

# 海潮防災 x 海洋科普

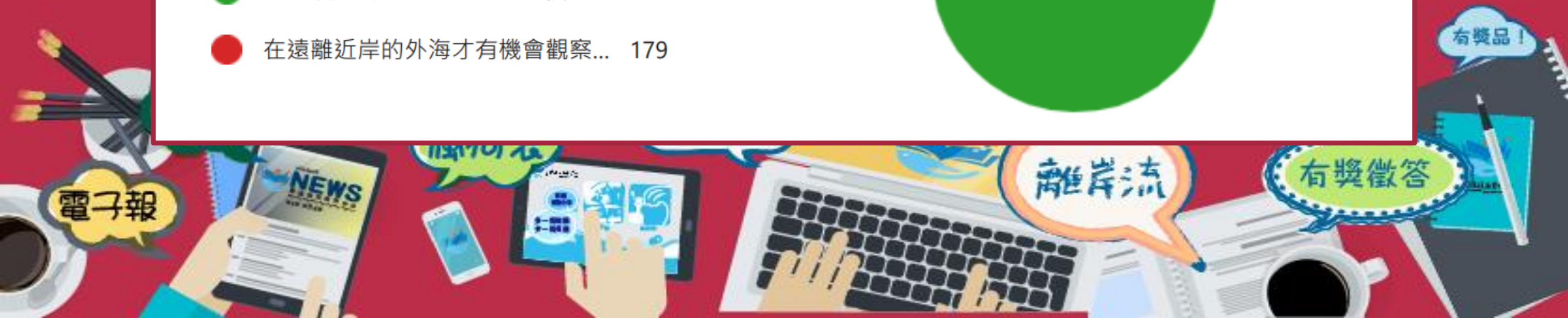


有獎徵答活動

Part 5

1. 關於「離岸流」的描述，何者正確? (10 點)  
80% 的回應者 (2100/2611) 已正確回答此問題。

- 意思是指在海邊看到所有遠離海... 230
- 名稱由來是以英文音譯後的中文... 102
- 是海浪打向岸邊後往外海推擠的... 2100 ✓
- 在遠離近岸的外海才有機會觀察... 179



# 海邊防災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 5

2. 在海邊看著往岸上打的波浪，如何辨識出可能有離岸流呢? (10 點)  
70% 的回應者 (1840/2611) 已正確回答此問題。

- 海面波浪較平靜的地方。 1840 ✓
- 海面顏色較淺的地方。 128
- 海面上有浪花的地方。 227
- 以上皆是。 416



有獎品!

電子報



離岸流

有獎徵答





# 海潮防災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 5

3. 發現自己被一股強勁水流帶離岸邊，不應該採取哪個措施? (10 點)  
83% 的回應者 (2180/2611) 已正確回答此問題。

- 心情保持冷靜不慌張。 102
- 沿平行海岸方向游出。 228
- 放鬆使頭部浮出水面。 101
- 拍打水面防捲進海底。 2180 ✓



有獎品!

電子報



離岸流

有獎徵答



# 海潮防災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 5

4. 關於瘋狗浪可能出現的地點，下列何者**有誤**? (10 點)  
78% 的回應者 (2026/2611) 已正確回答此問題。

- 突出海岸的礁石區。 223
- 海岸邊的平坦沙灘。 2026 ✓
- 海堤外側的消波塊區域。 173
- 海岸邊的防波堤側。 189



有獎品!

電子報



離岸流

有獎徵答





# 海潮防災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 5

5. 為了避免被瘋狗浪襲擊，我們可以怎麼做? (10 點)

85% 的回應者 (2218/2611) 已正確回答此問題。

- 避開東北季風強勁的時候就不會... 184
- 逗留在沒有浪打溼痕跡的海岸邊... 110
- 海邊沒有警示牌的區域表示可以... 99
- 颱風天前後避免到海邊進行水域... 2218 ✓



有獎品!

電子報



離岸流

有獎徵答



# 海潮防災 x 海洋科普

有獎徵答活動

Part 5

6. 下列何者不屬於海洋能？(電子報第十七、十九至二十二期) (10 點)  
77% 的回應者 (2022/2611) 已正確回答此問題。

- 潮汐發電。 131
- 鹽濃差發電。 323
- 離岸風電。 2022 ✓
- 波浪發電。 135



有獎品!

電子報

離岸風

有獎徵答



# 海鬣方災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 5

7. 以成年海鬣蜥來說，曬了一整天太陽的熱量，僅足夠讓牠們一天內，兩次各約20分鐘左右下海，其下海的原因是為了？(電子報第二十四期) (10點)  
85% 的回應者 (2209/2611) 已正確回答此問題。

- 求偶。 134
- 玩耍。 101
- 覓食。 2209 ✓
- 禦敵。 167



有獎品!



# 海潮防災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 5

8. 位於新北市瑞芳著名景點「陰陽海」形成的原因，下列敘述何者為非？(電子報 第二十八期) (10 點)

70% 的回應者 (1822/2611) 已正確回答此問題。

- 碧藍海水混入金黃色溪水，河海... 259
- 海水藻類或浮游生物過度繁殖的... 1822 ✓
- 黃金瀑布富有氧化鐵及氫氧化鐵... 279
- 海水與溪水比重的差異，讓金黃... 251



有獎品！





# 海濱防災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 5

9. 關於「浮石」的敘述，下列何者為非？(電子報第二十四期) (10 點)  
70% 的回應者 (1826/2611) 已正確回答此問題。

- 多孔狀的玻璃質結構。 278
- 其整體密度能長期維持很低。 230
- 如同多孔海綿其吸水速率快。 1826 ✓
- 浮石即是一種火山石。 277



有獎品!

電子報



離岸流

有獎徵答



# 海潮防災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 5

10. 透過大自然的碳吸存，將大氣二氧化碳轉換成可保存固態碳型態，即稱碳匯。下列何種名稱是指海洋的碳匯？(電子報第二十六期) (10 點)

80% 的回應者 (2077/2611) 已正確回答此問題。

● 棕碳。	164
● 綠碳。	210
● 黃碳。	160
● 藍碳。	2077 ✓



有獎品!

電子報

