人類雖然生活在陸地，卻與大海密不可分，海洋戰了地球的三分之二，擁有無限的資源與生命，但人類給予的大多是破壞，自以為是的過度濫捕，更將污染排放至海洋，造成海洋生物中毒生亡又或者基因突變，而我們卻又從海中捕撈海洋生物，最後害到的還是我們自己呀!

環境的變遷，全球的暖化，造成海洋溫度不穩定，珊瑚的白化，使珍貴的海洋資源又少了那麼一大塊，其今年受到高溫影響，白化程度甚劇，甚至連海葵都發生大規模的白化現象，前陣子，還有國人惡以採珊瑚的新聞，美麗的海洋遇上了人類彷彿墜落的未知的地獄般，臺灣四周環海，我們需要海，而海楊沒有了人類似乎更好，事我們需要大海而大海需要我們呀!人們該學著尊重資源，愛惜生物，不濫捕，不排放，不亂丟垃圾等

人類相較於海洋事多麼的小，造成的影響是那麼的大，造成現在的局面，我相信運用人們專屬的智慧一定有辦法改善，或許沒辦法快速成長，卻能停止後退逐漸前進，這就是前進的一大步呀!像是Boyan Slat，他是一位來自荷蘭的20歲革新家，他發明了一項技術可以幫助清理海洋洋流攜帶的垃圾，達到清理海洋垃圾的作用。洋流的不斷運動給海洋垃圾的清理工作增加了許多困難，但是Slat的方案卻將劣勢變為優勢，借助洋流更好的清理垃圾，預計該項目100千米的清理站可以在未來的十年間收集泛太平洋垃圾帶42%的垃圾，總量可達7千多萬公斤。人有無限可能呀!讓我們一起，讓世界更加美好。