

**輸工處 北區施工處**

**表 C 施工階段—生態環境友善措施告知表**

111.11

表單編號:C—

基本資料	勘查工址名稱	161KV 長安~桃機東線地下電纜管路統包工程第三工區生態檢核(施工階段)				
	監造部門		施工期間	年 月 日至 年 月 日		
	工程類型	<input type="checkbox"/> 非土建類 <input type="checkbox"/> 土建類	<input type="checkbox"/> 變電所、 <input checked="" type="checkbox"/> 地下電纜輸電線路、 <input type="checkbox"/> 架空輸電線路、 <input type="checkbox"/> 其它			
	地點	_____市(縣)_____區(鄉、鎮、市)_____里(村) ○○○線, ○ K + ○○ M ~ ○ K + ○○ M		TWD97 座標	X : <u>277298</u>	
	地號	_____段_____小段_____地號			Y : <u>2773820</u>	
施工廠商						
生態專業團隊組成	職稱	姓名	專業資歷	專長	參與勘查事項	
	民翔環境生態研究有限公司/總經理	張集益	東海大學 景觀學系碩士	動植物、鳥類生態	生態調查規劃、生態議題評析	
	民翔環境生態研究有限公司/副理	張堡進	國立中興大學 生命科學系碩士	水域生物、陸域生物	生態調查規劃、成果分析	
	民翔環境生態研究有限公司/高級計畫專員	謝季恩	國立清華大學 生物資訊與結構生物研究所碩士	水域生物	生態調查、報告撰寫	
	民翔環境生態研究有限公司/高級計畫專員	鄭文翔	國立嘉義大學 森林暨自然資源學系碩士	植物生態	生態調查、報告撰寫	
	民翔環境生態研究有限公司/計畫專員	涂祐嘉	國立中興大學 動物科學系學士	陸域生物	生態調查、報告撰寫	
	民翔環境生態研究有限公司/高級計畫專員	鍾長霖	大葉大學 生物醫學系碩士	陸域生物	生態調查成果分析	
	民翔環境生態研究有限公司/計畫專員	康力仁	國立嘉義大學 水生生物科學系學士	水域生物	生態調查、報告撰寫	
生態環境友善措施管理	生態環境友善措施告知內容				執行	
	1. 將工區施工範圍、生態保護對象及位置、生態環境友善措施納入施工計畫書內。				<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
	2. 將生態環境友善措施納入環保計畫書中，並於環境保護教育訓練中宣導				<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
	3. 應依工程圖說與施工計畫，於計畫施工範圍內施作。				<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
	4. 施工廠商應以標誌、警示帶等可清楚識別的方式標示施工範圍，迴避生態保護對象。				<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
	5. 發現生態疑義或環境異常狀況時，應紀錄於「生態疑義/環境異常狀況處理表」並立即通報施工監造部門。				<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否

輸工處 北區施工處

表 C 施工階段—生態環境友善措施告知表

111.11

6. 發現生態疑義或環境異常狀況處理原則說明。		<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
7. 友善對待工區出沒動物，禁止捕獵傷害。		<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
8. 其它：		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
生態環境友善措施告知	生態保護目標	告知內容	檢查標準	罰則
	<input type="checkbox"/> 保留樹木與樹島			
	<input type="checkbox"/> 保留森林			
	<input checked="" type="checkbox"/> 保留植被區	縮小工程量體或附屬設施規模(施工便道)，盡量保留右岸高灘地草生地。		
	<input type="checkbox"/> 動物逃生坡道或緩坡			
	<input checked="" type="checkbox"/> 植生草種與苗木	若工程作業影響而導致現有草生地清除，施工後需對裸露地進行植生綠化，建議栽植當地既有原生種類為優先考量，如苦楝、朴樹、狗牙根、甜根子草等。		
	<input type="checkbox"/> 復育措施			
	<input type="checkbox"/> 保留巨石或石壁			
	<input type="checkbox"/> 其它			
	<input type="checkbox"/> 補充說明：(依個案特性特別要求事項)			
異常狀況說明	<input type="checkbox"/> 施工範圍超過原設計	<input checked="" type="checkbox"/> 植被剷除	<input type="checkbox"/> 生態保護對象異常	
	<input type="checkbox"/> 構造物開挖面過大	<input type="checkbox"/> 常流水斷流	<input type="checkbox"/> 水質濁度異常	
	<input type="checkbox"/> 新增生態環境議題	<input type="checkbox"/> 動物暴斃	<input type="checkbox"/> 環保團體或在地居民陳情事件	
	<input type="checkbox"/> 其它			
聯繫人員	監造部門：		TEL：	
	生態人員：	鄭文翔	TEL：	0422857306
民眾參與	<input type="checkbox"/> 有，意見及處理情形詳民眾參與紀錄表 <input type="checkbox"/> 無		參與單位	

## 輸工處 \_北\_區施工處

### 表 C 施工階段—生態環境友善措施告知表

111.11

備 註	<p>一、本表由生態專業人員填寫(至少 1 式 2 份)，由施工監造部門與生態專業人員分別留存；並影送施工廠商 1 份留存。</p> <p>二、本表應於施工前，由監造部門邀集生態專業團隊及施工廠商現場勘查，並由生態專業人員依「設計階段-生態環境友善措施檢核表」所訂定之生態環境友善措施內容逐一確認填寫。</p> <p>三、生態專業團隊由施工監造部門、生態專業人員組成，施工監造部門得視需要邀請相關單位、人員參加。</p> <p>四、生態專業人員應提供「生態環境友善措施圖」及「生態保護對象照片」交由施工廠商。</p> <p>五、施工廠商應將本階段之生態環境友善措施納入施工計畫書及環保計畫書中，並提送施工監造部門、設計部門(課)、品質督導部門審查。</p> <p>六、施工廠商辦理環境保護教育訓練時，應一併宣導生態環境友善措施。</p> <p>七、如有現勘紀錄表、民眾參與紀錄表、照片保存表，應隨本表一併檢附。</p> <p>八、本表欄位如不足時，請自行增加。</p>
--------	--

由生態專業人員填表：

鄭文翔

填表日期：111.11.7

施工廠商(工地負責人或工地主任)：

設計部門(課)：

監造部門：

