



南太康小給一之二等 4 線改善工程
施工階段生態檢核成果報告

開發單位：農業部農田水利署嘉南管理處

監造單位：農業部農田水利署嘉南管理處新營分處

施工廠商：峰龍土木包工業

生態團隊：環靚景觀生態顧問有限公司



中華民國 115 年 4 月

農業部農田水利署工程生態檢核自評表-架構

階段	表格名稱	附表	主辦機關	主辦生態團隊	設計單位	監造單位	營造單位
不分階段共同表單	生態檢核-總表	✓	○	●			
	生態檢核分級表	✓	○	●			
	工程生態檢核基本資料表	✓	○	●			
	民眾參與及資訊公開彙整表	✓	○	●			
核定階段	團隊名單	P-1	○	●			
	生態情資蒐集	P-2	○	●			
	現勘紀錄表	P-3	○	●			
	民眾參與紀錄表	P-4	○	●			
	生態保育原則	P-5	○	●			
規劃設計階段	團隊名單	D-1	○	●	○		
	工區生態資料蒐集成果更新	D-2	○	○	●		
	現勘調查紀錄表	D-3	○	○	●		
	民眾參與紀錄表	D-4	○	○	●		
	生態關注區域繪製與生態保全對象指認	D-5	○	○	●		
	生態保育措施研擬	D-6	○	○	●		
施工階段	團隊名單	W-1	○	●		○	○
	施工前生態保育措施確認表	W-2	○	○	●	○	○
	施工中生態保育措施抽查表(主辦)	W-3.1	○	●		○	○
	施工中生態保育措施抽查表(監造)	W-3.2	○	○		●	○
	施工中生態保育措施自主檢查表(營造)	W-4	○	○		○	●
	生態異常狀況處理表(主辦)	W-5.1	○	●		○	○
	生態異常狀況處理表(監造)	W-5.2	○	○		●	○
	生態異常狀況處理表(營造)	W-5.3	○	○		○	●
	民眾參與紀錄表	W-6	○	●		○	○
維護管理階段	完工後生態保育措施執行成效	M-1	○	●			
	現勘監測紀錄表(視需要填寫)	M-2	○	●			

※ ●為表單主要填寫之機關單位；○為協助或參與之機關單位。

※ 農業部農田水利署工程生態檢核自評表

生態檢核-總表		填寫單位		
		主辦生態團隊		
工程基本資料	工程/計畫名稱	南太康小給一之二等 4 線改善工程	主辦機關 農業部農田水利署	
	工程預計期程	114 年 06 月 01 日~114 年 12 月 31 日	設計單位 農業部農田水利署嘉南管理處	
	基地位置	地點：台南市柳營區 南太康小給一之二 TWD97 座標 X：180313 Y：2574668 南太康小排一之一 TWD97 座標 X：180311 Y：2574671 北柳營小給二 TWD97 座標 X：179519 Y：2576061	監造單位 農業部農田水利署嘉南管理處	工程預算/經費(千元) 3,200
	工程目的	舊有渠道改善		
	工程類型	<input checked="" type="checkbox"/> 灌溉圳路 <input checked="" type="checkbox"/> 農田排水 <input type="checkbox"/> 水利設施 _____ <input type="checkbox"/> 其他 _____		
	工程概要	南太康小給一之二:矩形溝 145M 南太康小排一之一:矩形溝 146M 北柳營小給二:矩形溝 188.5M 版橋 7 座		
	預期效益	保護面積 <u>112.48</u> 公頃，保護人口 <u>500</u> 人。 其它：_____		
	第一級生態檢核	<input type="checkbox"/>		
第二級生態檢核	<input checked="" type="checkbox"/>			
階段	項目	評估內容	檢核事項	附表
核定階段	專業參與	生態背景人員	是否有生態背景人員參與，協助蒐集調查生態資料、評估生態衝擊、擬定生態保育原則？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	P-1
	生態資料蒐集調查	地理位置 關注物種、重要棲地及高生態價值區域	區位： <input type="checkbox"/> 生態敏感區 <input checked="" type="checkbox"/> 非生態敏感區 (生態敏感區包含國家公園、野生動物重要棲息環境、野生動物保護區、森林及森林保護區、國際及國家級重要濕地、自然保留區、自然保護區、海岸保護區、水庫蓄水範圍、IBA 重要鳥類棲息地及其他經認定生態資源豐富或具有生態課題之地理區域。) 1. 是否有關注物種，如保育類動物、特稀有植物、指標物種、老樹或民俗動植物等？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 彩鷓、水雉及燕鴿 <input type="checkbox"/> 否 2. 工址或鄰近地區是否有森林、水系、埤塘、濕地及關注物種之棲地分佈與依賴之生態系統？ <input type="checkbox"/> 是 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 否	P-2

