


E01 生態評估人員/民眾參與意見紀錄表

編號：

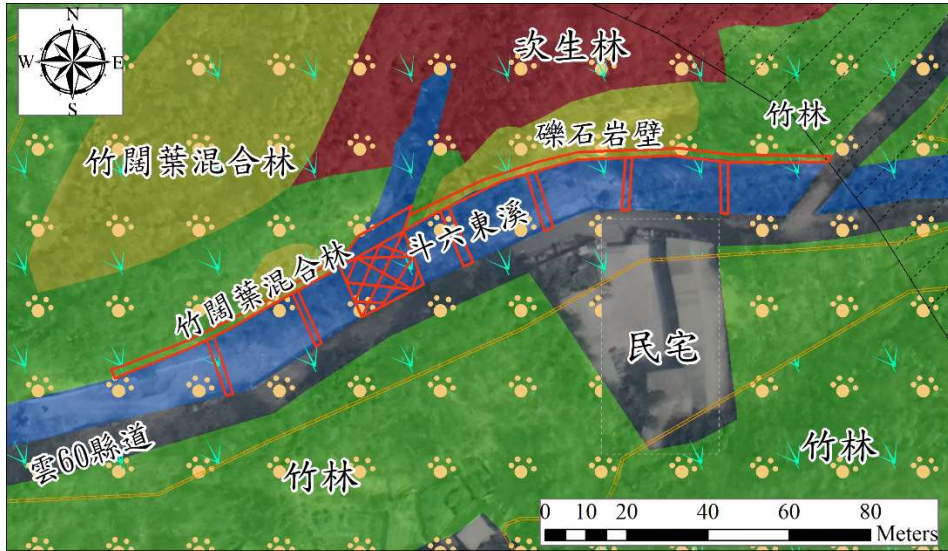
填表人員 (單位/職稱)	廖凱鎰 (弘益生態有限公司/計畫專員)	填表日期	民國 111 年 01 月 04 日
參與項目	<input type="checkbox"/> 現地勘查 <input type="checkbox"/> 施工說明會 <input type="checkbox"/> 訪談 <input type="checkbox"/> 公聽 <input type="checkbox"/> 座談會 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>細審</u>	參與日期	民國 110 年 12 月 30 日
參與人員	單位/職稱	參與角色	
廖凱鎰	弘益生態有限公司/計畫專員	生態檢核人員	
意見摘要		處理情形回覆	
提出人員(單位/職稱)		回覆人員(單位/職稱)	
廖凱鎰(弘益生態有限公司/計畫專員)			
<p>1. 右岸平緩處，以自然資材構築之昆蟲及爬蟲類微棲地，建議於圖說中加入其標準圖，以便營造廠商施作。</p> <div style="text-align: center;">  <p>動物躲避處標準圖 S=1/50; 單位: cm</p> <p>動物躲避處施作說明: 1.本工程河灘工程施工範圍內之枯死喬木，以鐵具控除後將其切斷成約1.5~2m之長度，隨意堆置於OK+105右側邊坡旁作為生物躲避處使用。 2.得配合工程現場枯死樹木量及現況地形調整設置數量及位置。 3.相關施作配合現況並依營造單位指示施工。</p> </div> <p style="text-align: center;">111 年度王爺廟坑案-昆蟲旅館範例圖</p>		<p>1. 因現地農民及居民利用右岸緩坡道進出，若於工區內堆置竹木恐影響通行，故取消設計微棲地。</p>	
<p>2. 預定土方堆置區須標示於工程圖說及友善措施平面圖中，以利營造廠商施作。</p> <p>3. 動物通道形式可採行單/雙側側向緩斜坡，減少右岸支流開挖範圍。</p> <p>4. 溪床內較大塊石應於施工後回拋，以穩定溪床護甲層，亦可鋪設於新設固床工下游端做為護坦。</p> <p>5. 煩請於定稿前再提供修正後之工程平面圖，以利「生態關注區域圖」(附件一)一併修正相關內容。</p>		<p>2. 已於圖面註明並指定土方堆置位置，請詳圖 3~4。</p> <p>3. 已調整動物通道型式為雙側側向緩斜坡，請詳圖 3 及 16。</p> <p>4. 已於圖面註明相關說明，請詳圖 3~4。</p> <p>5. 待本案預算書圖定稿後提供給貴團隊，煩請繪製「生態關注區域圖」，屆時將納入定稿圖說中。</p>	

說明：

1. 勘查摘要應與生態環境課題有關，如生態敏感區、重要地景、珍稀老樹、保育類動物及特稀有植物、

- 生態影響等。
- 紀錄建議包含關注議題，如特稀有植物或保育類動物出現之季節、環境破壞等。
 - 民眾參與紀錄須依次整理成表格內容
 - 表格欄位不足請自行增加或加頁。

附件一、生態敏感區域圖



圖例

預計施作範圍



重要野鳥棲地(IBA)



八色鳥重要棲息環境



石虎潛在棲地



陸域棲地

高度敏感

中度敏感

低度敏感

人為干擾

水域棲地

中度敏感