

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

工程基本資料	生態檢核-總表		<input type="checkbox"/> 第一級生態檢核 <input checked="" type="checkbox"/> 第二級生態檢核		填寫單位
	工程/計畫名稱	昇安中排一等3線改善工程	主辦機關	農業部農田水利署嘉南管理處 白河水庫分處	
	工程預計期程	115年1月11日~115年7月29日	設計單位	兆豐工程技術顧問股份有限公司	
	基地位置	臺南市白河區 昇安中排一 X: 192273, Y: 2584950 (TWD97) 馬稠後二輪中排二 X: 191986, Y: 2587791 (TWD97) 三間厝三輪小給三 X: 191140, Y: 2584657 (TWD97)	監造單位	兆豐工程技術顧問股份有限公司	
	工程目的	建設完整的灌溉系統，提升農作環境及需求，以達到保障農友權益的目標			
	工程類型	<input 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	昇安中排一改善 162m、馬稠後二輪中排二改善 148m、三間厝三輪小給三改善 200m			
	預期效益	保護面積 _____ 公頃，保護人口 _____ 人。其它： _____			

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，核定與規劃設計階段合併辦理 <input type="checkbox"/> 否	P-1
	生態資料蒐集調查	地理位置	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。)	P-2
		關注物種、重要棲地及高生態價值區域	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，彩鵲、台灣黑眉錦蛇 <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 checked="" type="checkbox"/> 是，農耕地(上述關注物種利用棲地) <input type="checkbox"/> 否	
	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？ <input checked="" type="checkbox"/> 是，核定與規劃設計階段合併辦理 <input type="checkbox"/> 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？ <input checked="" type="checkbox"/> 是，核定與規劃設計階段合併辦理 <input type="checkbox"/> 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？ <input checked="" type="checkbox"/> 是，已編列經費進行後續工程生命週期之生態檢核 (核定與規劃設計階段合併辦理) <input type="checkbox"/> 否	

階段	項目	評估內容	檢核事項	附表
	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，核定與規劃設計階段合併辦理 □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，核定與規劃設計階段合併辦理 □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 <u>山昇環境科技資訊有限公司</u> □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，蒐整合並溝通相關意見？ □是 ■否：尚未執行，依機關期程配合辦理	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	W-1
	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	
	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	
民眾參與	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，蒐整合並溝通相關意見？	W-6	

階段	項目	評估內容	檢核事項	附表
			<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否：已依循和參酌規劃設計階段民眾參與成果，以及相關意見等執行施工階段生態檢核，並補充工區旁樹木保護等措施。	
	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？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	W-1 W-2 W-3.1 W3.2 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？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 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？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	M-1 M-2
填表人	楊佳樺 (揚林環境生態有限公司/專員)		單位主管核定	

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-1 團隊名單			填寫單位		
			主辦生態團隊		
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程		填表日期	115年3月24日	
填表人員 (單位/職稱)	楊佳樺 (揚林環境生態有限公司/專員)				
主辦機關：農業部農田水利署嘉南管理處					
職稱	姓名	學歷	專業資歷	負責工作	專長
嘉南管理處/管理師兼主任	羅永芳	專科	36年	督導、指揮	水利工程
嘉南管理處/二等助理工程師兼股長	龐永培	大學	12年	督導、指揮	土木工程
嘉南管理處/二等助理工程師	胡秀怡	碩士	12年	工程提報、資料蒐集	水保工程
嘉南管理處/副工程師兼站長	陳瑀璋	大學	36年	現場及生態調查引導	土木工程
嘉南管理處/三等助理工程師	何旻叡	碩士	3年	現場及生態調查引導	土木工程
主辦生態團隊(規劃設計生態團隊)：山昇環境科技資訊有限公司					
職稱	姓名	學歷	專業資歷	負責工作	專長
經理	張誌嘉	中興大學 水土保持學系 碩士	5年	資料蒐集、保育措施研擬、工程影響預測	生態檢核、環境監測、生態評析
經理	江鴻猷	中興大學 森林學系碩士	6年	陸域生態現勘、植群調查與分析	生態檢核、環境監測、植群分析
研究員	鍾仁紹	中興大學 水土保持學系 碩士	2年	現勘人員、資料蒐集、生態評析、保育措施研擬	生態檢核、生態評析、生態統計
研究員	廖珮綺	臺灣海洋大學 海洋生物研究所 碩士	1年	現勘人員、資料蒐集、生態評析、保育措施研擬	生態檢核、生態評析、生態統計

