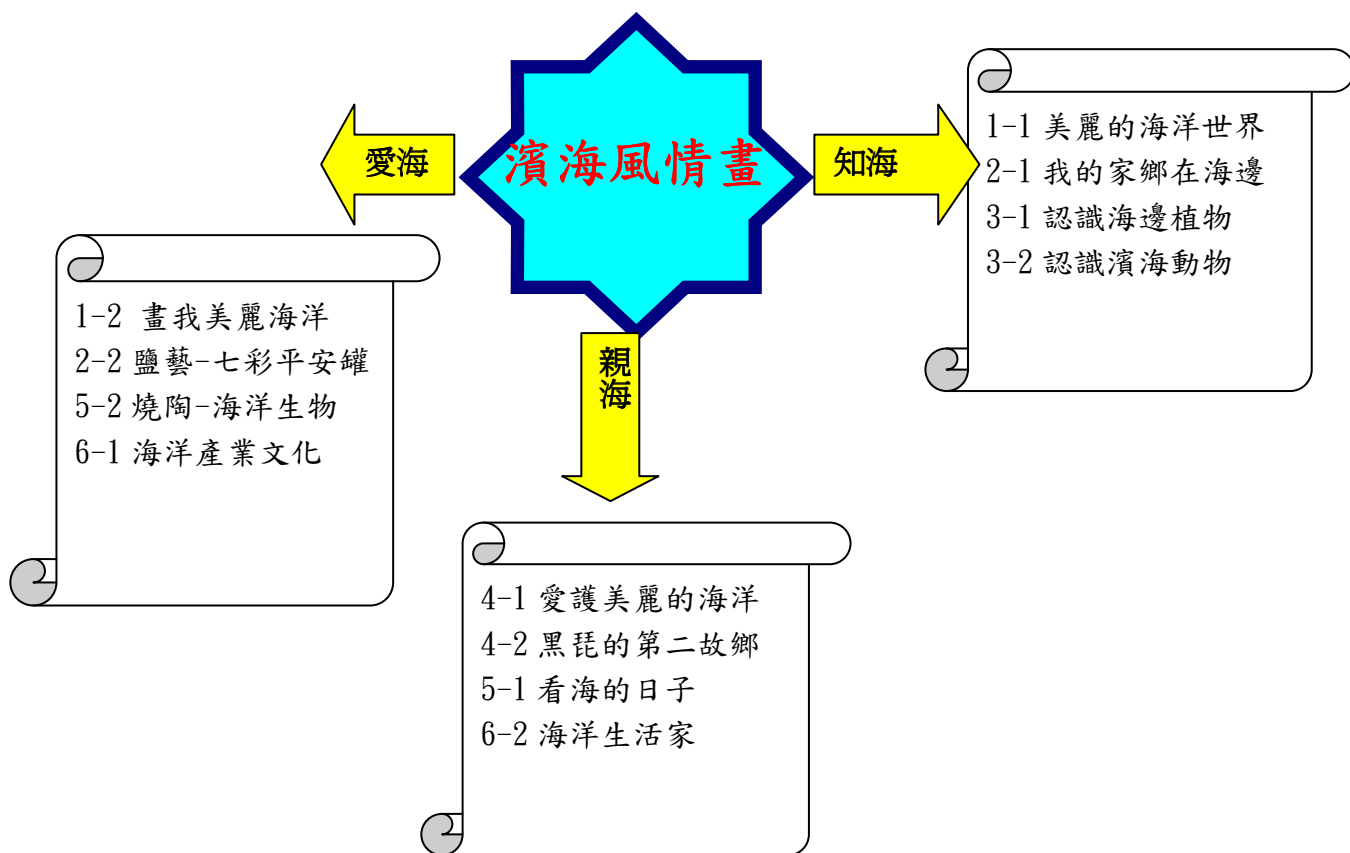
健康：師生健康快樂，有創意與競爭力。  
 快樂：學校成為社區快樂的學習園地。  
 感恩：知恩感恩、惜福愛物、服務人群。  
 創新：承先啟後，創新經營，展現創意活力校園。  
 卓越：全面品質管理、績效化、專業化、精緻



