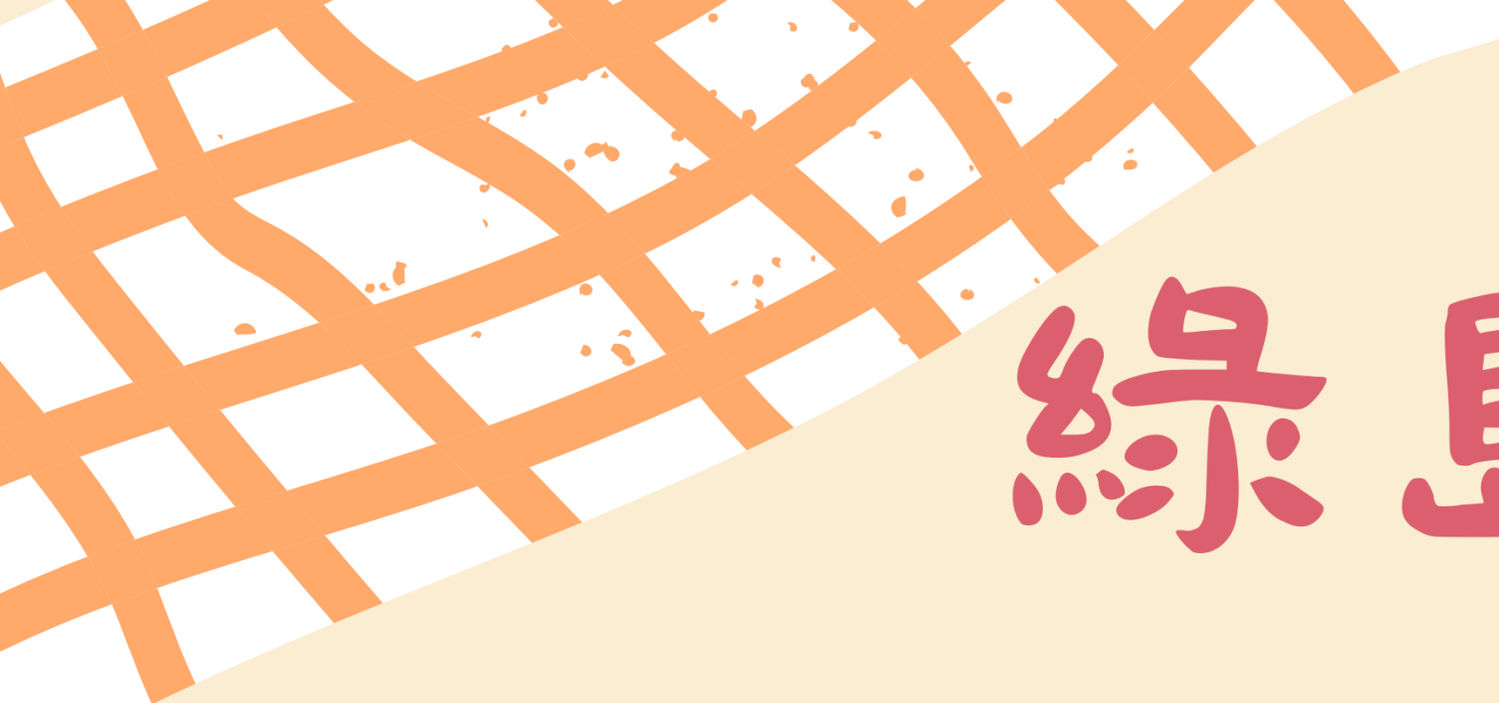
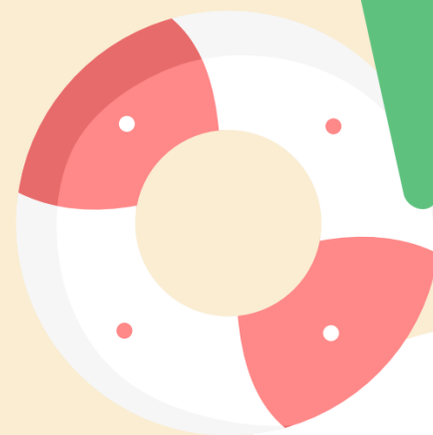
