

公共工程生態檢核自評表

填表日期:112/12/29

| | | | | |
|---------------|--|---|---|-------------|
| 工程基本資料 | 計畫及工程名稱 | 全國水環境改善計畫 A1-1 新竹市頭前溪堤後坡環境改善工程-二期 工程期程:107年2月13~108年10月15日 | | |
| | 設計單位 | 城拓工程顧問有限公司 | 監造廠商 | 城拓工程顧問有限公司 |
| | 主辦機關 | 新竹市政府 | 施工廠商 | 朝勝營造事業(股)公司 |
| | 基地位置 | 地點：__新竹市__市(縣)__東__區 TWD97 座標 起:X 247818.983, Y 2746362.803 迄:X 250457.062, Y 2745299.601 | 工程預算/經費(千元) | 56,000 |
| | 工程目的 | 頭前溪因過去堤後坡周邊環境雜亂及出入口意象不足，使得民眾無法輕易接觸產生隔閡之情形，爰增取前瞻水環境計畫，藉以改善提升頭前溪與市區的連結性，並提供更為友善、安全及舒適之河堤出入口優質騎乘自行車環境，以增進頭前溪與市區的連結性與環境。 | | |
| | 工程類型 | <input checked="" type="checkbox"/> 交通、 <input type="checkbox"/> 港灣、 <input type="checkbox"/> 水利、 <input type="checkbox"/> 環保、 <input type="checkbox"/> 水土保持、 <input checked="" type="checkbox"/> 景觀、 <input type="checkbox"/> 步道、 <input type="checkbox"/> 建築、 <input type="checkbox"/> 其他__ | | |
| | 工程概要 | 本案工程包含堤後坡 3 處出入口(溪州、省道、仰德)交通動線改善及3 處出入口廣場改建及其周邊環境綠美化等工程。工程已於107 年4 月10 日開工，預計107 年10 月下旬完工，11 月底完成竣工驗收付款作業。 | | |
| 預期效益 | 1. 改善頭前溪左岸出入口人車動線交織問題、活化堤內空間與提供橋下休憩空間。 2. 透過多面向的工程改善，辦理出入口周邊綠化、停車廣場與動線改善工程，營造頭前溪友善親水環境，打破水岸隔閡，提升至左岸易行性。 3. 持續推動新竹左岸堤後坡周邊整體景觀改善，爭取中央補助經費，接續辦理其他出入口環境改善工程，創造更為友善、安全及舒適之左岸優質休憩環境。 | | | |
| 階段 | 檢核項目 | 評估內容 | 檢核事項 | |
| 維護管理階段 | 一、生態效益 | 生態效益評估 | 是否於維護管理期間，定期視需要監測評估範圍之棲地品質並分析生態課題，確認生態保全對象狀況，分析工程生態保育措施執行成效？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | |
| | 二、資訊公開 | 監測、評估資訊公開 | 是否主動將監測追蹤結果、生態效益評估報告等資訊公開？ <input checked="" type="checkbox"/> 是:公開於水利署網站 https://flwe.wra.gov.tw/cl.aspx?n=16923 <input type="checkbox"/> 否 | |