

再現美麗海

年 班 號 姓名：



海洋博物館具備知識展示、物種研究、資料典藏及繁殖復育功能，它們對於海洋生態環境的努力與付出貢獻極大。就讓我們化身水族館的工作者，一同進行超級任務吧！



一、認識海洋生物

請詳細說明以下幾種海洋生物的生態特性。

小白鯨	鯨鯊	企鵠
特性說明：	特性說明：	特性說明：

二、維護海洋環境

近年來，許多海洋生物的數量嚴重銳減，有些海龜甚至遭到漁網纏繞而受傷死亡，在救治過程中也常看見排泄物裡出現垃圾、塑膠袋。想想看，究竟是哪些原因造成海洋生態環境的破壞呢？

(1) 請你分析人類的哪些NG行為會對於海洋生態環境造成嚴重影響？(寫出2種)

答：

(2) 我們可以做哪些努力，共同維護生態環境以延續海洋生命呢？(提出2項)

答：

三、推廣海洋觀念

海洋博物館具備了知識展示的功能。現在請選出一種你最喜歡的海洋生物作為館內的海洋明星，並設計具知識性的解說立牌，向大家介紹牠的外觀特色與生活特性，同時推廣正確的生態保育觀念。

(請於背面作答)



海洋明星：

手繪圖例展示：

【圖例：河豚】

生氣時身體會膨脹

身上有刺

具神經毒素

外觀特性與生活特性解說：

生態保育觀念推廣：

