

## 賞鯨前的提醒

## 友善賞鯨相約守則

海洋是孕育生命的起源，也是各種海洋生物和鯨豚朋友棲息的居所。歡迎來自各地的朋友們搭乘賞鯨船，與我們一同航向廣袤無垠的太平洋，拜訪海上的鯨豚朋友！

來到海上，就是來到鯨豚們的家，在賓主盡歡之前，讓我們一起來看看應該注意的禮節吧！

賞鯨為野生動物觀察活動，夏季目擊率高達80~90%，但無法保證一定可以看到鯨豚。



臺灣海域目擊紀錄以小型鯨較為常見，相對遇到大型鯨的機率不到10%

- 不撐傘
- 不喝酒
- 船上不奔跑
- 避免產生一次性垃圾
- 自備望遠鏡
- 自行攜帶水壺
- 穿上救生衣

### Do 我們這麼做

船隻應平行、緩慢接近鯨豚，應降低船速，並保持50m以上友善距離。



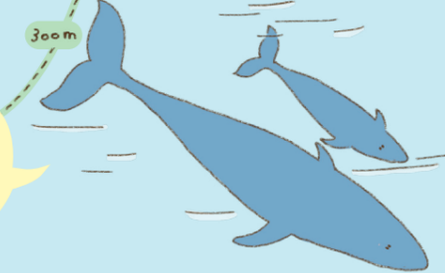
遇鯨豚船首乘浪時，船隻應維持定速，不可突然改變航向。



船隻同時間最多以三艘為限，應盡量位於同側，輪流適度接近觀察同一群鯨豚。



應避免靠近育幼鯨豚群，最好距離300m以上。



## 鯨豚保育你我有責

臺灣海域孕育著豐富的鯨豚資源，在全球八十多種鯨豚中，有近三十種曾出現於臺灣周遭海域。

所有的鯨豚都是保育類野生動物，依據野生動物保育法第16條規定，不得任意騷擾、虐待、獵捕、宰殺、買賣、陳列、展示、持有、輸入、輸出或飼養、繁殖。

當發現疑似違法行為，可以提供照片或影片，向縣市政府海洋保育主管單位、「海洋保育署」或撥打海巡署「118」專線提出檢舉，共同守護珍貴的鯨豚。

不亂丟垃圾或任何人造物品到海中。



不可蓄意追逐、包圍鯨豚。

### Do Not 我們不這麼做

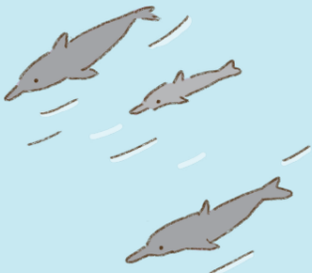
不餵食、不觸摸，尊重鯨豚自然行為。



不可拆散或切入鯨豚群。



## 臺灣海域賞鯨指南 Cetacean Watching Guide in Taiwan



海洋委員會海洋保育署 製作

✉ ocamaster@oca.oac.gov.tw

☎ (07)3382057

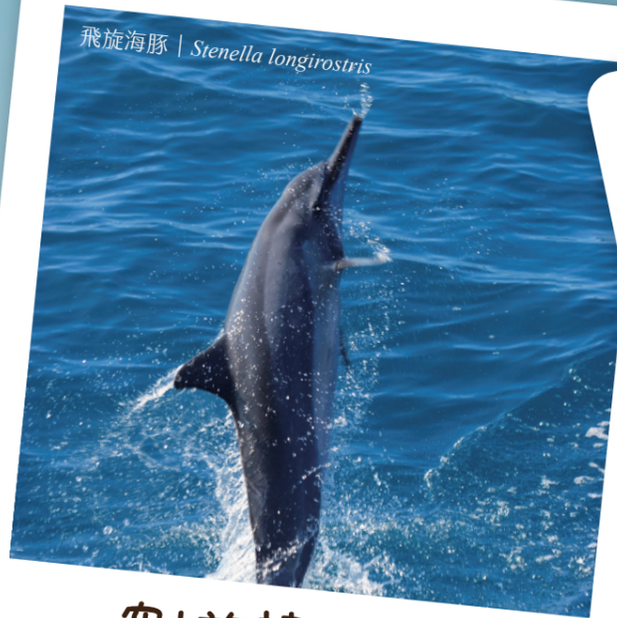
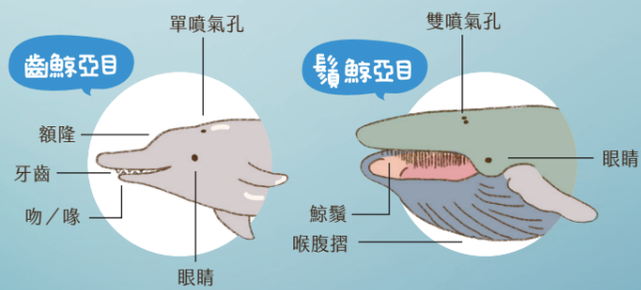
編輯 | 黑潮海洋文教基金會 設計 | Pirdou