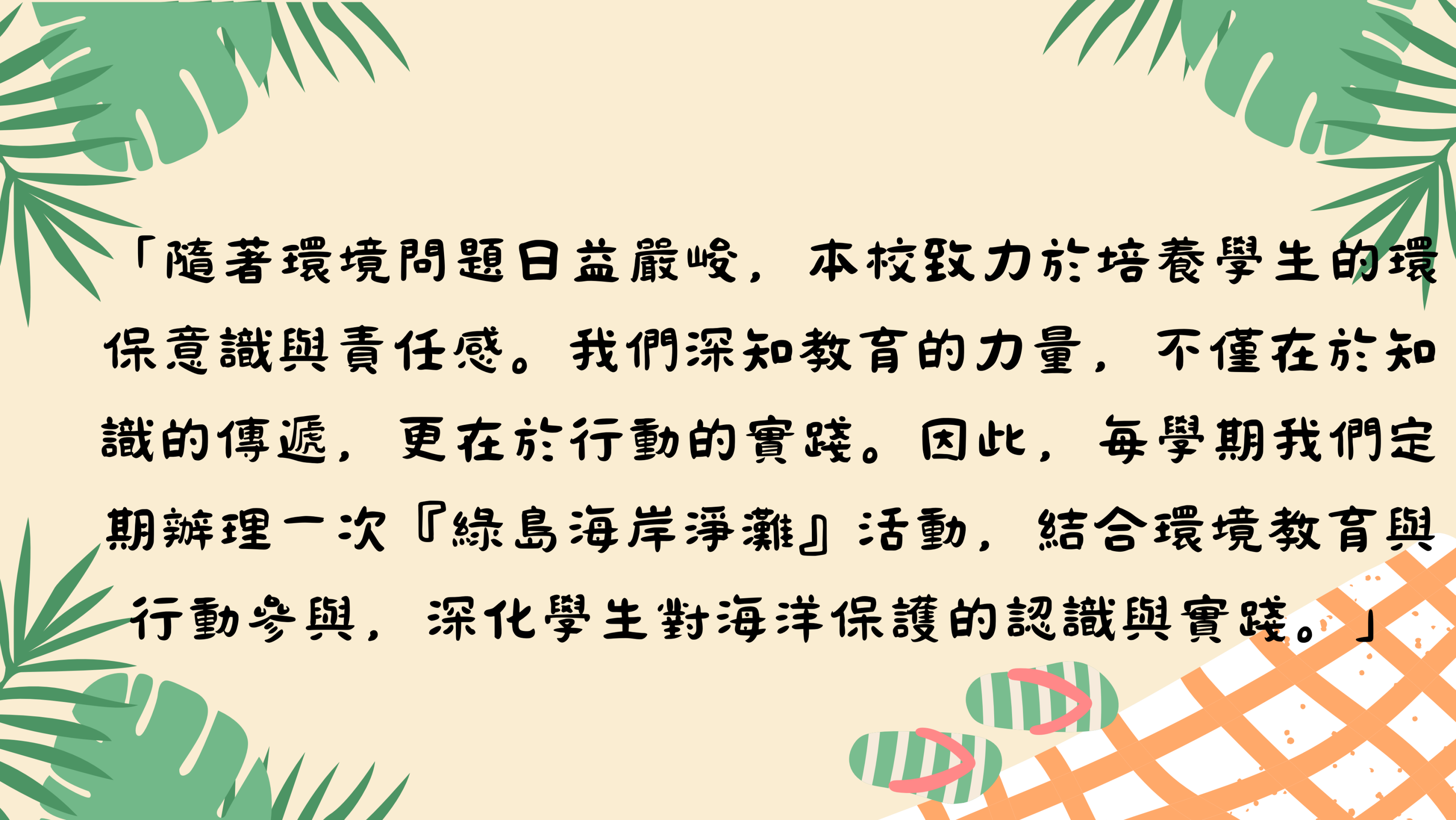


