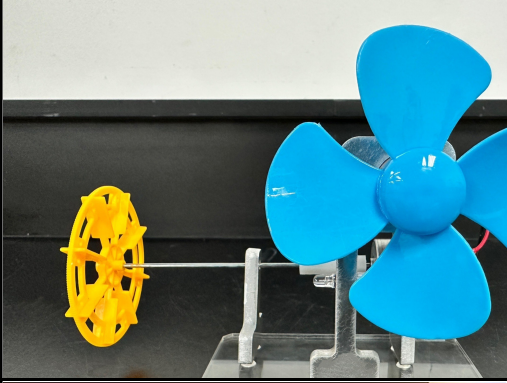




## 「趣學習，在科工」高中生科普套裝活動

因應 108 課綱，本館提供高中教育多元服務，推出科普套裝活動，透過博物館展示廳導覽、探究實做、成果發表及交流等活動，期能提升高中生科學素養，是高中生安排精緻校外教學的另類選擇。

| 學習主題   | 名稱                 | 內容   | 照片   |
|--------|--------------------|--|--|
| 再生能源   | 風水輪流轉              | 一、展廳導覽：樂活節能屋<br>二、風水輪流轉動手做                       |    |
| 淨零碳排   | 考「0」分不好嗎?! 我的淨零島計畫 | 一、展廳導覽：氣候變遷廳<br>二、尋找「碳」治郎實境解謎<br>三、解「碳」存「能」寶盒動手做 |   |
| 工業 4.0 | 工業大革命              | 一、展廳導覽：動力機械廳<br>二、桌遊及 AR 塔房遊戲                    |  |

| 學習主題 | 名稱       | 內容   | 照片   |
|------|----------|--|--|
| 災害防治 | 坡地危機下的突圍 | <ul style="list-style-type: none"> <li>一、展廳導覽：希望未來-莫拉克風災紀念館</li> <li>二、實境解謎遊戲分組體驗</li> <li>三、認識土石流 AR 及解密遊戲教具體驗</li> </ul> |    |
| 食農教育 | 安心餐盤推薦   | <ul style="list-style-type: none"> <li>一、展廳導覽：技職新視界農業群</li> <li>二、玉米筍料理動手做</li> </ul>                                      |    |
| 探索星空 | 火星探索     | <ul style="list-style-type: none"> <li>一、展廳導覽：太空飛行探索館</li> <li>二、地震儀動手做</li> </ul>   |  |
| 機構原理 | 識得其「鎖」   | <ul style="list-style-type: none"> <li>一、鎖具簡介</li> <li>二、展廳導覽：鎖具展</li> <li>三、魚形簧片迷宮鎖動手做</li> </ul>                         |  |



活動內容請詳見

或 <https://reurl.cc/xl9nb4>

活動預約：07-3800089 轉 5124 [adam@mail.nstm.gov.tw](mailto:adam@mail.nstm.gov.tw) 鄭先生