# 臺灣海域 常見鯨豚行為

鯨豚有著非常豐富的行為表現，人類藉由科學歸納的方式來推測當中的可能意涵，在海上與鯨豚相遇時，是最好的觀察機會。

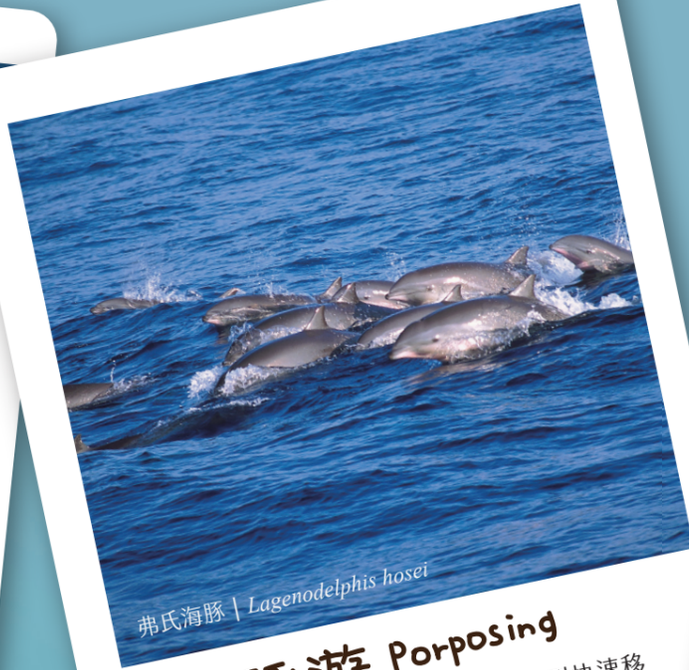
所有的鯨豚主要可分為鬚鯨亞目和齒鯨亞目，外型上可從攝食結構和氣孔數來簡單分辨。



飛旋海豚 | *Stenella longirostris*

## 空中旋轉 Spinning

飛旋海豚常躍出海面，以身體為縱軸做中心旋轉，最高紀錄能夠旋轉七圈半。這個動作可能是玩耍、生殖展示、甩掉身上附生的鮑魚，也可能是為了向同伴傳遞相對位置。



弗氏海豚 | *Lagenodelphis hosei*

## 豚游 Porpoising

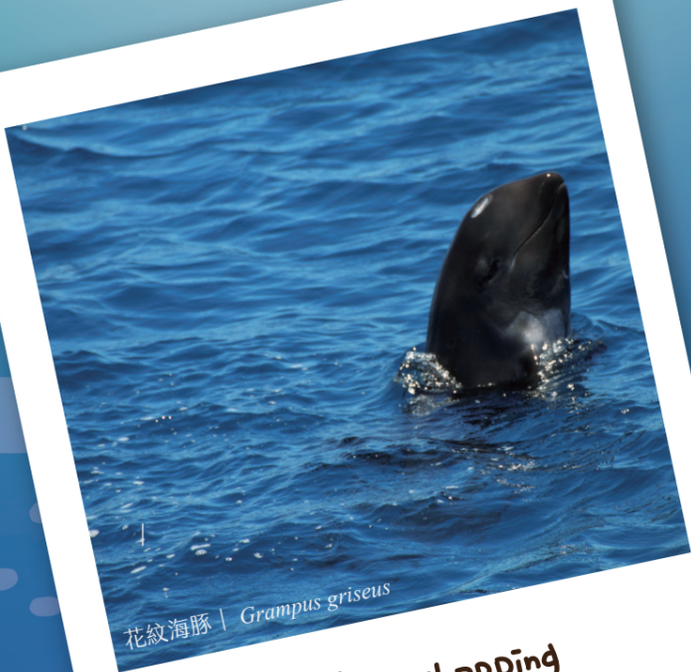
海豚會藉由連續往前跳躍至空中而達到快速移動的目的，當整個群體數十至數百隻皆呈現豚游的狀態，水域如同煮沸的開水般熱鬧，常見如弗氏海豚。