階段	項目	評估內容	檢核事項	附表
核定階段	生態保育原則	方案評估	是否有評估生態、環境、安全、經濟及社會等層面之影響，提出對生態環境衝擊較小的工程計畫方案？ ■是 □否	P-5
		採用策略	針對關注物種及重要生物棲地，是否採取迴避、縮小、減輕、補償策略，減少工程影響範圍？ ■是 增設橫向生態廊道 □否 _____	
		經費編列	是否有編列生態調查、保育措施、追蹤監測所需經費？ □是 _____ ■否 _____	-
	民眾參與	現場勘查	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾及關心相關議題之民間團體辦理現場勘查，說明工程計畫構想方案、生態影響、因應對策，並蒐集回應相關意見？ ■是 □否	P-3 P-4
資訊公開	計畫資訊公開	是否主動將工程計畫內容之資訊公開？ ■是 □否	P-1 P-2 P-3 P-4 P-5	
規劃設計階段	專業參與	生態背景及工程專業團隊	是否組成含生態背景及工程專業之跨領域工作團隊？ ■是 □否	D-1
	基本資料蒐集調查	生態環境及議題	1.是否具體調查掌握自然及生態環境資料？ ■是 □否 2.是否確認工程範圍及週邊環境之生態議題與生態保全對象？ ■是 □否	D-2 D-3 D-5
	生態保育對策	調查評析、生態保育方案	是否根據生態調查評析結果，研擬符合迴避、縮小、減輕及補償策略之生態保育對策，提出合宜之工程配置方案？ ■是 □否	D-6
	民眾參與	規劃說明會	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾及關心相關議題之民間團體辦理規劃說明會，蒐集整合並溝通相關意見？ ■是 □否	D-4
	設計成果	生態保育措施及工程方案	是否根據生態評析成果提出生態保育措施及工程方案，並透過生態及工程人員之意見往復確認可行性後，完成細部設計。 ■是 □否	D-6
	資訊公開	設計資訊公開	是否主動將規劃內容、生態保育措施、工程內容等設計成果之資訊公開？ ■是 □否	D-1 D-2 D-3 D-4 D-5 D-6
施工	專業參與	生態背景及工程專業團隊	是否組成含生態背景及工程專業之跨領域工作團隊？ ■是 □否	W-1

階段	項目	評估內容	檢核事項	附表
階段	施工前生態保育措施確認、施工中生態保育措施抽查及自主檢查、生態異常狀況處理	施工廠商	1.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？ ■是 □否 2.是否擬定施工前環境保護教育訓練計畫，並將生態保育措施納入宣導。 ■是 □否	W-2
		施工計畫書	施工計畫書是否納入生態保育措施，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。 ■是 □否	
	民眾參與	生態保育品質管理措施	1.履約文件是否有將生態保育措施納入自主檢查？ ■是 □否 2.是否擬定工地環境生態自主檢查及異常情況處理計畫？ ■是 □否 3.施工是否確實依核定之生態保育措施執行，並於施工過程中注意對生態之影響，以確認生態保育成效？ ■是 □否 4.施工生態保育執行狀況是否納入工程督導？ ■是 □否	W-3.1 W-3.2 W-4 W-5.1 W-5.2 W-5.3
		施工說明會	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾及關心相關議題之民間團體辦理施工說明會，蒐集整合並溝通相關意見？ □是 ■否：參酌提案及設計階段民眾參與成果，及專家相關意見等執行施工階段生態檢核作業。	W-6
	資訊公開	施工資訊公開	是否主動將施工相關計畫內容之資訊公開？ ■是 □否	W-1 W-2 W-3.1 W-3.2 W-4 W-5.1 W-5.2 W-5.3 W-6
維護管理階段	生態效益	生態效益評估	是否於維護管理期間，定期視需要監測評估範圍之棲地品質並分析生態課題，確認生態保全對象狀況，分析工程生態保育措施執行成效？ □是 □否	M-1 M-2
	資訊公開	維護管理資訊公開	是否主動將監測追蹤結果、生態效益評估報告等資訊公開？ □是 □否	M-1 M-2
填表人		農田水利署嘉南管理處新營分處 副工程師 副工程師 顏文楓 顏文楓	單位主管核定	工程師張儀丞 兼主任張儀丞

