

表 7-103 生態保育措施抽查紀錄表

編號：

C2-e08-01-001

工程名稱	曾文南化聯通管統包工程 A2 標		
分項工程名稱	明挖覆蓋 - 推進分項工程		
檢查位置	明挖段 - W22 工作井	檢查日期	110 年 4 月 24 日
檢查結果	○檢查合格	×有缺失需改正	/無此檢查項目
流程	抽査項目	實際抽查情形	抽查結果
施工前	廠商施工計畫是否納入生保育措施，說明施工擾動範圍，並以圖面呈現與生態保全對象之相對應位置。		
	廠商是否有擬定工地環境生態異常情況處理作為或計畫。		
	廠商是否辦理施工人員及生態背景人員現場勘查，確認施工廠商清楚瞭解生態保全對象位置。		
	廠商是否將生態保育措施納入環境保護及生態保育教育訓練宣導。		
施工中	設置臨時動物通道(廊道)，便利動物往返水陸域棲地。		
	保護稀有植物、老樹或指標物種。	無影響老樹	○
	施工便道之設置，避開有生態保全對象或生態敏感性較高之區域。	已避開上述區域	○
	廠商施工過程(時間)，避開動物大量遷徙或繁殖之時間。	無影響	○
施工後	保護施工範圍內之既有植被或水域環境。		
	保留工區河床既有大塊石，不開挖或擾動。		
	工區採適當導流水措施或設置臨時沉砂池，避免河川濁度驟升。	W22 工作井設置導水溝	○
	於回填區栽種苗木或撒播草籽，並定期灑水，加速植被及自然棲地復育。		
生態保全對象無損傷、移除、破壞或死亡等狀況。			
缺失複查結果：			
<input type="checkbox"/> 已完成改善（檢附改善前中後照片）			
<input type="checkbox"/> 未完成改善，填至「不合格追蹤管制表第○項」進行追蹤改善			
複查日期： 年 月 日		簽名：	
複查人員職稱：			
備註：			
1. 檢查標準及實際檢查情形應具體明確（例：磚砌完成後須不透光）或量化尺寸（例：磚縫 7mm~10mm）。			
2. 檢查結果合格者註明「○」，不合格者註明「×」，如無需檢查之項目則打「/」。			
3. 本表由監造現場人員實地檢查後覈實記載簽認。			

監造現場人員： 16 楊建華 4/24

監造主任：

曹培宇 4/24

## 查(檢)驗照片紀錄

工程名稱：曾文南化聯通管統包工程 A2 標



說明：保護老樹

說明：W22 工作井設置導水溝