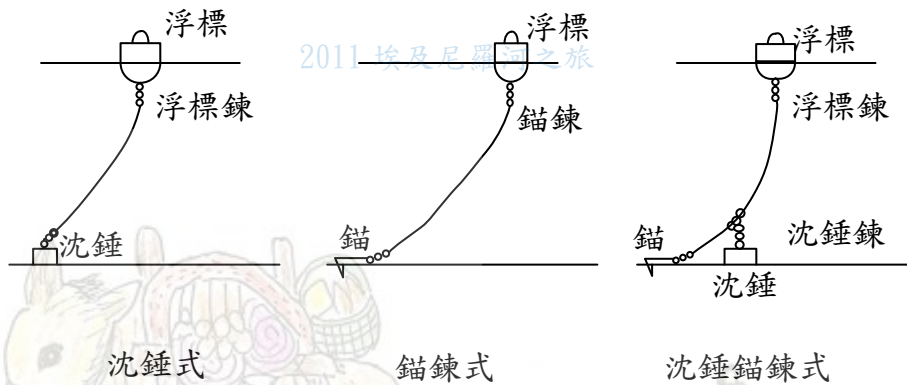


繫船浮標

繫船浮標(mooring buoy)是將船舶繫留，以鍊及混凝土塊或錨固定於海底的繫船設施，防止停泊於泊地的船舶受風、波、流作用而移動，特徵為：

- 1) 比錨泊方式節省泊地面積。
- 2) 不適於錨泊的地盤，亦可適用。
- 3) 價格比較便宜。
- 4) 能承受比岸壁繫留方式大的波高，但著離標時因受波、流、風等影響會影響作業船的性能。
- 5) 與岸壁繫留方式比較，需較大泊地面積。
- 6) 設置移動容易。

繫船浮標依結構分可成沈錘式、錨鍊式及沈錘錨鍊式等3種，通常使用沈錘錨鍊。



繫船浮標依繫留點數分可成：

- ① 單點繫船浮標
- ② 多點繫船浮標