### 魚類種苗之孵化裝置及孵化設備

### 105-03-12 點閱率：110

|  |  |
| --- | --- |
| 項目 | 內容 |
| 專利類型 | 新型 |
| 專利權號數 | M285214 |
| 發明人 | 林家興、方力行、蔡錦玲、王立雪、蔡淑君 |
| 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 | 本創作係一種魚類種苗之孵化裝置及孵化設備，該孵化設備係包括一水槽、設於水槽內之送水裝置、一以上位於水槽上方並且與送水裝置連通之孵化裝置、以及與水槽內部連通之一過濾裝置、一調溫裝置，藉由該送水裝置將水槽中的水緩慢地抽送至孵化裝置內，亦即以緩慢的水流帶動魚卵，類似口孵魚屬、慈鯛類之口孵原理，並確保魚卵處於穩定的水質當中，以提高孵化率。 |
| 可能應用  的範圍 | 各種水產種苗孵化，水族箱、研究工具。 |
| 與現今技術相比較後，列舉此項發明的優點 | 成本低，可隨時擴充相關的裝置，成效佳。 |
| 附加檔案 | 1. [魚類種苗之孵化裝置及孵化設備](http://academia.nmmba.gov.tw/FileDownload/HoldPatentCollections/20160312164545365220308.pdf) 2. [公告本館魚類種苗之孵化裝置及孵化設備(新型 M285214)](http://academia.nmmba.gov.tw/FileDownload/HoldPatentCollections/20160312164545334019191.docx) |