

P-03

經濟部水利署
提案階段民眾參與紀錄表

工程主辦機關	第二河川分署	召開日期	115年3月31日
提案工程名稱	115年度上坪溪竹東堤防構造物維修改善工程		
召開案由	115年度上坪溪竹東堤防構造物維修改善工程現勘會議		
生態檢核團隊	台灣水資源與農業研究院	召開地點	新竹縣竹東鎮親水教育區
意見內容摘要		處理情形回覆	
<p>李○○退休副主任：</p> <ol style="list-style-type: none"> 建議植生帶草皮應選用原生草種，以維護在地生態完整性。 堤前坡施工可順帶移除銀合歡等外來入侵樹種，並盡可能保留高度 1 公尺以上之台灣欒樹等原生喬木。 針對計畫將堤頂路幅加寬至 3 公尺之必要性，建請重新評估與討論。 生態關注區域圖須進一步優化完善並清楚標示。 		<ol style="list-style-type: none"> 感謝委員意見。目前徵詢生態團隊意見，規劃使用假儉草等原生草種作為鋪設物種。 感謝委員意見。後續會同生態團隊於本案施工範圍內標記需保留之樹木，並移除銀合歡等外來入侵樹種。 感謝委員意見。因堤後坡綠化有覆土需求，堤頂路幅加寬能提升服務空間同時作為覆土之邊界，本分署後續設計時會參酌委員意見再研議。 感謝委員意見。因本案目前處於核定階段，先盤點生態資源並初擬生態保育原則，後續規劃設計階段生態團隊會參酌委員意見研擬本案生態保育措施。 	
<p>劉○○榮譽理事長：</p> <ol style="list-style-type: none"> 竹東鄰近區域曾有石虎觀察紀錄，本案雖預期影響程度較低，仍應避免對河灘地造成過度擾動。 堤防後段樓梯較狹窄且難以行走，建議一併納入改善計畫。 堤防後段之引道易導致民眾誤騎自行車上堤防而產生危險，建議設置警告告示牌提醒。 		<ol style="list-style-type: none"> 感謝提供資訊。本案會利用既有道路進場，避免對河灘地造成過度擾動。 感謝委員意見，堤前坡之樓梯會於本案設計納入做修整。 感謝委員意見，完工後會再依照現況設置告示牌避免自行車進入。 	
<p>彭○○里長：</p> <ol style="list-style-type: none"> 鑑於水防道路通勤流量大，建議研議將堤防改為垂直牆式，以適度拓寬路幅空間。 堤頂路面應考量輪椅及嬰兒車通行之平順性與安全性。 堤後坡綠美化之維護管理，應於施工前明確釐清負責單位，以利後續長期維運。 若涉及堤後坡花台清除，建請於規設階 		<ol style="list-style-type: none"> 感謝里長提供意見。拓寬道路需破壞原穩定堤防後坡改為垂直型式，堤將影響防汛安全，需審慎評估，考量近年氣候變遷，極端事件頻發，建議先維持現況。 感謝里長提醒。目前堤頂預計施設紙模壓花地坪，其作法為澆置混凝土步 	

<p>段邀請周邊居民進行詳細討論。</p>	<p>道後於上層噴灑硬化料，增加美觀及止滑效果，其完成後高低差不會影響輪椅及嬰兒車通行。</p> <p>3. 感謝里長提醒。本分署後續會與鎮公所等有關單位持續進行溝通，研議維管事宜。</p> <p>4. 感謝里長提醒。若後續設計定案，會依照里長意見於花台設立告示，邀請使用花台之民眾討論後續植栽移置等事宜。</p>
-----------------------	---