### 珊瑚人工培育裝置

### 105-03-12 點閱率：64

|  |  |
| --- | --- |
| 項目 | 內容 |
| 專利類型 | 新型 |
| 專利權號數 | M275703 |
| 發明人 | 蘇威君、陳慧如 |
| 單位 | 國立海洋生物博物館 |
| 地址 | 屏東縣車城鄉後灣村後灣路2號 |
| 專利摘要 | 本創作是一種珊瑚人工培育裝置，其具有水泥混合沙所組成的基座，並於基座中固設一懸掛件，使珊瑚能依附在基座上生長，及以懸掛件掛置基座，能使依附在基座上成長的珊瑚生長所需之基底，亦提供人工基座使珊瑚能夠附著於其上並增加培育時養殖立體密度或便於日後造景用途，本創作在製作時可選擇易取得且價格低廉的材料，降低製作成本，同時操作方法簡易，能依培育生物調整大小或型態，因此，對於珊瑚的大量繁養殖培育可達到簡易、經濟及便利效果。 |
| 可能應用  的範圍 | 1.生態箱展示。 2. 野外珊瑚復育。 |
| 與現今技術相比較後，列舉此項發明的優點 | 1. 珊瑚附著於基座上，易於擺設。 2. 基座造型可配合環境，隨意調整任意擺設。 3. 操作方法簡單，製作成本低廉，適合大量繁養殖。 |