

E01 生態評估人員/民眾參與意見記錄表

編號: 2

填表人員 (單位/職稱)	方偉宇	填表日期	民國 109 年 6 月 9 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"/> 其他新增工區 <u>勘查</u>	參與日期	民國 109 年 6 月 8 日
參與人員	單位/職稱	參與角色	
方偉宇	弘益生態有限公司	生態檢核人員	
意見摘要 提出人員(單位/職稱) <u>方偉宇</u>		處理情形回覆 回覆人員(單位/職稱) <u>施羿飛 監造工程師</u>	
1. 26k+880 上方林相良好，屬於野生動物棲息環境，工程施作應迴避此區域，掛網噴植，若使用混凝土，應於樹木根系周邊保留孔隙，避免完全封死，使根系有排水及呼吸之空間。 2. 26k+880 集水井及消能池應設置可積水空間，深度至少 20 公分，以提供兩生類避難之場域。 3. 26k+880 噴漿橫溝應採緩坡化設置，以保持兩側林相間之連結性。 4. 26k+880 掛網噴植植生應採非入侵性草種，如白茅、百慕達草等草種。		1. 遵照辦理，26k+880 坡面整治設置噴凝土護坡，遇樹木部份會於根部周邊保留孔隙不會完全覆蓋，噴凝土坡面也設有透水管等相關措施，以利根系有排水及呼吸之空間。 2. 遵照辦理，設有噴漿消能池，深度約 30 公分，足以提供兩生類避難場域。 3. 26k+880 坡面無設置噴漿橫溝。 4. 26k+880 坡面整治設置以全面噴凝土護坡處理，非掛網噴植植生。	

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。
2. 記錄建議包含所關切之議題，如特稀有植物或保育類動物出現之季節、環境破壞等。
3. 民眾參與記錄須依次整理成表格內容
4. 表格欄位不足請自行增加或加頁。