※ 備註：本表由主辦生態團隊填寫，主辦機關提供工程基本資料。

W-2 施工前生態保育措施確認表

W-2 施工前生態保育措施確認表		填寫單位	
		設計單位	
		填表日期	114年8月22日
工程名稱		南太康小給一之二等4線改善工程	
項次	生態保育策略	生態保育措施	參採情形
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：
3	減輕	設置動物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：
4	減輕	限縮施工時段	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：
5	補償	工程完工後將開挖土壤復原	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)	謝文豐 114.8.22		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)
設計單位 單位/職稱 (簽名+日期)	謝文豐 114.8.22		設計生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)	謝文豐 114.8.22		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)	峰龍土木 現場 高明仁 114.8.22		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)
檢查項目	說明		檢查情形
施工計畫	施工廠商是否將生態人員、生態保育措施自主檢查表、生態保育措施平面圖、工地環境生態異常情況處理計畫納入施工計畫說明書？		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，原因：
環境保護及生態保育教育訓練	是否於開工前針對施工人員辦理環境保護及生態保育教育訓練，宣導關注物種、生態保全對象及生態保育措施等事項？		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，原因：
其它(可依個案需求新增)			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，原因：

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)			填寫單位			
			主辦生態團隊			
工程名稱	南太康小給一之二等4線改善工程		施工期程		114年6月22日~115年1月21日 共214日	
			抽查日期		114年12月15日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 現地無機具及工料
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 有減少對周遭環境的擾動
3	減輕	設置動物逃脫通道	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	此項尚未執行
4	減輕	限縮施工時段	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間及清晨施工規劃

5	補償	工程完工後將開挖土壤復原	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未達此階段
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		謝文貴 114.12.24			主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	
					顏文楓 副工程師顏文楓 114.12.24	

備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，會同主辦機關、監造單位、營造單位依據保育措施推動期程抽查。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.1「生態異常狀況處理表(主辦)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。

W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)

W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)			填寫單位			
			監造單位			
工程名稱	南太康小給一之二等4線改善工程		施工期程		114年6月22日~115年1月21日 共214日	
			抽查日期		114年12月15日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 現地無機具及工料
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 有減少對周邊農耕地的擾動
3	減輕	設置動物逃脫通道	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	此項尚未執行
4	減輕	限縮施工時段	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間及清晨施工規劃

5	補償	工程完工後將開挖 土壤復原	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未達此階段
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		謝文寬 114.12.24			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	顏文楓 副工程師 顏文楓 114.12.24

備註：

1. 本表由監造單位填寫，依據保育措施推動期程抽查營造單位，主辦機關、主辦生態團隊協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.2「生態異常狀況處理表(監造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。

W-4 施工中生態保育措施抽查表(營造)



W-4 施工中生態保育措施自主檢查表(營造)			填寫單位			
			營造單位			
工程名稱	南太康小給一之二等4線改善工程		施工期程			年 月 日 ~ 年 月 日 共 日
			抽查日期			114年12月15日
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>目前整地作業進行中，現地無機具及工料放置</p>
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>工程擾動範圍限制於固定區域內，有減少對周邊農耕地的擾動</p>
3	減輕	設置動物逃脫通道	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	此項尚未執行
4	減輕	限縮施工時段	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間及清晨施工規劃


5	補償	工程完工後將開挖土壤復原	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未達此階段	
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		高明仁 12/15 峰龍土木/現場			營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		許明輝 12/15

備註：

1. 本表由營造單位填寫，依據保育措施推動期程自主檢查，並由主辦機關、主辦生態團隊、監造單位協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.3「生態異常狀況處理表(營造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)			填寫單位			
			主辦生態團隊			
工程 名稱	南太康小給一之二等4線改善工程		施工期程			年 月 日 ~ 年 月 日
			抽查日期			共 日
		115年1月30日				
項次	生態保 育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合 格	不 合格	尚未 執行	
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>機具停放路邊隙地及既有道路</p>
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>有減少對周邊環境的擾動</p>
3	減輕	設置動物逃脫通道	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	此項尚未執行


4	減輕	限縮施工時段	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間及清晨施工規劃
5	補償	工程完工後將開挖土壤復原	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>現正持續進行此項作業</p>
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		謝文豪 115.1.30.		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		柳營工作站副工程師 謝文豪, 115.1.30

備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，會同主辦機關、監造單位、營造單位依據保育措施推動期程抽查。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.1「生態異常狀況處理表(主辦)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。



W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)

W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)			填寫單位			
			監造單位			
工程名稱	南太康小給一之二等4線改善工程		施工期程		年 月 日 ~ 年 月 日	
			共 日		115年1月30日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>機具暫時停放道路旁隙地</p>
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>有減少對周邊農耕地的擾動</p>
3	減輕	設置動物逃脫通道	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	此項尚未執行
4	減輕	限縮施工時段	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間及清晨施工規劃

