



生態保育查核督導表

單位名稱：液化天然氣工程處				
查核時間：113年5月8日 地點：觀塘施工區				
	檢查項目	符合	不符	備註
表單填報	1.生態檢核自評表填寫： 確認自評結果正確並依規核定是否實施生態檢核。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	2.相關記錄保存與建檔	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	詳如建議事項
生態檢核執行情形	3.教育訓練或宣導： 辦理生態保育教育訓練或進行相關宣導。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	4.生態保育對策： (1)提出迴避、減輕、縮小、補償等生態保育原則。 (2)關注物種或棲地保全對策實施情形。 (3)其他。(請於備註欄說明)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	辦理三接外推方案及生態調查監測
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
資訊公開	5.民眾參與： 地方民眾關心議題蒐集，辦理相關說明會。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	6.資訊公開： (1)於本公司網站公開資訊。 (2)於工程告示牌上放置 QR code 以供民眾查詢。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
建議事項：				
<ol style="list-style-type: none"> 1. 查生態檢核表由監造單位填報，均由現場工程人員判斷填寫，無生態保育相關人員協助檢視，建議液工處應設置生態保育專責人員，以強化生態檢核落實辦理，前述人員可進用經濟部甄試生態類人員。 2. 請鼓勵派員參加本處開辦之生態保育課程，亦可作為生態保育專責人員，提升掌握工程對生態環境衝擊影響程度、判斷有無涉及敏感物種及規劃應對作為。 3. 生態檢核書面資料部分，生態檢核自評表係以工程全生命週期紀錄，應以各工程階段持續更新，本次查核自評表欠缺工程計畫核定及設計階段等紀錄，應請補齊。 4. 備查之生態檢核資料，建議依時間序由新到舊排列並於頁首增加目錄，以俾查對。 				
改善期限：113.12.31				
其他生態保育工作建議：				
督導單位	督導委員： 		督導領隊： 	



受查單位液工處簡報廠區生態檢核及相關生態保育作業



受查單位液工處簡報廠區生態檢核及相關生態保育作業



觀塘三階工程現勘



觀塘三階工程現勘

中油公司生態保育查核小組查核意見回覆說明

受查單位: 液化天然氣工程處 觀塘工區		查核日期: 113 年 05 月 08 日
項次	建議事項	回覆說明
1	查生態檢核表由監造單位填報，均由現場工程人員判斷填寫，無生態保育相關人員協助檢視，建議液工處應設置生態保育專責人員，以強化生態檢核落實辦理，前述人員可進用經濟部甄試生態類人員。	依本處組織架構，環境保護業務由環保專案負責，環保專案目前由工安組組長兼任。將配合環保處開辦之生態保育課程，優先核派環保專案(或指定人員)參訓，以強化生態檢核落實辦理。
2	請鼓勵派員參加本處開辦之生態保育課程，亦可做為生態保育專責人員，提升掌握工程對生態環境衝擊影響程度、判斷有無涉及敏感物種及規劃應對作為。	本處將持續配合派員參加總公司開辦之生態保育課程，以強化生態檢核專業度。
3	生態檢核書面資料部分，生態檢核自評表係以工程全生命週期紀錄，應以各工程階段持續更新，本次查核自評表欠缺工程計畫核定及設計階段等紀錄，應請補齊。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本處依據「台灣中油股份有限公司生態檢核執行計畫」分層負責，負責填寫應填寫之「設計階段」與「施工階段」資料。 2. 檢核表中有關「工程計畫核定階段」與「規劃階段」分工應屬天然氣事業部可行性研究階段業務，本處並無相關紀錄。
4	備查之生態檢核資料，建議依時間序由新到舊排列並於頁首增加目錄，以俾查對。	本組新增生態檢核資料目錄詳如附件。