熱帶斑海豚 | *Stenella attenuata*

## 船首乘浪 Bow-riding

小型鯨豚如熱帶斑海豚會主動游到船隻的前方，利用船首浪的推力，讓牠們省力又快速地游動。此時船隻應該保持固定速度，也不可突然改變船向，以免驚嚇或衝撞到牠們。



花紋海豚 | *Grampus griseus*

## 浮窺 Spyhopping

鯨豚將頭部以垂直的方式浮出水面，窺看周圍環境的狀態。花紋海豚、領航鯨、抹香鯨都會有此行為。



瓶鼻海豚 | *Tursiops truncatus*

## 躍身擊浪 Breaching

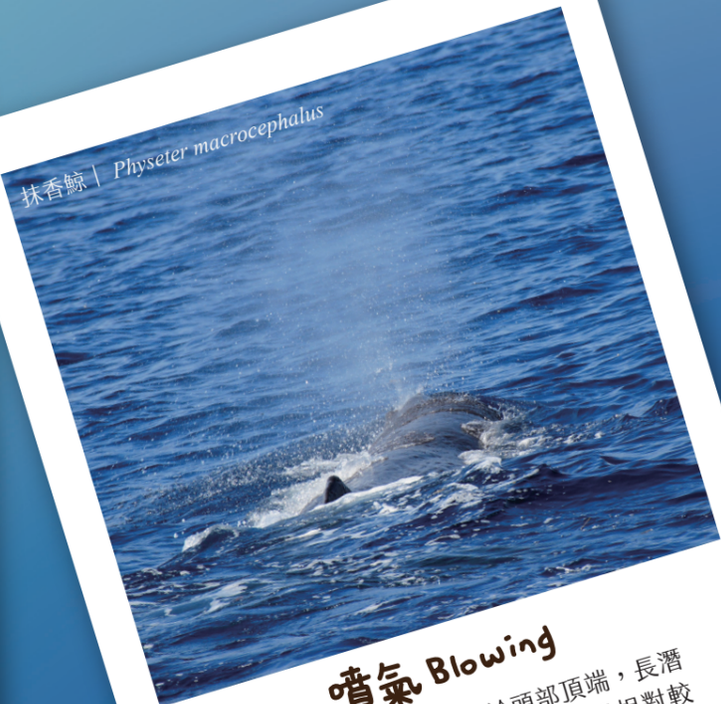
鯨豚躍出水面後，藉由身體落下與水面撞擊而製造大量水花，依身體躍出水面部位和程度不同，又細分為躍身擊浪、背擊浪、頭擊浪、側身擊浪等。



飛旋海豚 | *Stenella longirostris*

## 交配 Mating

為了繁衍下一代，鯨豚在交配時呈現腹部相貼的動作，迅速完成後便分離開來。臺灣東岸為鯨類重要的育幼區，海上常可見鯨豚的交配行為。



抹香鯨 | *Physeter macrocephalus*

## 噴氣 Blowing

鯨豚透過肺呼吸，噴氣孔位於頭部頂端，長潛後需浮出水面換氣。大型鯨下潛時間相對較長，換氣時大量呼出夾帶肺部黏液及外圍凝結的冷空氣，噴發呈水霧狀的噴氣，是海上辨識的重要依據，接觸時須保持距離，避免不同物種間疾病傳染的疑慮。