

# 行政院農業委員會漁業署工程訪視 工程訪視紀錄表

台南市

計畫名稱	前瞻基礎建設計畫—水環境建設 全國水環境改善計畫		計畫主辦機關	行政院農業委員會漁業署
標案所屬 工程主管 機關	臺南市政府		訪視日期	民國 108 年 05 月 16 日
標案名稱	安平漁港周邊水環境改善計畫 臺南市將軍漁港周邊水環境改善計畫		地點	安平漁港及將軍漁港
標案 主辦機關	臺南市漁港及近海管理所		專案 管理單位	
設計 單位	築偉工程顧問有限公司		監造 單位	
承包商	安平漁港-大柱營造事業有限公司 將軍漁港-騰旺營造有限公司			
預算 金額		契約金額	安平漁港-13,492,514 元 將軍漁港-11,089,000 元	
工程 概要	安平漁港 1. 新設浮動碼頭 3 座-引橋 3 座 2. 堤頭改善 3. 泊地疏浚		將軍漁港 1. 景觀遮陽棚工程 2. 近海平台新建工程 3. 護欄鋪面改善工程 4. 入口意象工程	
工程進度 經費支用 及目前施 工概況	工程截至民國 108 年 05 月 13 日止 安平漁港-工程累計進度：累計工期為 98 日曆天，預定進度為 77.74%，實際進度為 79.36% 工程截至民國 108 年 05 月 15 日止 將軍漁港-工程累計進度：累計工期為 150 日曆天，預定進度為 100%，實際進度為 100%			
訪 視 委 員	邱永芳、林永德			
開 工 預 定 完 工	安平漁港 開工：民國 108 年 01 月 15 日 預定完工：民國 108 年 06 月 04 日		將軍漁港 開工：民國 107 年 11 月 28 日 完工：民國 108 年 04 月 25 日申報竣工	
訪 視 單 位	行政院農業委員會漁業署 財團法人農業工程研究中心		出 席 人 員	財團法人農業工程研究中心 溫博文 副研究員 邱琬容 助理研究員
簡 紀 報 錄	邱永芳委員 1. 安平港泊地浚挖改變疏浚區域進而設計變更，應注意設計變更須強調並維持功能性。 2. 兩案工程督導僅符合 75 分乙等，應注意並說明改善部分資料完整性。 林永德委員 安平漁港 1. 泊地疏浚以收土方數量作為計價方式，建議浚挖區亦應辦理測量，才能知道疏浚後是否符合使用需求。 2. 泊地疏浚之四周應指定海底邊坡坡度，避免坡度太陡，自然崩落。 3. 堤頭改善部分，碼頭面仍有乾裂情形，施工須加強養護。相連接之未改善部分碼頭面較低，			

容易造成積水，建議改善。

### 將軍漁港

1. 與近海平台連接之原有碼頭面地勢較低，有造成積水之虞，建議設置洩水孔。
2. 設置護欄後漁船到碼頭面繫覽後，出入不便。完成後請留意漁民使用後之反應，如有需要予以改善。
3. 本期工程使用鋼鐵製品，日後須妥善維護才能延長使用年限。

### 溫博文副研究員

1. 請補充說明工程停工原因、工程變更項目及陳抗處理。
2. 請補充說明引橋採用 SUS304 材質後續維管處理。
3. 是否申請優良農建或公共工程金質獎。
4. 請補充工程請款進度。

訪  
照  
視  
片