5	補償	工程完工後將開挖 土壤復原	■	□	□	 <p>此項目持續施作中</p>	
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		謝文貴 115.1.30			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		林文龍 115.1.30

備註：



1. 本表由監造單位填寫，依據保育措施推動期程抽查營造單位，主辦機關、主辦生態團隊協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合合格事項，應填寫施工階段 W-5.2「生態異常狀況處理表(監造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。



4	減輕	限縮施工時段	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間及清晨施工規劃	
5	補償	工程完工後將開挖土壤復原	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	  <p>南太康工區已完成回填，北柳營小給工區持續進行此項作業</p>	
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		高明仁 115.1.30 峰龍土木/現場			營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		吳東展 115.1.30 環觀生態/協理

備註：

1. 本表由營造單位填寫，依據保育措施推動期程自主檢查，並由主辦機關、主辦生態團隊、監造單位協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.3「生態異常狀況處理表(營造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)



W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)			填寫單位			
			主辦生態團隊			
工程名稱	南太康小給一之二等4線改善工程		施工期程			
			年 月 日 ~ 年 月 日 共 日			
		抽查日期				
		115年2月6日				
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>完工後機具資材清運離場</p>
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>有減少對周邊環境的擾動</p>



3	減輕	設置動物逃脫通道	■	□	□		確實完成動物逃脫通道設置
4	減輕	限縮施工時段	■	□	□		無夜間及清晨施工規劃
5	補償	工程完工後將開挖土壤復原	■	□	□		回填作業已完成
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		謝文豪 15.5.6			主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		林文鳳 15.2.6

備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，會同主辦機關、監造單位、營造單位依據保育措施推動期程抽查。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.1「生態異常狀況處理表(主辦)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。

W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)



W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)			填寫單位			
			監造單位			
工程名稱	南太康小給一之二等4線改善工程		施工期程			
			年 月 日 ~ 年 月 日 共 日			
			抽查日期			
			115年2月6日			
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>機具完工後已確實離場</p>
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>有減少對周邊農耕地的擾動</p>


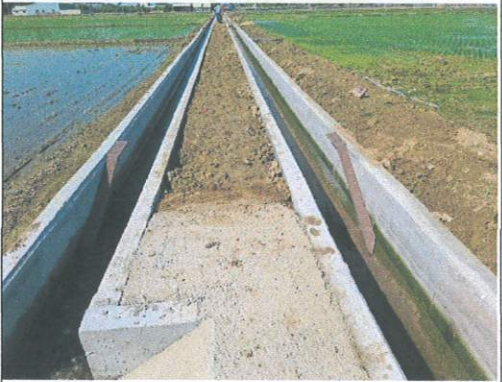
3	減輕	設置動物逃脫通道	■	□	□	 <p>此項已完成施作</p>
4	減輕	限縮施工時段	■	□	□	無夜間及清晨施工規劃
5	補償	工程完工後將開挖土壤復原	■	□	□	 <p>回填作業現已完成，機具資材也已清運完成</p>
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		謝文豪 115.2.6			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期) 謝文豪 115.2.6	


備註：

1. 本表由監造單位填寫，依據保育措施推動期程抽查營造單位，主辦機關、主辦生態團隊協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.2「生態異常狀況處理表(監造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。

W-4 施工中生態保育措施抽查表(營造)

W-4 施工中生態保育措施自主檢查表(營造)					填寫單位	
					營造單位	
工程名稱	南太康小給一之二等4線改善工程			施工期程		年 月 日 ~ 年 月 日
				抽查日期		共 日
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	機具及工料避免放置在保留區內	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 <p>工程資材機具清運完成，現場周邊則多有農民耕作及暫置農作用物資及器材等</p>
2	縮小	工程限縮施工範圍，減少周遭環境擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

						 <p>工程擾動範圍限制於固定區域內，有減少對周邊農耕地的擾動</p>
3	減輕	設置動物逃脫通道	■	□	□	 <p>確實完成動物逃脫通道設置，後續渠道養護也因將其納入維護管理的項目，確認長期是否有損壞等情形</p>
4	減輕	限縮施工時段	■	□	□	無夜間及清晨施工規劃
5	補償	工程完工後將開挖土壤復原	■	□	□	

					
工區皆完成回填相關作業					
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)	高明仁 115.2.11 峰龍土木/現場		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	吳東展 115.2.11 環胡景觀生態/助理	

備註：

1. 本表由營造單位填寫，依據保育措施推動期程自主檢查，並由主辦機關、主辦生態團隊、監造單位協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.3「生態異常狀況處理表(營造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。