

減



地球

撿





晶晶：好開心呀！終於到了我跟晴晴
一同去海灘玩的日子。YA~

這個週末晶晶與晴晴的爸爸媽媽相約到海邊玩，
兩個家庭快快樂樂的一起出遊~



離開時，沿路沙灘上的垃圾讓人印象深刻，
塑膠袋、寶特瓶、鐵鋁罐、保麗龍、漁網...

晶晶：天啊！好髒的海灘呀！
這些垃圾哪來的呢？



爸爸：這不是人們特別愛到海灘亂丟垃圾，而是
世界各地的垃圾隨著河川沖刷到大海，更
順著洋流與海浪，飄散至海岸邊堆積。

於是媽媽開始說明：「當塑膠製品經陽光照射後破裂，變成塑膠微粒而進入大海，但小魚、小蝦無法分別是可食的洋游生物或是不可食的塑膠微粒，因而誤食了塑膠微粒進入體內。當大型海洋生物吃進小魚、小蝦時，也同時吃進了塑膠微粒。」

當誤食了塑膠微粒的海洋生物，經由人類捕獲，食用進入人體，造成健康危害。

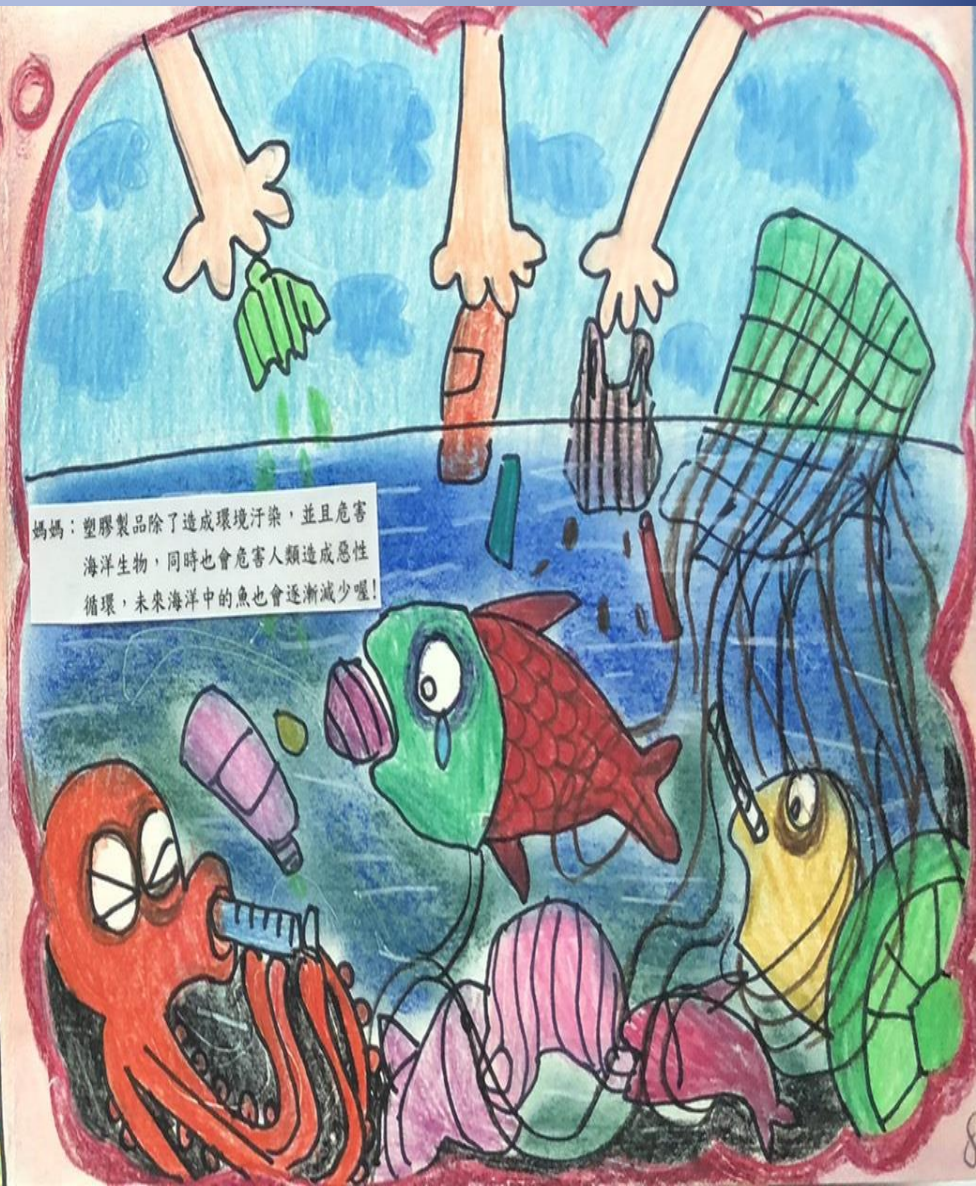
以上為食物鏈說明)



晶晶想起今天看到髒亂的沙灘、以及因塑膠製品受困的海洋生物而感到低落。

媽媽：晚餐煮好囉！晶晶-來吃晚餐囉！
今天媽媽煮了你最喜歡吃的魚囉！

晶晶：媽媽這條魚是不是也是生長在
那個髒亂的海洋裡呢？



媽媽：塑膠製品除了造成環境汙染，並且危害海洋生物，同時也會危害人類造成惡性循環，未來海洋中的魚也會逐漸減少喔！



媽媽：那妳想看看，我們可以怎麼做來幫助海洋中的小動物們呢？

晶晶：我們可以自備環保袋減少使用塑膠袋，自備水壺減少使用寶特瓶...

媽媽：我們也可以參加淨灘活動啦！

於是晶晶與晴晴兩家人一同參加了新屋區蚵間海岸淨灘環教活動。

你知道垃圾分解需要多久時間嗎？



維護美麗的地球，是大家的責任喔！
請大家為了改善海洋污染盡一份心力！





作者: 許育禎