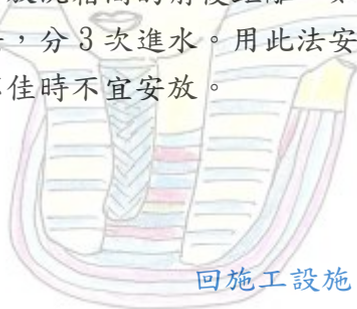


跳島式安放(jump process method)

在堤中心線上風側靠近預定安放沉箱位置處，先行錨碇1艘起重船，利用該船兩側的絞盤，牽引沉箱上的鋼索，控制沉箱一側的移動，同時在起重船的對方及外海各配置1艘拖船，1艘推船隨時機動支援。於已完成的上預置推土機2台或足夠馬力車輛，繫扣沉箱，穩定向岸方向。沉箱前後中心線各設標桿1支，在已完成防波堤中心線上架設經緯儀，觀察待放沉箱上標桿是否成一直線，如有偏差，指揮起重船的絞盤或拖船，左右移動調整位置；測繩量測已放及待放沉箱間的前後距離，如有偏差，指揮推土機或拖船移動。放水作業如端進法，分3次進水。用此法安放沉箱，操作較困難，必須要把握良好海象，海象不佳時不宜安放。



回施工設施

回分類索引



回海洋工作站

載滿珠寶的駱駝

2011 埃及尼羅河之旅



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