監造單位、監造生態團隊：兆豐工程技術顧問股份有限公司

職稱	姓名	學歷	專業資歷	負責工作	專長

營造單位、營造生態團隊：上品營造股份有限公司、揚林環境生態有限公司

職稱	姓名	學歷	專業資歷	負責工作	專長
上品營造股份有限公司/監察人	蔡政學	-	-	監工、施工	土木工程
揚林環境生態有限公司/總經理	許朝陽	國立臺北科技大學土木工程系土木與防災碩士 國立中興大學水土保持學系學士	6年	生態品保與品管	生態檢核、水陸域動物調查、環境教育
揚林環境生態有限公司/執行長	張芝琳	國立中興大學教師專業發展研究所碩士 國立中興大學昆蟲學系學士	6年	現地勘查、生態異常情事協處	生態檢核、植物調查、環境監測、環境教育
揚林環境生態有限公司/經理	楊明璋	亞洲大學生物科技學系碩士	5年	現地勘查	生態檢核、水域調查、植物調查、環境監測
揚林環境生態有限公司/專員	楊佳樺	國立中興大學植物病理學系學士	1年	生態資料編彙	生態檢核、植物病理

備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，主辦機關、監造單位及營造單位提供相關人員及其生態團隊資訊。
2. 人員表格欄請自行增減。

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

115 年 1 月 7 日

工程名稱

昇安中排一等 3 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	彩鶺繁殖期為每年 4-7 月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鶺及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於 30 公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____		
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<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)		何昊睿	主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿
設計單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃雨	設計生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃雨
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃雨	監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃雨
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		蔡政學	營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		張芝琳

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：_____

生態保育措施平面圖：



- ✓ 【迴避】彩鶉繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。
- ✓ 【迴避】工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。
- ✓ 【減輕】施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。
- ✓ 【減輕】工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。
- ✓ 【減輕】工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鶉及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區因或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。
- ✓ 【減輕】工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。
- ✓ 【減輕】於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。



備註：

1. 本表由設計單位填寫，並與主辦機關、主辦生態團隊、監造單位、營造單位共同確認生態保育措施可行性。
2. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加。

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	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年1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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區因或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何曼霏 115.1.6		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何曼霏 115.1.6

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年1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	彩鷓繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷓及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作	
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊豪 115.1.6		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊豪 115.1.6	

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年1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	彩鷓繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷓及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區因或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何旻毅 115.1.6		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何旻毅 115.1.6

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工程施作處現況 115.1.6



工程施作處周邊行道樹 115.1.6

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工程施作處現況 115.1.6



渠道水體現況 115.1.6

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工程施作處現況 115.1.6



工程施作處周邊行道樹 115.1.6

W-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位
						監造單位
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年1月8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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃文南 1/8		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃文南 1/8

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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位
						監造單位
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年1月8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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區因或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃文輝 1/8		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃文輝 1/8

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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位
						監造單位
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工工期	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年1月8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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)					監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工區現況 115.1.8



工區水體現況 115.1.8

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工區現況 115.1.8



渠道水體現況 115.1.8

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工區現況 115.1.8



工區周邊環境 115.1.8

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	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年2月5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	彩鷓繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	以迴避與修枝，降低工程對樹木的影響	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷓及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未實行	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何曼睿 115.1.6			主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何曼睿 115.1.6

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工工期	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年2月5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	彩鷸繁殖期為每年 4-7 月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速度應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.1.6		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.1.6

