|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 出題者  |  郭英傑 | 服務單位  | 中山高中 |
| 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://youtu.be/oiho8PU8EtA19分-20分30秒 |
| 出處 | □自編 | ■引用  |

※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  | 台電第四接氣站填海造陸方案，站在生態學者的論點，最重視的是什麼？  |
| 選項  | A 保護瀕危生物的棲地 | B 生物棲地的連續性 |
| C 自然海岸的不可破壞 | D 生物多樣性  |
| 答案  |  |   |

※ 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。