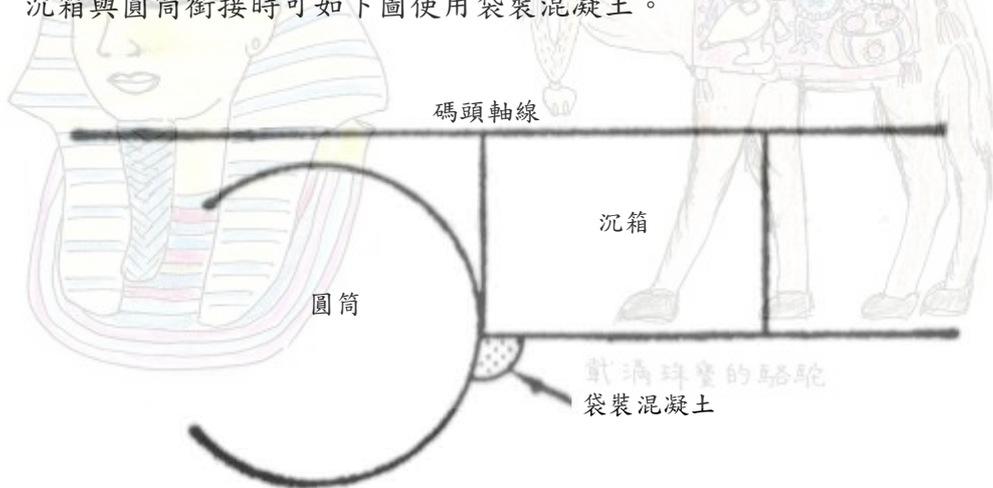


## 隅角部、異種銜接部處理

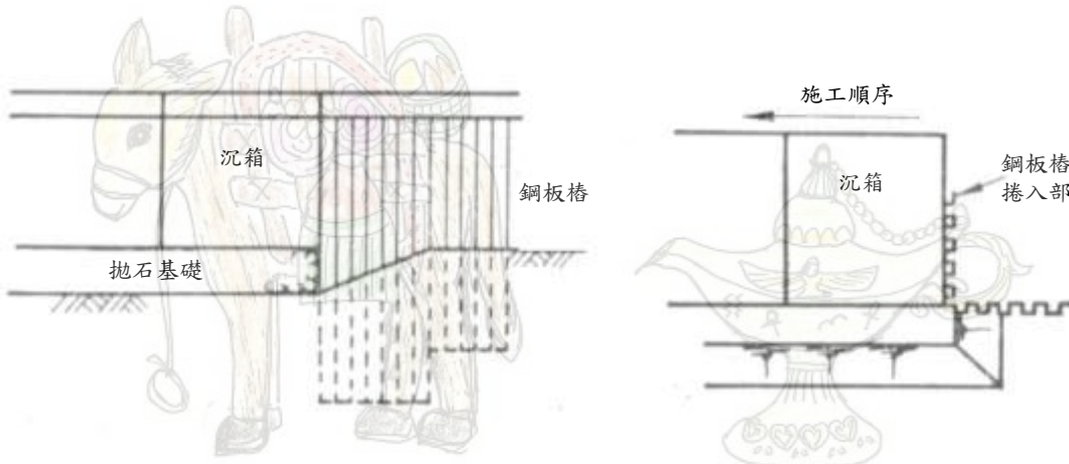
在同一或不同軸線上，不同結構型式結構物銜接時，施工方法基本上與一般相同，但銜接部會造成結構上欠陷的可能，應特別注意。銜接部的結構或施工不良，會造成碼頭全體結構上的弱點，背後土砂會從縫隙漏出，其防止方法與鋼板樁打設施工法所述止水工相同。

沉箱與圓筒銜接時可如下圖使用袋裝混凝土。

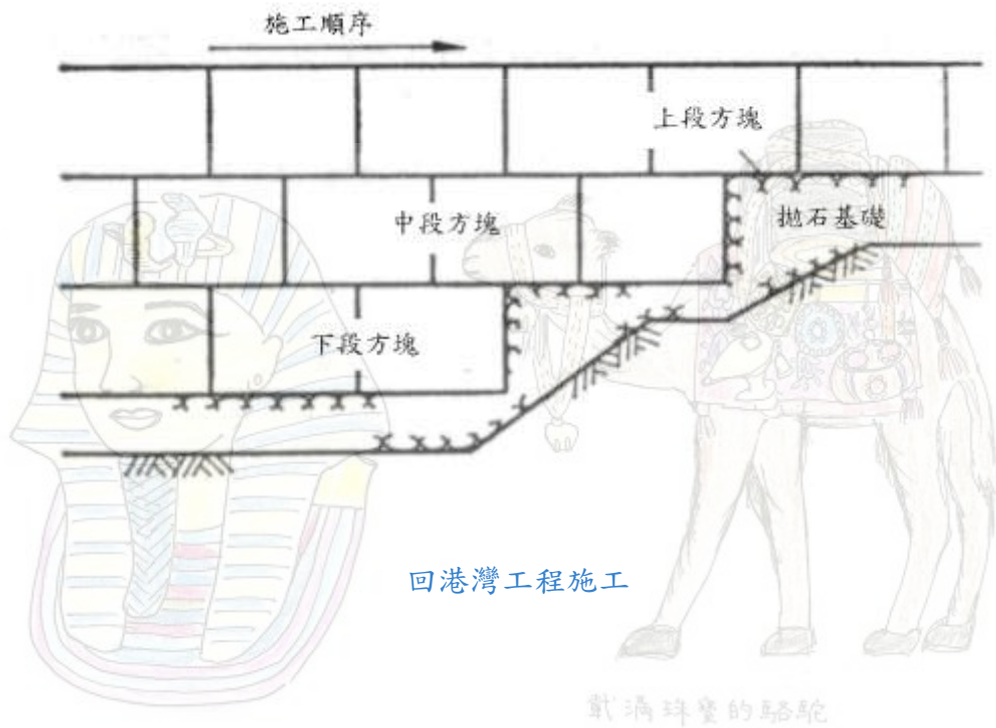


2011 埃及尼羅河之旅

沉箱與鋼板樁銜接時可如下圖，將鋼板樁延伸至背後，但施工順序必要先打設鋼板樁，再進行拋石基礎作業。



水深變化堤隅部，方塊施工順序如下圖，從水深深處向水淺處施工。



2011 埃及尼羅河之旅



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