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年2月5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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未施作
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.1.6		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.1.6

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工程施作處現況 115.2.5

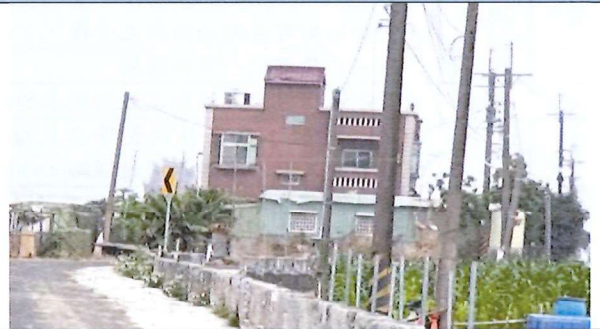


施工期間設置工程告示牌 115.2.5

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工程施作處現況 115.2.5



工程施作處周邊建物 115.2.5

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工程施作處現況 115.2.5



工程施作處周邊農耕地 115.2.5

W-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位
						監造單位
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工工期	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年2月9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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	透過迴避與修枝，降低工程對樹木的擾動
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施作
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃通明 1/9			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	
					黃通明 1/9	

備註：

1. 本表由監造單位填寫，依據保育措施推動期抽查營造單位，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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位	
						監造單位	
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年2月9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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理	
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃雨明			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃雨明

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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位
						監造單位
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年2月9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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	工程尚未辦理
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃浦 2/9			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	黃浦 2/9

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工區現況 115.2.9



利用三角錐區隔工區擾動範圍 115.2.9

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工區現況 115.2.9

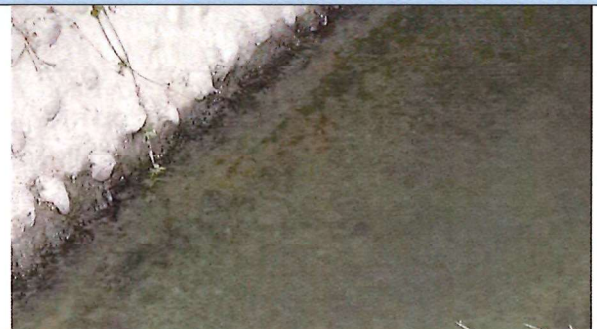


工區周邊建物 115.2.9

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工區現況 115.2.9



工區水體現況 115.2.9

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	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工期程	1115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年3月5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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	以迴避與修枝，降低工程對樹木的影響
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區因或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未實行
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.3.5		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.3.5

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年3月5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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未實行
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊豪 115.3.5		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊豪 115.3.5

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年3月5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	彩鷓繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未實行	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷓及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行駛時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未實行	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊毅 115.3.5			主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊毅 115.3.5

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工程施作處現況 115.3.5



工程施作處周邊行道樹 115.3.5

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工程施作處現況 115.3.5



使用三角錐限制施工擾動區 115.3.5

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工程施作處現況 115.3.5



使用三角錐限制施工擾動區 115.3.5

W-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位	
						監造單位	
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年3月4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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	透過迴避與修枝，降低工程對樹木的擾動	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區因或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施作	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃雨冰			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃雨冰

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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位	
						監造單位	
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年3月4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	彩鵝繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵝及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施作	
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理	
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃子雨/水			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃子雨/水

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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位
						監造單位
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年3月4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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施作
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施作
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃文福 3/4			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	黃文福 3/4

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工區現況 115.3.4



工區周邊行道樹 115.3.4

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工區現況 115.3.4



利用三角錐限制施工擾動區 115.3.4

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工區現況 115.3.4



利用三角錐限制施工擾動區 115.3.4

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	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工期程	1115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年4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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
2	迴避	工程施工應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
3	迴避	工程施工應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	以迴避與修枝，降低工程對樹木的影響	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
6	減輕	工程施工產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
7	減輕	工程施工禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊毅 115.4.15			主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊毅 115.4.15

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工工期	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年4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	彩鵝繁殖期為每年 4-7 月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵝及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊豪 115.4.15		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊豪 115.4.15

