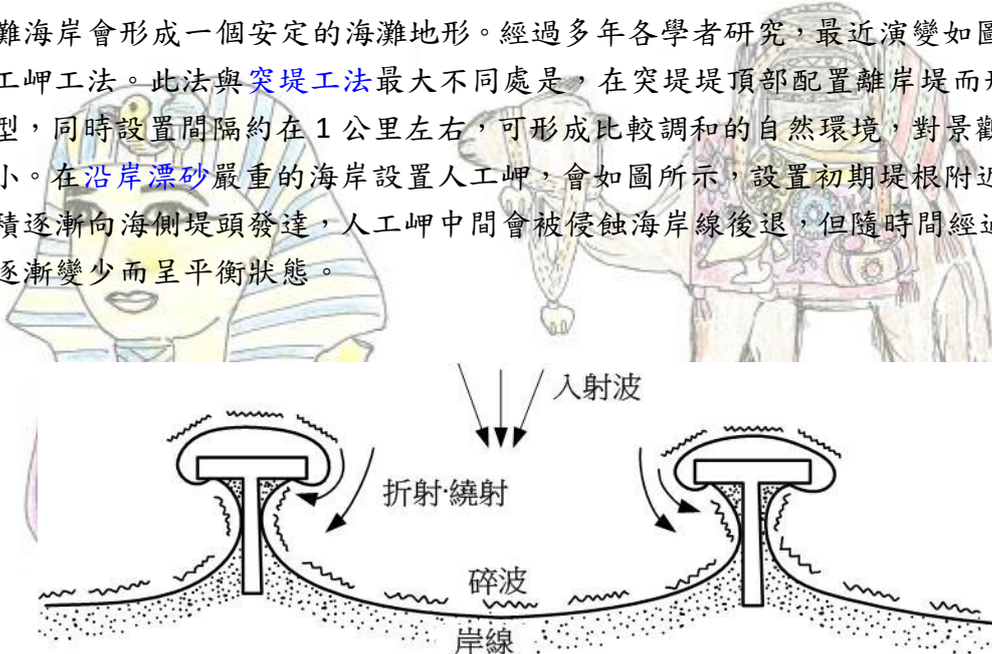


頭堤工法(Headland defense works)

頭堤工法係由 **Silvester** 氏推廣，基本思考是針對來襲波浪的卓越方向，自然砂灘海岸會形成一個安定的海灘地形。經過多年各學者研究，最近演變如圖所示人工岬工法。此法與**突堤工法**最大不同處是，在突堤堤頂部配置離岸堤而形成T字型，同時設置間隔約在1公里左右，可形成比較調和的自然環境，對景觀衝擊較小。在**沿岸漂砂**嚴重的海岸設置人工岬，會如圖所示，設置初期堤根附近形成堆積逐漸向海側堤頭發達，人工岬中間會被侵蝕海岸線後退，但隨時間經過，變化逐漸變少而呈平衡狀態。



2011 埃及尼羅河之旅

[回分類索引](#) [回海洋工作站](#)



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