|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 出題者 | 余奕勇 | | 服務單位 | 基隆市立銘傳國中 |
| 學習主題 | □海洋休閒 □海洋社會 □海洋文化  □海洋科學與技術 ■海洋資源與永續 | | | |
| 適用年段 | □低 □中 □高 ■國中 □高中 | | | |
| 類型 | □文章 □圖像 ■影音(限 Youtube 連結) | | | |
| 媒材 | https://www.youtube.com/watch?v=IxM-9Tl3cAg&t=26s | | | |
| 出處 | □自編 | ■引用  科技大觀園-33. 環保再生能源—海洋能  https://www.youtube.com/watch?v=IxM-9Tl3cAg&t=26s | | |

※下列題目格式可依出題所需,如果一個媒材為對應到多題目的題組，請自行複製增加題目表格，一個題組最多三個題目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 題目 | | ( ) 下列哪個選項，不屬於海洋能源？ |  |
| 選項 | A  波浪能 | | B  溫度差能 |
| C  岸外風能 | | D  風力能 |
| 答案 |  | | D |

※ 授權說明：此題組將授權給基隆市海洋教育於教學上使用，不得為商業營利用途。