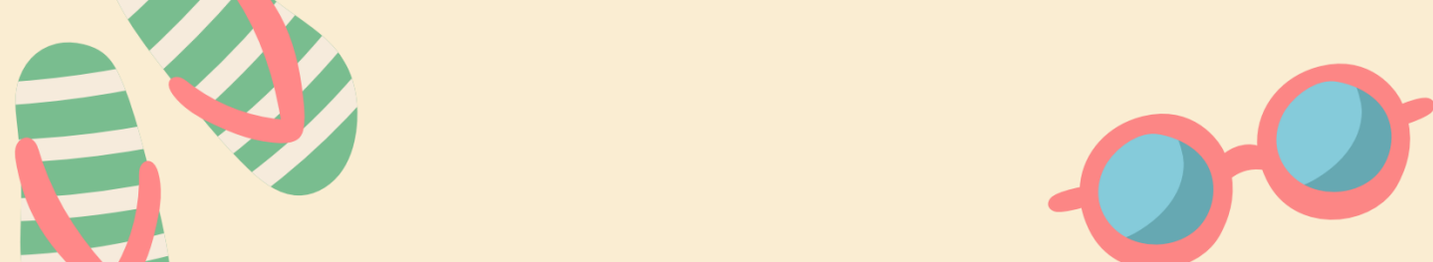
綠島海岸

淨灘





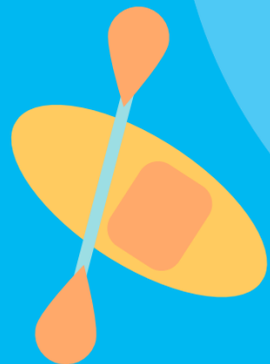
「隨著環境問題日益嚴峻，本校致力於培養學生的環保意識與責任感。我們深知教育的力量，不僅在於知識的傳遞，更在於行動的實踐。因此，每學期我們定期辦理一次『綠島海岸淨灘』活動，結合環境教育與行動參與，深化學生對海洋保護的認識與實踐。」



ICC 的背景和歷史



國際海岸清潔行動 (International Coastal Cleanup, ICC) 由海洋保護協會 (Ocean Conservancy) 在1986年發起。目的是動員全球志願者清理海洋和海岸的垃圾，並通過數據收集促進政策改變。



ICC 的目標和重要性

保護海洋生態系統和野生動物。

提高公眾對海洋垃圾問題的認識。

促進全球合作，共同解決海洋污染問題。

過去 ICC 的成功案例

每年全球數百萬志願者參與，清理數百噸垃圾。

通過數據分析，推動了許多國家的環保政策改變。



垃圾分類的意義

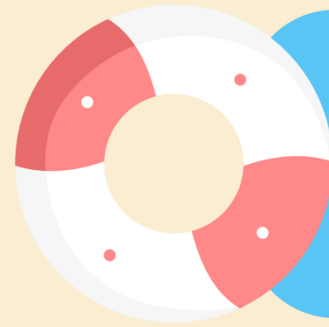


減少環境污染，保護自然資源。

促進資源回收和再利用，節約能源。



常見的垃圾分類標準



可回收垃圾 (如紙張、塑料、金屬、玻璃)



不可回收垃圾 (如污染嚴重的垃圾、混合垃圾)



有害垃圾 (如電池、燈管、電子產品)

廚餘垃圾 (如剩飯剩菜、果皮菜葉)

