

表 7 台灣電力公司新建計畫(工程)營運階段生態檢核自評表(111 年 4 季)

計畫 基本 資料	計畫(工程)名稱	台南鹽田太陽光電新建工程	
	計畫(工程)期程	107 年 5 月~110 年 9 月	
	基地位置	台南市將軍區口寮段	
	計畫(工程)目的	增加再生能源裝置容量	
	計畫(工程)類型	<input type="checkbox"/> 火力、 <input type="checkbox"/> 水力、 <input checked="" type="checkbox"/> 再生能源、 <input type="checkbox"/> 輸變電、 <input type="checkbox"/> 其他	
	計畫(工程)概要	新建設置總裝置容量約 150MW 之太陽光電系統及其附屬設備。	
	預期效益	每年平均電量約 207 百萬 kWh 約可減碳 11 萬噸。	
營運 階段 生態 檢核 內容	檢核項目	評估內容	檢核事項
	一. 生態保育對策	調查評析、生態保育方案	1. 是否有 <u>可行性研究或設計階段承諾辦理之生態保育計畫</u> ? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 計畫核定及興建時，本公司尚未實施生態檢核，無相關生態保育計畫。 2. 是否根據生態調查評析結果，執行生態保育對策? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 理由同上，無執行生態保育對策。
		生態保育效益評估	是否於營運管理期間，定期視需要監測評估範圍的棲地品質並分析保育對象狀況，及檢討保育對策之執行效益。 <input checked="" type="checkbox"/> 是 本工程依據施工說明會之承諾定期施作環境監測。 <input type="checkbox"/> 否
	二. 民眾參與	地方溝通	是否辦理地方溝通，邀集(生態背景人員)、相關單位、在地民眾與關心相關議題之民間團體蒐集、整合並溝通相關意見? <input checked="" type="checkbox"/> 是 當初興建時有辦理施工說明會，整合民眾及關團體之意見。 <input type="checkbox"/> 否

	二. 資訊公開	監測、評估資訊公開	是否主動將生態保育對象監測追蹤結果、生態效益評估報告等資訊公開？ <input checked="" type="checkbox"/> 是，公開地點或網站： <u>台電綠網</u> <input type="checkbox"/> 否
--	---------	-----------	--

註：

1. 檢核事項勾選「是」者，請檢附相關證明文件；勾選「否」者，請補充說明考量因素。
2. 本表單檢核項目如有不足之處，可自行調整增訂。