### 庄腳團仔的星空



天文課程內涵	閱讀課程內涵	鄉土課程內涵	海洋課程內涵
1-1 彩繪太陽傳說故事 1-2 太陽歌曲教唱 2-1 認識月亮 2-2 月亮兒歌帶動唱 3-1 認識太陽系 3-2 黃道12宮星座拼圖 4-1 月亮觀測 4-2 天球儀操作 5-1 太陽黑子觀測 5-2 電子星座盤教學 6-1 線香星座小書製作 6-2 天文小神童過五關 成果驗收	1-1 讀經班 1-2 說故事 2-1 班級讀書會 2-2 無字天書創作 3-1 閱讀五格書 3-2 每日一句 4-1 班級讀書會 4-2 成語訓練 5-1 班級讀書會 6-1 小書製作 6-2 班級讀書會	1-1 認識校園生活 1-2 認識校園環境 2-1 社區庄頭 2-2 社區產業 3-1 社區風雲人物 3-2 社區宗教信仰 4-1 社區薪藝傳承 4-2 社區文物景點 5-1 鄉土踏查 5-2 專題報告 5-3 小小解說員 6-1 製作家鄉地圖模型 6-2 將軍鄉尋根之旅	1-1 美麗的海洋世界 1-2 畫我美麗海洋 2-1 我的家鄉在海邊 2-2 鹽藝-七彩平安罐 3-1 認識濱海植物 3-2 認識濱海動物 4-1 愛護美麗的海洋 4-2 黑琵的第二故鄉 5-1 看海的日子 5-2 燒陶-海洋生物 6-1 海洋產業文化 6-2 海洋生活家



伍、 實施對象：本校師生與家長，共計 160 人

陸、 實施時間：98 年10 ~12 月

柒、 活動項目：

一、 海洋生物：濱海風情畫、探訪黑琵的第二故鄉

二、 海洋生態：潟湖生態之旅、淨灘初體驗

三、 海洋產業：採鹽的故事、大海的鮮味—品嚐蚵仔麵線

四、 海洋文化：海洋藝術創作七彩平安罐DIY、海洋生物燒陶

捌、 活動流程：

日期	活動名稱	教學師資 教學方式	教學地點	相關議題	參加對象
98.10.19-31	濱海風情畫- 海洋生物生態	校內教師 解說介紹	將軍國小	海洋生物生態 環境生態	全校學生
98.11.09-20	海洋藝術創作 七彩平安罐DIY 海洋生物燒陶	2688教師 實作	將軍國小	海洋文化	1-3年級 4-6年級
98.11.08 0830~0930	探訪黑琵的第二 故鄉	外聘解說員 解說導覽 實地踏查	黑面琵鷺保育 中心賞鳥亭	海洋生物生態 環境生態	全校學生
98.11.08 1000~1200	瀉湖生態之旅 淨灘初體驗	校內教師 實地踏查	龍海號 七股溪	海洋生物生態 環境生態 海洋環境保育	5-6年級
98.11.08 1200~1300	大海的鮮味— 品嚐蚵仔麵線	校內教師 品嚐體驗	將軍國小	海洋產業	全校學生
98.11.08 1300~1500	鹽的故事	校內教師 實地踏查	七股鹽山 井子腳鹽田	環境生態 海洋文化	全校學生

玖、 預期成果：學生踴躍參與活動，對海洋生物有一概括性的基本認識，在活潑生動的教學活動中，了解海洋生物並欣賞海洋生物之美。

拾、 主辦單位：教導處

拾壹、 聯絡人：陳怡安      聯絡電話：06-7942034#112 傳真：06-7943661

聯絡住址：台南縣將軍鄉將貴村58 號

拾貳、 本計劃經校長審核後實施，修改時亦同

承辦人：

教導主任：

校長：