

「前瞻計畫「全國水環境改善計畫」(水與環境)競爭型計畫第3批次提案第2次
現勘」紀錄

- 一、會議日期：108年3月5日（星期二）
- 二、地點：各提案計畫
- 三、領隊：蔡主任秘書國銓 記錄：林俊宇
- 四、委員及與會機關代表意見彙整

(一)運河水環境改善計畫

- 1、截流站外觀立面創作設計時可以考慮遮蔭元素，長期請考量位於景觀中心位置如何配合轉型為多功能用途景觀地標。
- 2、設計時需考慮整體空間延展性、步道入口避免生硬直角銜接及未來遊船停駐配合措施。
- 3、於都市做草溝之生態效益不高(很容易被旅客踩踏破壞)，請再考量。
- 4、平台支柱可以做一些小巧思，融入安平在地人文、歷史特色。
- 5、光流域三期部分之景觀燈請避免用線性燈，使整體規劃較美觀。

(二)二仁溪水環境改善計畫

- 1、港尾溝溪滯洪池周遭是否調查過原地之動、植物生態？
- 2、此地為黑翅鳶暫時停歇處，後續規劃時應評估如何迴避避免擾動。
- 3、後續工程如有核定須注意施工前後之生態變化。
- 4、規劃請考量經過改善後生態能提供多少亮點？
- 5、完成入口美化後，遊客前來時該如何紓解人潮？
- 6、建議創造導覽附屬設施，如導覽亭。
- 7、請注意植栽引進是否會對原樹種產生衝擊性。
- 8、因現地面積有限，應仔細評估整體規劃重點(亮點)要放在動物或植物。
- 9、現有路燈高度過高，應考量候鳥棲息安全性。
- 10、濕盟每年都會在附近作生態調查，可以向濕盟索取相關資料及討論。

(三)曾水溪水環境改善計畫

- 1、各階段生態檢核宜落實、未來若工程發包後之生態檢核工作可加密監測頻率。
- 2、滯洪池水質部分如何維持，請考量。
- 3、施工階段如何(分區分段)減少或避免對關注物種之擾動。
- 4、規劃時請評估增加適宜遮陽設施以利環境教育生態解說之進行。
- 5、請考量停車區域之規劃或動線設置引導標誌。
- 6、斜坡適當開設人行步道。

(四)臺南市下山漁港水環境改善計畫

- 1、請考慮增加環境意象亮點。
- 2、施工中如何分段進行避免影響既有遊船營運宜注意。

五、結論:請各提案單位參考各委員提供之寶貴意見，納入後續規劃設計之整體考量。