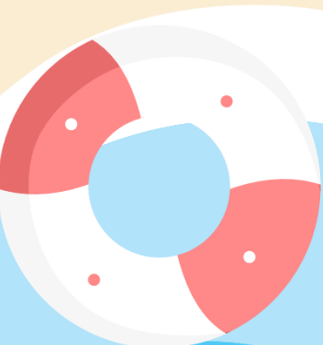


垃圾分類的具體操作方法



在家庭和公共
場所設置分類
垃圾桶。

教育和引導公眾正
確分類垃圾。

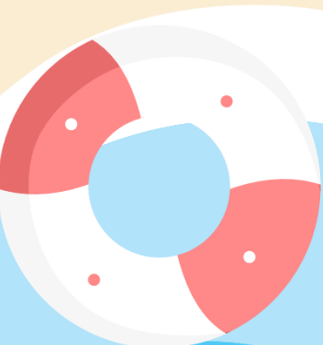


綠島的海洋廢棄物問題

綠島的地理位置和生態環境

綠島位於台灣東南方，擁有豐富的海洋生態資源。

是旅遊勝地，每年吸引大量遊客。





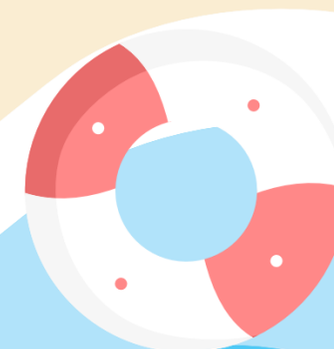
綠島面臨的海洋廢棄物問題現狀



海灘上經常可以
見到塑料瓶、漁
網、包裝袋等垃
圾。



海洋廢棄物對海
洋生物造成傷
害，破壞生態平
衡。



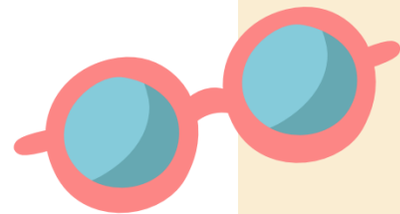
海洋廢棄物對綠島生態和環境的 影響

海洋廢棄物會被
海洋生物誤食，
導致死亡。

塑料等難以分解
的廢棄物會長期
污染海洋環境。



淨灘活動



活動的準備工作

1. 確定活動時間和地點，安排交通。
2. 準備好必要的裝備，如手套、垃圾袋、夾子等。

活動流程

1. 活動開始前集合，進行簡要介紹和分組。
2. 開始撿拾垃圾，按照類別分類放入垃圾袋。
3. 結束後統一清理和運輸垃圾。

活動注意事項

1. 注意個人安全，避免受傷。
2. 保護環境，不破壞植被和野生動物棲息地。





返程後的垃圾分析與反思

