




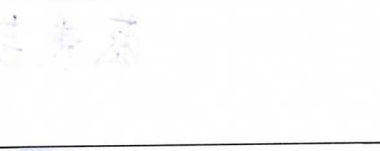
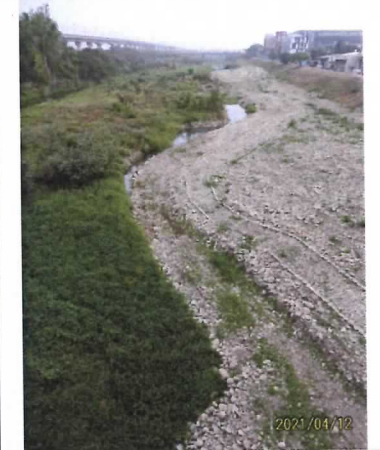




施工中生態友善措施自主檢查表

工程名稱		筏子溪環境探索導覽館及周邊地區整體環境改善	
執行機關		臺中市政府水利局	施工廠商 五湖四海營造股份有限公司
縣市/鄉鎮		台中市南屯區新生里	工區坐標 (TWD97座標) X : 211556 Y : 2671481
施工期間		110.2-110.6	檢查日期 110年4月12日
編號	檢查項目及標準	檢查結果	照片
1	在右岸高灘地營造濕地，提供水域生物棲息及鳥類覓食棲地	<input type="checkbox"/> 未執行 <input type="checkbox"/> 執行中 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	如下圖
		濕地 A 營造為已陸化濕地 濕地 B 濕地 C	
2	執行濕地營造及環教場域營造時，右岸高度生態敏感區(次生林)未受擾動	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	如下圖
		濕地 A 次生林 濕地 B 次生林 濕地 C 次生林	
3	挖深右岸三塊濕地時，既有池中島未受擾動	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	如下圖
		濕地 A 池中島 濕地 B 池中島 濕地 C 池中島	

4	挖深右岸濕地時，表層20 - 30公分之表土確實另外放置	<input type="checkbox"/> 未執行 <input type="checkbox"/> 執行中：進度____% <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	變更濕地營造方式，不需挖深，亦無表土保存之需求
5	表土暫置時，確實覆蓋黑色防塵網	<input type="checkbox"/> 未執行 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	變更濕地營造方式，不需挖深，亦無表土保存之需求
6	表土回填時，將表土平鋪於填置區的最表層	<input type="checkbox"/> 未執行 <input type="checkbox"/> 執行中：進度____% <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	變更濕地營造方式，不需挖深，亦無表土保存之需求
7	在左岸高灘地營造緩流淺潭，主流水可流入緩流淺潭，水路出口亦暢通	<input type="checkbox"/> 未執行 <input checked="" type="checkbox"/> 執行中：進度90% <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	
8	在左岸高灘地挖掘小水路及淺潭時，已劃定之高度生態敏感區(尤其是關注物種合子草的生長區域)未受擾動	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	
9	在左岸高灘地挖掘小水路及淺潭時，確實配合河床地勢挖掘，減輕對河道的干擾	<input type="checkbox"/> 未執行 <input type="checkbox"/> 執行中 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	
10	兼作導覽步道的工作通道沒有做硬體固定的結構物，僅用現地資材鋪設	<input type="checkbox"/> 未執行 <input type="checkbox"/> 執行中 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	

11	左岸濕地旁銀合歡移除	<input type="checkbox"/> 未執行 <input type="checkbox"/> 執行中：進度____% <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	
12	在高灘地及筏子溪周邊設導覽牌及導覽路線指示牌	<input checked="" type="checkbox"/> 未執行 <input type="checkbox"/> 執行中：進度____% <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	
13	堤內高灘地之施工便道及開挖範圍無超過設計圖預設之範圍	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	
14	工程廢棄物與施工中產生之一般性垃圾皆妥善清運，無遺留於河道範圍內	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	
15	機具無擾動溪水、無影響水質	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 缺失：_____	
<p>缺失複查結果</p> <p>缺失項目及內容：</p> <p><input type="checkbox"/>已完成改善（改善前中後照片如附）</p> <p><input type="checkbox"/>未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善</p> <p style="text-align: right;">複查日期： 複查人員簽名：</p>			

110年4月

備註：

- 1.本表由設計單位訂定檢查項目及標準後，併同預算書圖送工程執行機關審查，開工前由監造單位確認後，交由施工廠商併同施工計畫書提交。施工期間，由**施工廠商或其委託之生態團隊**隨施工項目進場及變動情形填寫，**每月應檢核一次**。
- 2.檢查標準及缺失內容應具體明確或量化尺寸。
- 3.施工期間發現異常狀況時，請註明處理方式，第一時間通報監造單位與工程執行機關。
- 4.本表之填報請以工區為單元，每一工區需填寫一張表單。
- 5.本表由工地現場工程師實地檢查後覈實記載簽認。

生態團隊：**蔡秉芸**

工地主任：**劉國盛**