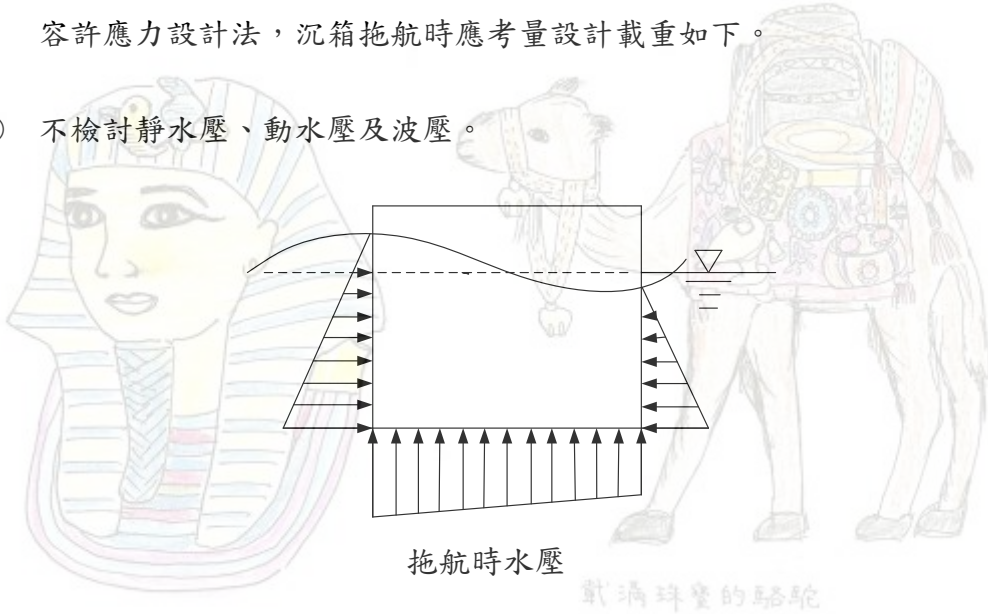


## 沉箱拖航時設計載重(容許應力設計法)

容許應力設計法，沉箱拖航時應考量設計載重如下。

- ① 不檢討靜水壓、動水壓及波壓。



- ② 拖航時牽引力 T(kN)

$$T = \rho C A V^2 / 2g$$

C: 抗力係數

V: 拖航速度 (m/sec)

$A = a(D + \delta)$  (m<sup>2</sup>)

D: 吃水 (m)

