


行政院農業委員會漁業署工程訪視

工程訪視紀錄表

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-漁業環境營造		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	臺東縣政府		訪視日期	民國 109 年 04 月 28 日	
標案名稱	全國水環境改善計畫漁業環境營造改善工程-金樽漁港自然生態保育工程		地點	會議：臺東縣政府 現勘：金樽漁港	
標案主辦機關	臺東縣政府農業處		專管單位	無	
設計單位	造齊工程顧問有限公司		監造單位	造齊工程顧問有限公司	
承包商	昕豐營造有限公司				
預算金額	元		契約金額	元	
工程概要	1.濱海植栽景觀改善工程(濱海防風樹種) 2.濱海保育防風林 3.計畫範圍內密植濱海植物，復育自然生態棲地				
工程進度	工程進度 1.履約工期：120 日曆天 2.開工日期：109 年 03 月 17 日 3.預定竣工日期：109 年 07 月 14 日 4.近期進度：截至 109 年 04 月 20 日止；預定進度 5.97%；實際進度 13.7%				
訪視委員	林永德、郭一羽、邱永芳、鄭茂寅				
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	農業工程研究中心 溫博文 副研究員 邱琬容 助理研究員	
會議紀錄	林永德委員 一. 高壓磚鋪面及枕木磚步道底面未設置排水設施，高壓磚鋪面以施作，可考慮於較低處地面下堆填卵石作為地下蓄水，緩慢入滲於地下。枕木磚步道尚未施作，可考慮以底面堆置卵石作為透水通道。 二. 既有大型喬木保留之種列及數量建議清點列冊。 三. 主要工項內將馬鞍藤列為灌木，建議改為爬藤類。 四. 材料設備送審管制總表內，材料名稱濱海植栽景觀改善、濱海植栽密植、濱海保育防風林廣場之材料應為喬木及灌木。 五. 施工廠商之主任技師督察情形建議改為專任工程人員督察情形。 溫博文副研究員 一. 建請補充施工中之生態檢核。 二. 依全國水環境改善計畫，相關生態檢核、公民參與，應有資料公開。 三. 請說明植栽經管保固頻率與施工風沙處理頻率，須不定期加強。				

<p>會 紀</p>	<p>議 錄</p> <p>四. 請注意用其施工之相關安全維護(如圍籬、汛期穩固等)。 五. 與鄰近和社區及 NGO 團體建請保持溝通以減少爭議。</p>
<p>訪 照</p>	<p>視 片</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%; text-align: center;">  <p>2020年1月28日 下午 1:51:00 +82-95500911-121.292796 台灣</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;">  <p>2020年4月28日 下午 3:38:38 +82-95500911-121.292796 台灣</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;">  <p>2020年1月28日 下午 1:18:11 +82-95500911-121.292796 台灣</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;">  <p>2020年1月28日 下午 1:14:14 +82-95500911-121.292796 台灣</p> </div> </div>