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年4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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行規範	
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊豪 115.4.15			主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊豪 115.4.15

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工程施作處現況 115.4.15



工程施作處周邊行道樹 115.4.15

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工程施作處現況 115.4.15



使用三角錐限制施工擾動區 115.4.15

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工程施作處現況 115.4.15



設置樹木保護套 115.4.15

W-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)					填寫單位	
					監造單位	
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)			施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期	115年4月16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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	透過迴避與修枝，降低工程對樹木的擾動
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區因或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速度應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已配合辦理
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃文霖 4/16		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃文霖 4/16

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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)					填寫單位	
					監造單位	
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)			施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期	115年4月16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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	■	□	□	已配合辦理
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	■	□	□	已配合辦理
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	■	□	□	已配合辦理
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	■	□	□	已配合辦理
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	■	□	□	已配合辦理
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	■	□	□	已配合辦理
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	■	□	□	已配合辦理
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	■	□	□	已配合辦理
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	■	□	□	已配合辦理
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	■	□	□	已配合辦理
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	■	□	□	已配合辦理
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	■	□	□	已配合辦理
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃浦 4/16		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃浦 4/16

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工區現況 115.4.16



工區周邊行道樹 115.4.16

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工區現況 115.4.16



利用三角錐限制施工擾動區 115.4.16

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工區現況 115.4.16



設置生態爬坡 115.4.16

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	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工期程	1115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年5月4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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	■	□	□	已完成工程施作
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	■	□	□	已完成工程施作
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	■	□	□	已完成工程施作
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	■	□	□	已完成工程施作
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	■	□	□	已完成工程施作
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	■	□	□	已完成工程施作
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	■	□	□	已完成工程施作
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	■	□	□	已完成工程施作
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	■	□	□	已完成工程施作
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	■	□	□	已完成工程施作
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	■	□	□	已完成工程施作
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	■	□	□	已完成工程施作
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.5.4		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.5.4

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年5月4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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成工程施作
主辦機關 單位/職稱 (簽名 日期)		何昊毅 115.5.4		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名 日期)		何昊毅 115.5.4

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-3.1 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	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年5月4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	彩鵝繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	■	□	□	已完成工程施作
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	■	□	□	已完成工程施作
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	■	□	□	已完成工程施作
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	■	□	□	已完成工程施作
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	■	□	□	已完成工程施作
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	■	□	□	已完成工程施作
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵝及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	■	□	□	已完成工程施作
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	■	□	□	已完成工程施作
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	■	□	□	已完成工程施作
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	■	□	□	已完成工程施作
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	■	□	□	已完成工程施作
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	■	□	□	已完成工程施作
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.5.4		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		何昊睿 115.5.4

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工程施作處現況 115.5.4



工程施作處周邊行道樹 115.5.4

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工程施作處現況 115.5.4



工程施作處周邊農田 115.5.4

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工程施作處現況 115.5.4



工程施作處周邊行道樹現況 115.5.4

W-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位
						監造單位
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工工期	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年5月5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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃福安			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	黃福安

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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位
						監造單位
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (三間厝三輪小給三)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期	115年5月5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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	■	□	□	工程已完工
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	■	□	□	工程已完工
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	■	□	□	工程已完工
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	■	□	□	工程已完工
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	■	□	□	工程已完工
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	■	□	□	工程已完工
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	■	□	□	工程已完工
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	■	□	□	工程已完工
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	■	□	□	工程已完工
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	■	□	□	工程已完工
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)					監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	

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-3.2 施工中生態保育措施自主檢查表(監造)						填寫單位	
						監造單位	
工程名稱	昇安中排一等3線改善工程 (昇安中排一)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年5月5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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃5公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程已完工	
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		黃通 5/5			監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		黃通 5/5

