

小型船溜興建計畫成本對效果分析需求推估

1. 需求內容

推估計畫實施，該小型船溜預想繫泊小型船艘數，依下述船種及船型推估。

1) 船種

- ① 港務船
- ② 公務船
- ③ 作業船
- ④ 漁船
- ⑤ 海釣船



載滿珠寶的駱駝

2) 船型

漁船及海釣船以下列船型推估

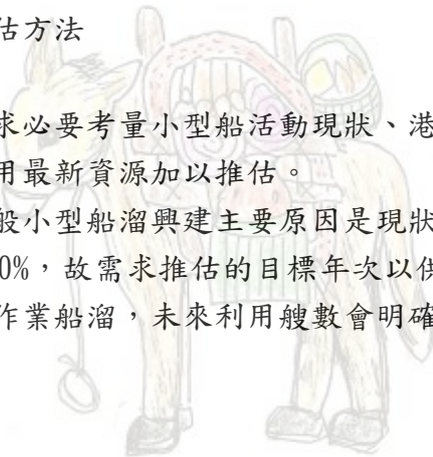
- ① 20G/T 以下
- ② 20~100G/T
- ③ 100~500G/T

2011 埃及尼羅河之旅

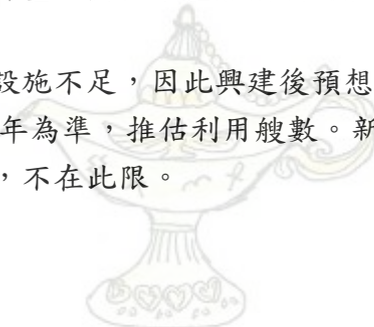
2. 推估方法

需求必要考量小型船活動現狀、港灣興建計畫、其他小型船溜利用狀況等，採用最新資源加以推估。

一般小型船溜興建主要原因是現狀的繫泊設施不足，因此興建後預想利用會達 100%，故需求推估的目標年次以供用開始年為準，推估利用艘數。新案開發港灣作業船溜，未來利用艘數會明確增加者，不在此限。



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