

## 附件二 問卷調查範本

# 港區配置各評估因子之權重計算 ～問卷調查～

## ■ 基本資料

1. 您的姓名為：\_\_\_\_\_
2. 您的服務單位為：\_\_\_\_\_
3. 您的職稱為：\_\_\_\_\_
4. 您的專長領域為：\_\_\_\_\_

## ■ 評估因子

- |         |         |
|---------|---------|
| A.碼頭船席  | G.興建成本  |
| B.泊地靜穩度 | H.地方期待  |
| C.港區便利性 | I.操船難易度 |
| D.環境影響  | J.法律可行性 |
| E.設施維護  | K.航線安全性 |
| F.腹地面積  |         |

## ■ 評估因子權重評比

\*請以"V"勾選

評估因子	相對重要性(等級)							評估因子
	高度	中度	低度	相等	低度	中度	高度	
碼頭船席								泊地靜穩度
								港區便利性
								環境影響
								設施維護
								腹地面積
								興建成本
								地方期待
								操船難易度
								法律可行性
								航線安全性

評估因子	相對重要性(等級)							評估因子
	高度	中度	低度	相等	低度	中度	高度	
泊地靜穩度								港區便利性
								環境影響
								設施維護
								腹地面積
								興建成本
								地方期待
								操船難易度
								法律可行性
								航線安全性
港區便利性								環境影響
								設施維護
								腹地面積
								興建成本
								地方期待
								操船難易度
								法律可行性
								航線安全性
環境影響								設施維護
								腹地面積
								興建成本
								地方期待
								操船難易度
								法律可行性
								航線安全性
設施維護								腹地面積
								興建成本
								地方期待
								操船難易度
								法律可行性
								航線安全性

評估因子	相對重要性(等級)							評估因子
	高度	中度	低度	相等	低度	中度	高度	
腹地面積								興建成本
								地方期待
								操船難易度
								法律可行性
								航線安全性
興建成本								地方期待
								操船難易度
								法律可行性
								航線安全性
地方期待								操船難易度
								法律可行性
								航線安全性
操船難易度								法律可行性
								航線安全性
法律可行性								航線安全性

## ■ 其他建議

---



---



---



---

— 謝謝您的協助 —

「金門東半島多功能碼頭及烈嶼青岐港大二膽對接  
多功能碼頭可行性評估」-金門東半島  
～問卷調查～

問卷填寫時間	108 年      月      日
問卷填寫人員(聯絡電話)	
*1.請問您認為在金門東半島建置多功能碼頭對『金門整體發展』是否有實質幫助。	<input type="checkbox"/> 非常有幫助 <input type="checkbox"/> 有幫助 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 沒幫助_____ <input type="checkbox"/> 非常沒幫助_____
*2.請問您認為在金門東半島建置多功能碼頭對『地方周邊發展』是否有實質幫助。	<input type="checkbox"/> 非常有幫助 <input type="checkbox"/> 有幫助 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 沒幫助_____ <input type="checkbox"/> 非常沒幫助_____
*3.請問您認為在金門東半島建置多功能碼頭對『地方居民生活及日常進出』是否有負面影響。	<input type="checkbox"/> 非常有影響 <input type="checkbox"/> 有影響 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 沒顯著影響_____ <input type="checkbox"/> 沒影響_____
*4.請問您認為建置多功能碼頭『對接泉州及翔安機場航線』，是否對提升旅客人次有實質幫助。	<input type="checkbox"/> 非常有幫助 <input type="checkbox"/> 有幫助 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 沒幫助_____ <input type="checkbox"/> 非常沒幫助_____
*5.請問您認為金門東半島建置多功能碼頭的『方案區位』，何者較為合適。	<input type="checkbox"/> 方案一(馬山西側) <input type="checkbox"/> 方案二(天摩山岬角) <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 其他_____ 理由_____ _____ _____

～感謝您的意見提供～

「金門東半島多功能碼頭及烈嶼青岐港大二膽對接  
多功能碼頭可行性評估」-烈嶼鄉  
～問卷調查～

問卷填寫時間	108 年      月      日
問卷填寫人員(聯絡電話)	
*1.請問您認為在烈嶼鄉是否有『建置多功能碼頭』的實質需求。	<input type="checkbox"/> 非常有需要 <input type="checkbox"/> 有需要 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 沒需要_____ <input type="checkbox"/> 非常沒需要_____
*2.請問您認為在烈嶼鄉建置多功能碼頭對『地方周邊發展』是否有實質幫助。	<input type="checkbox"/> 非常有幫助 <input type="checkbox"/> 有幫助 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 沒幫助_____ <input type="checkbox"/> 非常沒幫助_____
*3.請問您認為建置多功能碼頭是否有以『新建港口方式』的實質需求。 <u>“否”的話請直接跳第5題</u>	<input type="checkbox"/> 非常有需要 <input type="checkbox"/> 有需要 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 沒需要_____ <input type="checkbox"/> 非常沒需要_____
*4.承上題，請問您認為『新建港口的方案區位』，何者較為合適。	<input type="checkbox"/> 方案一(青岐舊港) <input type="checkbox"/> 方案二(東崗岬角) <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 其他_____           理由_____
*5.請問您是否贊成以『羅厝漁港擴建的方式』來滿足實質需求。	<input type="checkbox"/> 非常贊成 <input type="checkbox"/> 贊成 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 不贊成_____ <input type="checkbox"/> 非常不贊成_____
*6.請問您是否贊成將『交通客運及傳統漁業分開運作』，回歸港區功能單純化。	<input type="checkbox"/> 非常贊成 <input type="checkbox"/> 贊成 <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 不贊成_____ <input type="checkbox"/> 非常不贊成_____

～感謝您的意見提供～