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。

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(馬稠後二輪中排二)】



工區現況 115.5.5



渠道水質現況 115.5.5

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(三間厝三輪小給三)】



工區現況 115.5.5



工區現況 115.5.5

抽查照片【昇安中排一等3線改善工程(昇安中排一)】



工區現況 115.5.5



設置生態爬坡 115.5.5

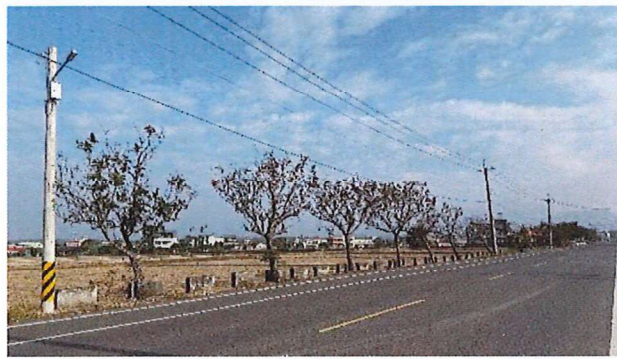
附錄2、施工中生態保育措施自主檢查表(營造)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)						填寫單位
						上品營造股份有限公司
工程名稱		昇安中排一等 3 線改善工程 (馬稠後二輪中排二)		施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期	115年1月7日	
項次	生態保育措施	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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃每段溝渠至少設置一處，超過 50 公尺增設一處，以此類推，使用鱗狀抹灰，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)				營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		

昇安中排一等 3 線改善工程 (馬稠後二輪中排二)



渠道現況(115.01.07)



渠道周邊行道樹(115.01.07)



渠道周邊環境(115.01.07)



渠道周邊農耕地(115.01.07)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)				填寫單位		
				上品營造股份有限公司		
工程 名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (三間厝三輪小給三)			施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期	115年1月7日	
項 次	生態保 育措施	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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃每段溝渠至少設置一處，超過 50 公尺增設一處，以此類推，使用鱗狀抹灰，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		蔡政學	營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		張芝琳	

昇安中排一等 3 線改善工程(三間厝三輪小給三)



渠道現況(115.01.07)



渠道周邊農耕地(115.01.07)



渠道周邊環境(115.01.07)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)					填寫單位		
					上品營造股份有限公司		
工程名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (昇安中排一)				施工期程		115年1月11日 ~115年7月29日 共200日
					抽查日期		115年1月7日
項次	生態保育措施	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	彩鷓繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷓及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃每段溝渠至少設置一處，超過50公尺增設一處，以此類推，使用鱗狀抹灰，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工	
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		張政學		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		張芝琳	

昇安中排一等 3 線改善工程(昇安中排一)



渠道現況(115.01.07)



渠道周邊行道樹(115.01.07)



渠道水體現況(115.01.07)



渠道周邊農耕地(115.01.07)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)					填寫單位		
					上品營造股份有限公司		
工程名稱		昇安中排一等 3 線改善工程 (馬稠後二輪中排二)		施工期程		115年1月11日~115年7月29日，共200日	
				抽查日期		115年2月6日	
項次	生態保育措施	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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	透過迴避與適當修枝，減輕對樹木的影響
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程污水流入周邊圳路。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未執行
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		蔡政學		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		楊佳祥 115.2.6	

昇安中排一等 3 線改善工程(馬稠後二輪中排二)



渠道現況(115.02.06)



適當修枝，進行工程(115.02.06)



