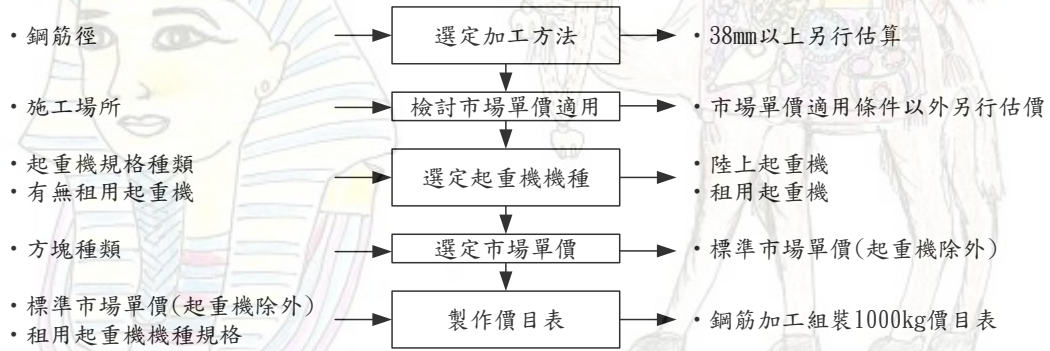


## 混凝土塊堤體工用鋼筋

### 1. 鋼筋加工組裝

#### 1) 價目表製作順序



#### 2) 市場單價

#### 3) 單價表

2011 埃及尼羅河之旅

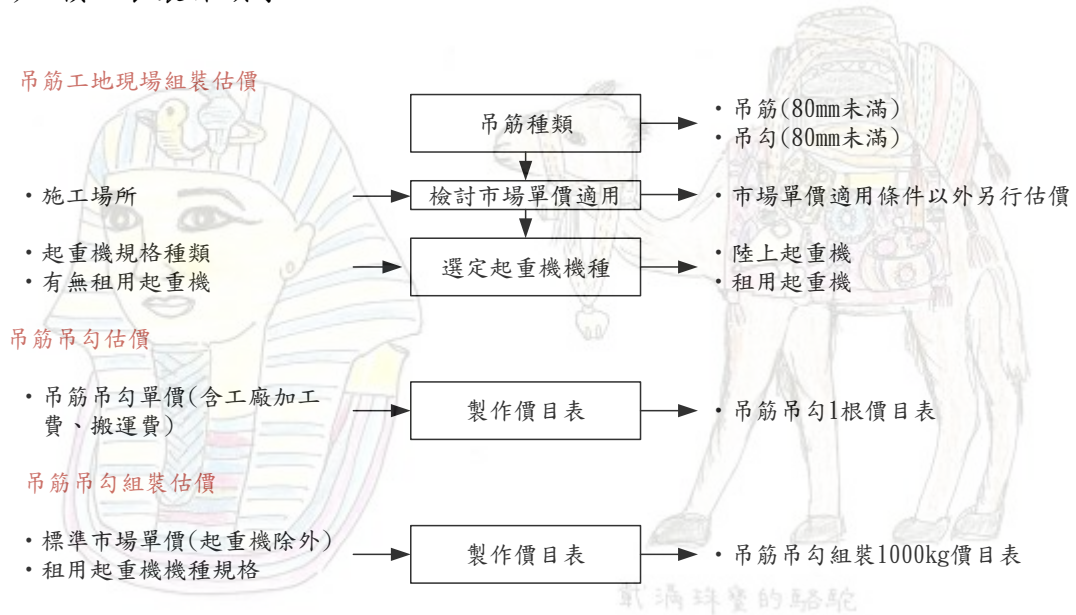
#### 4) 施工標準作業日數

| 名稱             | 形狀尺寸  | 單位             | 數量    |       | 備註         |
|----------------|-------|----------------|-------|-------|------------|
|                |       |                | 陸上起重機 | 租用起重機 |            |
| 鋼筋             | 竹節鋼棒  | kg             | 1000  |       | 含加成        |
| 鋼筋加工組裝         | 無起重機  | m <sup>2</sup> | 100   | 100   | 市場單價       |
| 履帶式或輪胎式<br>起重機 | (油)噸吊 | 日              | 0.1   | -     | 標準運轉<br>時間 |
| 租用起重機<br>運轉費   | 噸吊    | 日              | -     | 0.1   |            |

- 註
1. 起重機規格選定
  2. 租用起重機運轉費計價必要費用

## 2. 吊筋組裝

### 1) 價目表製作順序



### 2) 市場單價

### 3) 單價表

2011 埃及尼羅河之旅

### 4) 施工標準作業日數(價目表)

#### ① 吊筋吊勾

吊筋吊勾 1 根

| 名稱   | 形狀尺寸                   | 單位 | 數量 | 備註 |
|------|------------------------|----|----|----|
| 吊筋吊勾 | $\varnothing$ mm. L= m | 根  | 1  |    |

載滿貨品的驢子

阿拉丁神燈

② 吊筋吊勾組裝

吊筋吊勾組裝 1000kg

| 名稱         | 形狀尺寸  | 單位 | 數量    |       | 備註     |
|------------|-------|----|-------|-------|--------|
|            |       |    | 陸上起重機 | 租用起重機 |        |
| 吊筋吊勾組裝     | 無起重機  | kg | 1000  |       | 市場單價   |
| 履帶式或輪胎式起重機 | (油)噸吊 | 日  | 0.1   | -     | 標準運轉時間 |
| 租用起重機運轉費   | 噸吊    | 日  | -     | 0.1   |        |

- 註
1. 起重機規格選定
  2. 租用起重機運轉費計價必要費用

回港灣工程施工 回港灣工程估價

2011 埃及尼羅河之旅



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