|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **出題者** | 曾仁宏 | | **服務單位** | 華興國小 |
| **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://fishdb.sinica.edu.tw/chi/culture/a4.php | | | |
| **出處** | 自編 | ■引用https://fishdb.sinica.edu.tw/chi/culture/a4.php | | |

※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** | | 台灣地區漁船常見的捕魚方法有甲、延繩法，乙、圍網法，丙、刺網法，丁、流網法，哪一種捕魚方法對海洋資源影響最小？ | |
| **選項** | A  延繩法 | | B  圍網法 |
| C  刺網法 | | D  流網法 |
| **答案** | A | | |

**※ 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。**