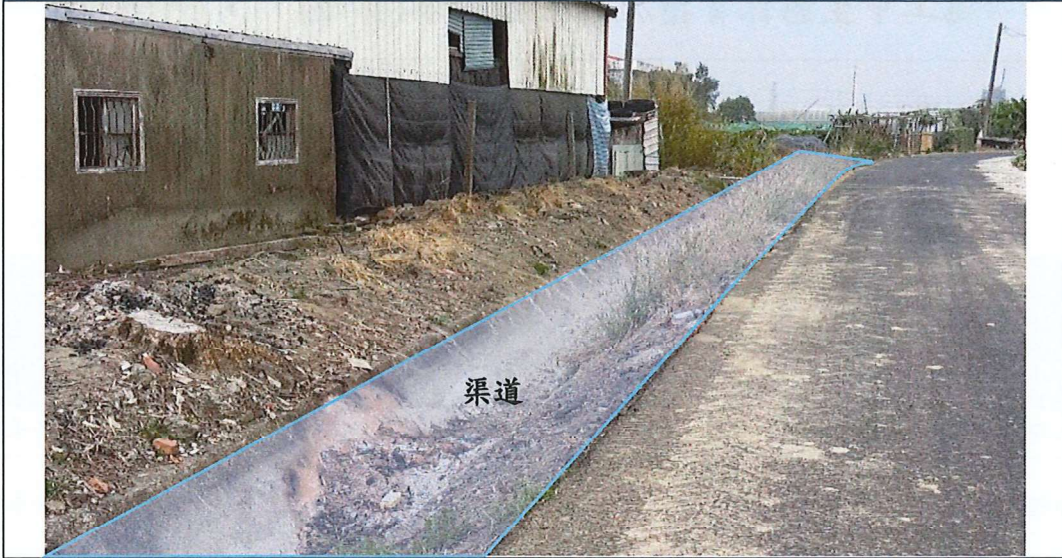
以三角錐限制工程擾動範圍(115.02.06)



以裸露地作為施工便道(115.02.06)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)					填寫單位	
					上品營造股份有限公司	
工程名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (三間厝三輪小給三)			施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期	115年2月6日	
項次	生態保育措施	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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)			營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		 115.2.6	

昇安中排一等 3 線改善工程(三間厝三輪小給三)



渠道現況(115.02.06)



渠道周邊埤塘與建物(115.02.06)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)				填寫單位		
				上品營造股份有限公司		
工程名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (昇安中排一)		施工期程		115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
			抽查日期		115年2月6日	
項次	生態保育措施	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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未施工
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)				營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		 115.2.6

昇安中排一等 3 線改善工程(昇安中排一)



渠道現況(115.02.06)



渠道周邊行道樹(115.02.06)



渠道水體現況(115.02.06)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)				填寫單位		
				上品營造股份有限公司		
工程名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (馬稠後二輪中排二)		施工期程	115年1月11日~115年7月29日， 共200日		
			抽查日期	115年3月6日		
項次	生態保育措施	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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	透過迴避與適當修枝，減輕對樹木的影響
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未執行
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)			營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)			

昇安中排一等 3 線改善工程 (馬稠後二輪中排二)



渠道現況(115.03.06)



適當修枝，進行工程(115.03.06)



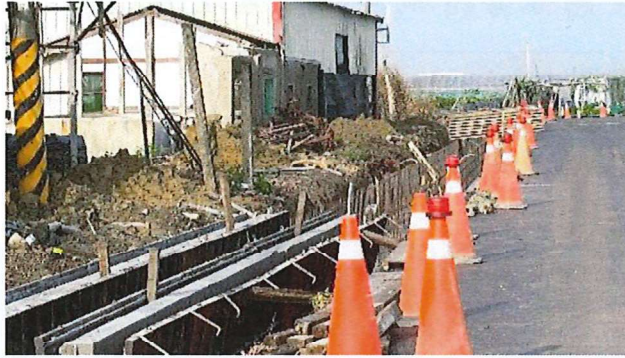
渠道水體現況(115.03.06)



渠道周邊農耕地(115.03.06)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)					填寫單位		
					上品營造股份有限公司		
工程 名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (三間厝三輪小給三)			施工期程	115年1月11日~115年7月29 日，共200日		
				抽查日期	115年3月6日		
項 次	生態保 育措施	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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未執行	
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		蔡政學		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		張芝琳	

昇安中排一等 3 線改善工程 (三間厝三輪小給三)



渠道現況(115.03.06)



以三角錐限制施工擾動範圍(115.03.06)



以裸露地作為材料暫置區(115.03.06)



