

八掌溪軍輝橋上下游堤段環境營造委託設計技術服務計畫 第一次地方說明會 會議記錄

一、時間：中華民國 107 年 1 月 26 日上午 10 時

二、地點：第五河川局後棟 2F 簡報室

三、主席：徐正工程司立昌

紀錄：周育興

四、出席單位及人員：詳如簽名冊

五、主席人致詞：(略)

六、報告事項：(略)

七、機關及地方意見：

(一) 嘉義市政府

1. 建議參考交通部觀光局頒佈之通用化設計手冊，於設計初步階段即考量新建設施的適用性，以符合民眾之使用。

(二) 嘉義縣政府

1. 吳鳳堤防綠能科技廊道夜間照明亮度太低，建議改善照明亮度，避免造成民眾夜間休閒運動之危險。
2. 建議吳鳳堤防臨水面之邊坡種植落羽松，以綠美化及穩定邊坡。

(三) 嘉義縣中埔鄉公所

1. 忠義橋下游富收堤防之親水階梯下方導水路出水口雜亂有垃圾，建議一併整理改善。
2. 中埔鄉農會和美辦事處防汛道路東側部分國有土地，建議嘉義縣政府通盤整合規劃，配合本案辦理環境改善。

(四) 嘉義市東區區公所

1. 本案預計設計之期程及各工程分標發包、施工工期？

(五) 國立嘉義大學

1. 建議於富收堤防旁之忠義橋設置入口意象(象徵嘉義市之地標)。
2. 建議改善鹿寮大排為親水園區，嘉義大學願意提供靠近鹿寮大排之用地，配合整體環境規劃，期望帶動地方經濟發展。

(六) 嘉義市興仁里呂里長

1. 五河局前之黑板樹常常於颱風過後，掉落滿地樹枝，對於用路人造成相當的危險，建議改植黃花風鈴木，維持左右堤岸景觀一致性，若有

其他因素考量而無法變更樹種，則建議每年颱風期前須修剪整理樹枝，避免有安全之虞慮。

(六) 嘉義市興村里梁里長

1. 感謝五河局於後庄大排設置護欄欄杆及環境整理完善。
2. 向市政府文化局爭取之石猴雕像，將捐贈並放置行嘉吊橋旁。
3. 建議配合行嘉吊橋旁之既有玫瑰花，作整體環境規劃營造，並期望早日完成防汛道路之新建。

(七) 嘉義市芳草里劉里長

1. 嘉義市人行景觀橋市府預計於 107 年 10 月第一期完工，屆時可成一環狀路，而吳鳳堤防道將圳取水口處至軍輝橋段是市府規劃之黃金楓鈴木路段，但此段堤防邊坡雜亂、雜草叢生，建議儘速維護清理，以配合人行景觀橋之整體性視覺享受，另防汛道路路面建議一併改善。

(八) 嘉義市芳安里陳里長

1. 太陽能板雖可節能減碳，惟外觀較不美觀，請再考量。

(九) 嘉義市鹿寮里謝里長

1. 建議廢除兩條外堤路溪底便道，避免有偷倒垃圾之情事，影響環境。

(十) 嘉義市安寮里呂里長

1. 建議於立人高中處之灘地增加消波塊，提高堤防之安全性。

(十一) 中埔鄉和美村黃村長

1. 建議道將圳堰頂進行清淤疏濬作業，期擴大河道斷面，促進地方環境發展。

(十二) 嘉義市芳草里第六鄰郭鄰長

1. 八掌溪左右岸發展不一致，左岸灘地有親水公園、涼亭及石板路等親水休憩設施，右岸灘地則為雜草叢生，請貴局考量右岸之景觀設施與左岸相同(右岸只有一涼亭、休息區坐椅高低不平，不適合長者休息)，及興建親水階梯。
2. 光電廊遮蔽藍天白雲視野變小。
3. 吳鳳堤防旁當地居民之汙水亂竄無管道可引流，造成環境污染、蚊蟲孳生。
4. 吳鳳堤防堤頂之步道磚有不平整及沉陷之情形，且欄杆歪斜危害行人之安全。

(十三) 嘉義市興村里里民

1. 軍輝橋下建議規劃平台廣場，可供民眾跳舞、唱歌及運動，亦可美化環境。

八、主持人徐正工程司立昌意見回應：

1. 高灘地之整理非屬本案範圍內，將請本局管理課或維護廠商定期及不定期進行改善清理。
2. 各堤防沿線之路燈照明為嘉義市政府負責之業務，請市政府考量民眾之需求，提高夜間照明亮度及適時維護管理，並配合本工程後續之用電作業。
3. 考量防汛搶災之安全需求，軍輝橋下游後庄堤防段新建防汛道路為第一期(標)優先施作工程。
4. 推動異質採購最低標，篩選優良承包商，保障施工品質。
5. 綠能科技廊道建議形塑具特色之座椅、並裝飾美化光電設施之浪板及C型鋼，避免與環境景觀有所衝突，此部份後續將併入本案第一標工程範圍內，優先施作。
6. 考量外堤路便道主要為便於搶災救險之用，故不宜廢除，關於外堤路偷倒垃圾之情事，本局將加強管理及取締。
7. 由於既有土堤已可保護堤岸，故不隨意設置消波塊，後續若有堤岸損害之情事，本局將因地制宜增設消波塊保護。
8. 由於八掌溪河性偏向右岸，恐無法如左岸形塑親水公園之設施，另考量堤岸安全，須因地制宜配置相關低度設施。
9. 考量民眾之安全性，吳鳳堤防堤頂兩側須設置低欄杆或綠籬，堤頂步道部份需平整穩固，另堤坡部分，須設置植生格網或綠化，以綠美化整體環境。
10. 由於八掌溪保護標準僅為 50 年，且颱風風災時常有高灘地淹水之情事，故有設施沖壞及浪費公帑之疑慮，因此不建議於橋下施設平台活動廣場。

九、結論：

1. 有民眾、縣市政府及各單位之參與支持，本局將堅持優良施工品質，工程除了專業設計外也需有人文藝術，期望本案完工後，讓沿線居民可享受八掌溪優良且豐富精采之環境，並打造嘉義市為安居樂業、幸福宜居之城市。
2. 本案辦理之第一次地方說明會，與會之民眾、縣市政府及各單位皆同意本局針對各堤段水環境營造之設計原則與構想，期望未來可增加新亮點(如地標、地景)，作為迎賓送客之門，使嘉義市更亮麗，創造新風貌。
3. 請設計公司禹安工程顧問公司，參考本次地方說明會各單位代表與民眾之意見，作整體考量與評估，並修正於期初報告。

4. 各堤防沿線之路燈照明為縣市政府負責之業務，請嘉義市政府及嘉義縣政府協助配合本工程後續路燈之用電及維護作業。
5. 另國立嘉義大學建議改善鹿寮大排為親水園區，因屬市管排水，請嘉義市政府研議。