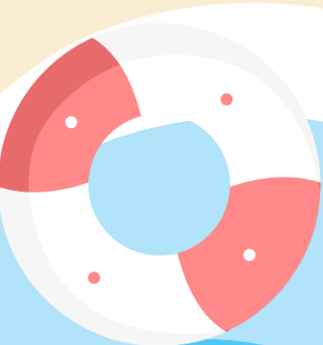


使用學習單進行垃圾分析



根據撿拾到的垃圾
進行分類統計。

分析垃圾的來源和
形成原因。



垃圾形成的原因分析

人為因素，如遊客隨意丟棄垃圾、漁業活動產生的廢棄物。

自然因素，如風暴將海洋垃圾帶上岸。

探討如何減少垃圾產生

1. 政府應加強環保政策和監管。
2. 教育公眾提高環保意識。
3. 提倡可持續的生活方式，減少一次性用品的使用。



維護綠島美麗海岸線的行動建議

長期減少垃圾的策略

實施垃圾分類和回收制度。

提高垃圾處理技術，減少垃圾填埋和焚燒。

社區參與和教育的重要性

動員社區力量，
定期組織淨灘活
動。

通過宣傳和教
育，提高居民的
環保意識。



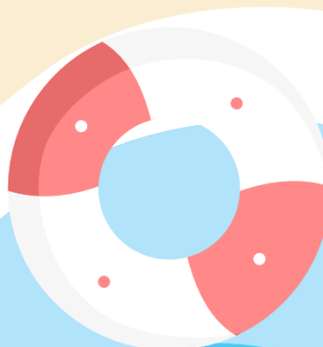
呼籲大家參與保護綠島環境的行動

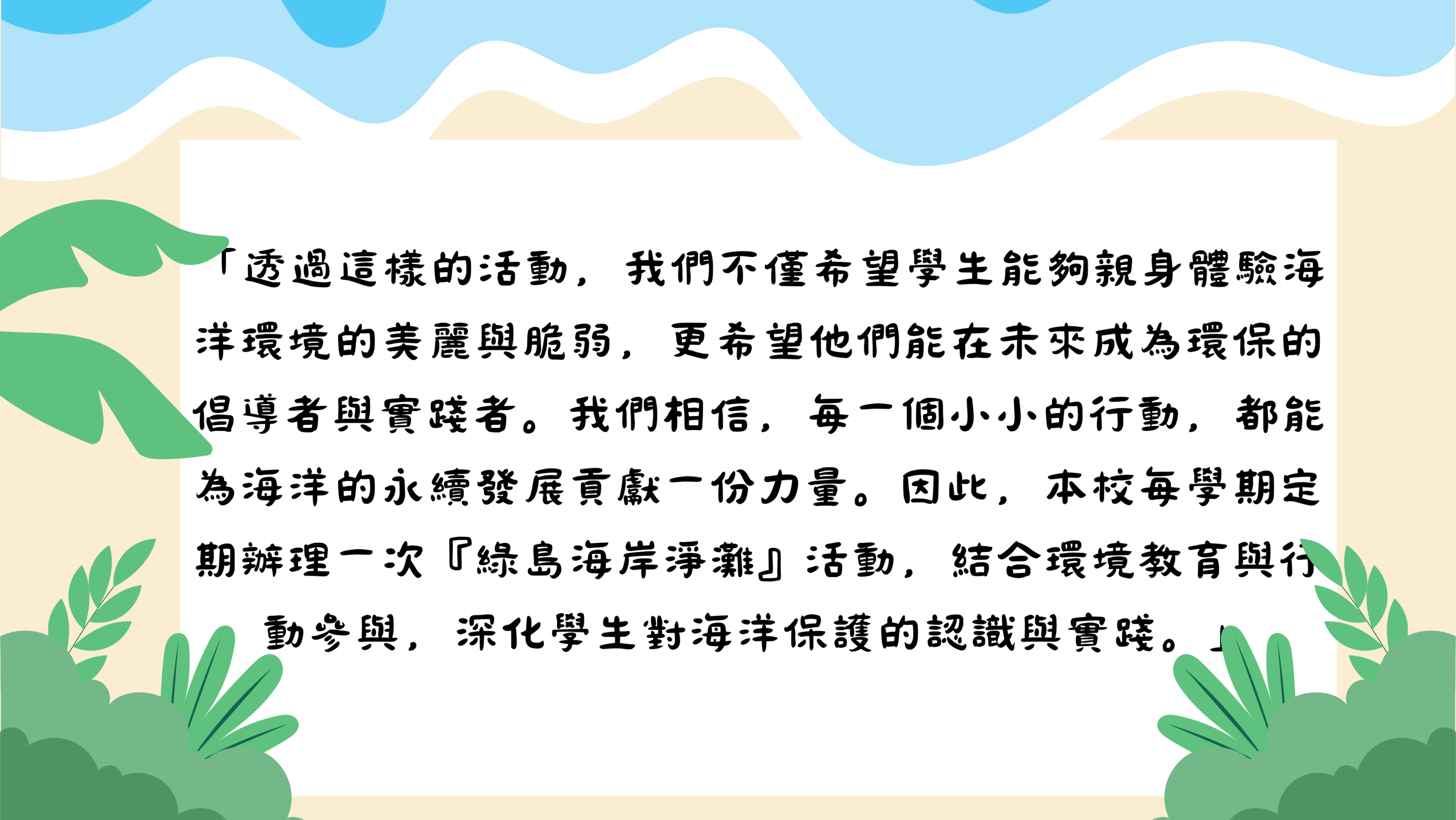


每個人都可以從日
常生活中的小事做
起，減少垃圾產
生。



一起努力，維護
綠島的美麗海岸
線。





「透過這樣的活動，我們不僅希望學生能夠親身體驗海洋環境的美麗與脆弱，更希望他們能在未來成為環保的倡導者與實踐者。我們相信，每一個小小的行動，都能為海洋的永續發展貢獻一份力量。因此，本校每學期定期辦理一次『綠島海岸淨灘』活動，結合環境教育與行動參與，深化學生對海洋保護的認識與實踐。」