集中堆置土方(115.03.06)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)					填寫單位	
					上品營造股份有限公司	
工程名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (昇安中排一)			施工工期		115年1月11日~115年7月 29日，共200日
				抽查日期		115年3月6日
項次	生態保育措施	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	彩鶺繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未執行
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程污水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鶺及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	尚未執行
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)				營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		

昇安中排一等 3 線改善工程 (昇安中排一)



渠道現況(115.03.06)



以三角錐區隔行道樹範圍，避免工程擾動影響(115.03.06)



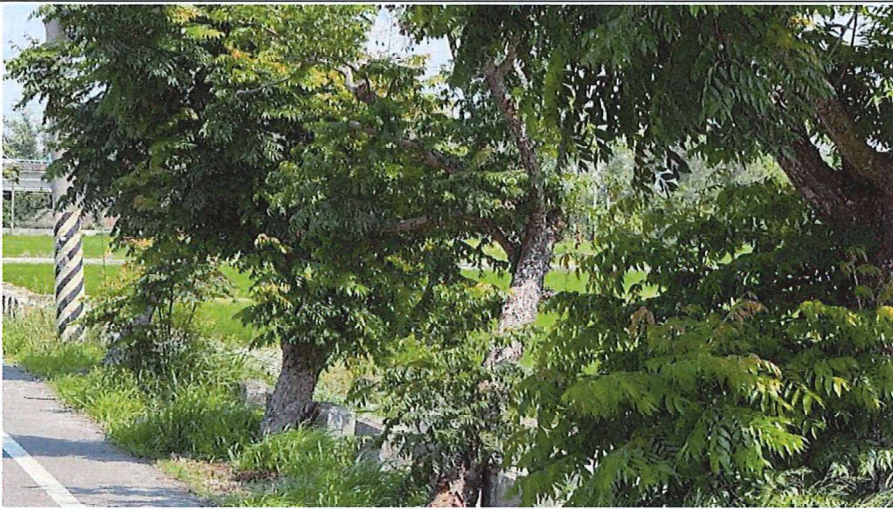
以裸露地暫置機具(115.03.06)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)						填寫單位	
						上品營造股份有限公司	
工程 名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (馬稠後二輪中排二)				施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
					抽查日期	115年4月13日	
項次	生態保育措施	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	彩鵲繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	透過迴避與適當修枝，減輕對樹木的影響	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鵲及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成鱗狀抹灰措施	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)				營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)			

昇安中排一等 3 線改善工程(馬稠後二輪中排二)



渠道現況(115.04.13)



行道樹現況(115.04.13)



渠道周邊農耕地(115.04.13)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)				填寫單位		
				上品營造股份有限公司		
工程 名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (三間厝三輪小給三)			施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期	115年4月13日	
項 次	生態保 育措施	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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汙水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成鱗狀抹灰措施
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)			營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)			

昇安中排一等 3 線改善工程
(三間厝三輪小給三)



渠道現況 (115.04.13)



限制施工環境擾動範圍 (115.04.13)



周邊農耕地現況 (115.04.13)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)				填寫單位			
				上品營造股份有限公司			
工程名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (昇安中排一)			施工期程		115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期		115年4月13日	
項次	生態保育措施	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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速度應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完成鱗狀抹灰措施	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已遵行	
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)				營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)			

昇安中排一等 3 線改善工程(昇安中排一)



渠道現況(115.04.13)



以三角錐區隔行道樹範圍，避免工程擾動影響(115.04.13)



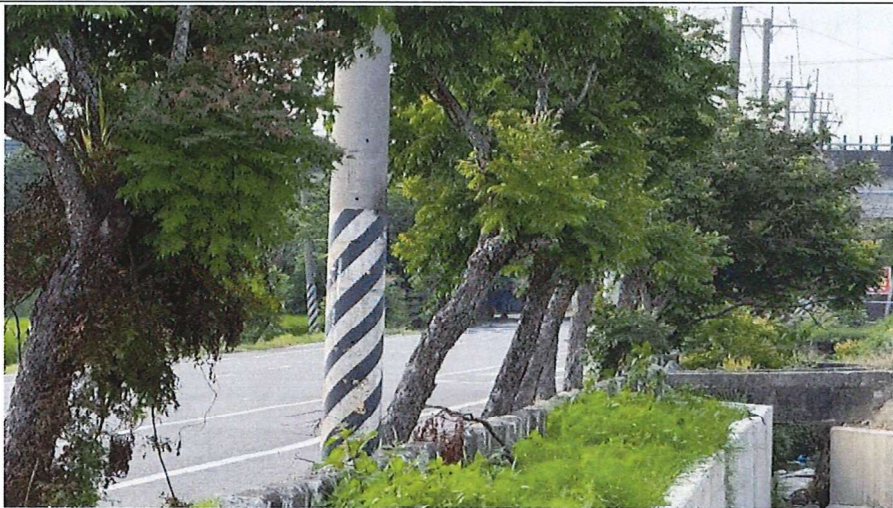
設置生態友善廊道(115.04.13)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)						填寫單位	
						上品營造股份有限公司	
工程名稱		昇安中排一等 3 線改善工程 (馬稠後二輪中排二)		施工期程		115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期		115年5月6日	
項次	生態保育措施	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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		張政學		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		張芝琳	

昇安中排一等 3 線改善工程(馬稠後二輪中排二)



渠道現況(115.05.06)



行道樹現況(115.05.06)



渠道周邊農耕地(115.05.06)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)					填寫單位	
					上品營造股份有限公司	
工程名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (三間厝三輪小給三)			施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日	
				抽查日期	115年5月6日	
項次	生態保育措施	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	彩鷓繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
3	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
4	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
5	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷓及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
6	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
7	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
8	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
9	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
10	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)			營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)			

昇安中排一等 3 線改善工程
(三間厝三輪小給三)



渠道現況 (115.05.06)



周邊環境現況 (115.05.06)



周邊農耕地現況 (115.05.06)

W-4施工中生態保育措施自主檢查表(營造)				填寫單位			
				上品營造股份有限公司			
工程名稱	昇安中排一等 3 線改善工程 (昇安中排一)			施工期程	115年1月11日 ~115年7月29日 共200日		
				抽查日期	115年5月6日		
項次	生態保育措施	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	彩鷸繁殖期為每年4-7月間，建議工程迴避此時段施工。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
2	迴避	工程施作應迴避晨昏施作，並禁止夜間施作，降低對野生動物活動之干擾。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
3	迴避	工程施作應迴避一旁行道樹。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
4	減輕	設置樹木保護套，減輕工程對樹木的影響。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
5	減輕	施作工程時，應妥善設置導水及擋排水設施，避免工程汗水流入周邊圳路。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
6	減輕	工程施作產生之民生廢棄物如廚餘等，應妥善包裹並隨每日下工帶離工區，避免吸引流浪犬貓進入工區及野生動物誤食。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
7	減輕	工程施作禁止相關人員以主動或被動捕捉、騷擾及傷害野生動物，若發現環頸雉、彩鷸及臺灣黑眉錦蛇等野生動物於工區困或受傷應暫時停止施作並立即通報主管機關及保育單位進行處置。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
8	減輕	工區內及周邊施作相關車輛行進時速應限於30公里以下，以減少路殺機率。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
9	減輕	於工區及施工便道視現況進行灑水作業，避免工程揚塵影響周邊植被及水域。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
10	減輕	以圍籬限制工程擾動範圍，不過度擾動周邊耕地。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
11	減輕	改善圳路兩側溝壁建議規劃 5 公尺一處之粗糙表面，利於小型生物攀附利用。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
12	減輕	使用既有道路做為施工便道及以裸露地作為機具及材料暫置區。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已完工	
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)				營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)			

昇安中排一等 3 線改善工程(昇安中排一)



渠道現況(115.05.06)



周邊行道樹現況(115.05.06)



設置生態生善廊道(115.05.06)

