

表1-北海岸及觀音山國家風景區管理處國家風景區管理處
觀光工程生態檢核確認表

基本資料	工程名稱	金山遊憩據點景觀設施改善工程	工程期程	預計113年底前完成
	基地位置	地點：新北市金山區 1. 中角灣遊客中心(新北市金山區萬壽里海興路180之3號) 2. 跳石遊憩區山側既有鋼構跨橋 (TWD97座標 X：313837.7264, Y：2793950.6424)	工程預算 (千元)	11,640
	工程目的	1 中角灣遊客中心外牆髒污維護不易，須整體改善。 2 跳石遊憩區山側既有鋼構跨橋已荒廢多年且不開放使用，長年受風雨侵蝕且未定期維護保養，未來有橋體崩塌的可能性，故拆除。		
	工程類型	<input type="checkbox"/> 交通、 <input type="checkbox"/> 港灣、 <input type="checkbox"/> 水利、 <input type="checkbox"/> 環保、 <input type="checkbox"/> 水土保持、 <input type="checkbox"/> 景觀、 <input type="checkbox"/> 步道、 <input type="checkbox"/> 建築、 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：跨橋拆除		
	工程概要	工程分為金山中角灣遊客中心外牆整修及跳石遊憩區山側既有鋼構跨橋拆除。金山中角灣遊客中心外牆整修，為原構造物範圍內整建或改善，免辦理生態檢核；跳石遊憩區山側既有鋼構跨橋拆除，於跨橋原址進行人工拆除作業，再於台二線路旁設置500噸吊車，現場分段分割再吊掛裝運處理。		
項目	檢核事項			
工程性質	<input type="checkbox"/> 非屬新建工程： <input type="checkbox"/> 災後緊急處理、 <input type="checkbox"/> 搶修、 <input type="checkbox"/> 搶險 <input checked="" type="checkbox"/> 新建工程 <input type="checkbox"/> 災後原地復建、 <input checked="" type="checkbox"/> 原構造物範圍內之整建或改善 <input type="checkbox"/> 已開發場所建工程、 <input type="checkbox"/> 維護管理相關工程 <input type="checkbox"/> 非已開發場域內之新建工程			
保護區	區位： <input type="checkbox"/> 一般區 <input checked="" type="checkbox"/> 環境敏感地區： <input type="checkbox"/> 國家公園、 <input type="checkbox"/> 國家自然公園、 <input type="checkbox"/> 自然保護區、 <input type="checkbox"/> 自然保留區、 <input type="checkbox"/> 野生動物保護區、 <input type="checkbox"/> 野生動物重要棲息環境、 <input type="checkbox"/> 水產動植物繁殖保育區、 <input type="checkbox"/> 國有林自然保護區、 <input type="checkbox"/> 國家重要濕地、 <input checked="" type="checkbox"/> 海岸保護區(北海岸沿海保護區)。 <input type="checkbox"/> 自然人文生態景觀區			
關注物種 (跳石遊憩區山側既有鋼構跨橋拆除)	<input type="checkbox"/> 無關注物種： <input checked="" type="checkbox"/> 有關注物種： <input checked="" type="checkbox"/> 保育類動物、 <input type="checkbox"/> 特稀有植物、 <input type="checkbox"/> 指標物種 <input type="checkbox"/> 老樹、 <input type="checkbox"/> 民俗植物(原住民族所運用的植物) 其他應予保育之野生動物：領角鴉(II) 其他：陸蟹類降海釋幼之可能			
生態系統關聯性說明	1 金山中角灣遊客中心外牆整修，為原構造物範圍內整建或改善，免辦理生態檢核。 2 跳石遊憩區山側既有鋼構跨橋拆除，工區位於新北市金山區跳石海岸工路旁(台2線37.7K處)。經查TBN資料此區有領角鴉(II)紀錄，以及毛茛、濱當歸等紅皮書易危植物，施作時應注意棲地(如喬木、高			

	<p>草業)之迴避。同時鋼橋橫跨小型獨流溪，可能為陸蟹類降海釋幼使用，施工過程應盡量減少擾動。現勘結果，評估工程規劃以人力方式拆除鋼橋，並無機具進入，再分段將鋼橋拆除後，以吊車移除，現場無發現資料庫所列生物，建議設計單位後續補充拆除工人之施工動線，確定行經路線以減少棲地干擾。鋼橋兩端若有植被於過程中遭受干擾，請營造單位進行恢復。因鋼橋拆除作業並無大型機具進場，評估目前工程干擾程度，應可在施作後順利恢復棲地狀態，原則上免辦理後續生態檢核作業</p>
<p>環境影響評估</p>	<p><input type="checkbox"/>應辦理環境影響評估 <input checked="" type="checkbox"/>免辦理環境影響評估</p>
<p>自評結果</p>	<p><input type="checkbox"/>應辦理生態檢核 <input checked="" type="checkbox"/>免辦理生態檢核:</p> <p><input type="checkbox"/>災後緊急處理、搶修、搶險、<input type="checkbox"/>災後原地復建之工程 <input checked="" type="checkbox"/>原構造物範圍內整建或改善：<input checked="" type="checkbox"/>既有建築物內(外)牆整修、裝修 <input type="checkbox"/>既有結構物(廳舍、遊客中心 備勤室、橋梁)補強等工程。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>已開發場所：<input type="checkbox"/>配合活動搭建之臨時設施</p> <p><input type="checkbox"/>植栽綠美化 <input type="checkbox"/>已開發場所之既有鋪面整修 <input checked="" type="checkbox"/>未涉及拓寬、改線之步道改(修)繕或於步道沿線增(修)建欄杆等遊客安全防護設施、指標牌誌設置或標線繪製等工程。</p> <p><input type="checkbox"/>維護管理相關工程：既有遊憩服務設施修繕(更新)、非新開挖管道之管路(線)修繕或更新。</p> <p><input type="checkbox"/>規劃取得綠建築標章之新建工程： <input type="checkbox"/>生物多樣性指標<input type="checkbox"/>綠化量指標<input type="checkbox"/>基地保水指標</p> <p><input type="checkbox"/>併入環境影響評估檢討。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>其他自評無須辦理生態檢核案件，並有檢附相關資料(勾選本項類型，請一併檢附相關佐證文件並說明無涉及生態保育議題)</p>

本表如不敷使用，可自行增加

承辦人：

技士 李明威

科長 江務科 林喜裕
科長 林喜裕

處長：

處長 廖煥川

10

檔 號：

保存年限：

財團法人台灣水資源與農業研究院 函

地址：251新北市淡水區中正東路二段27-8
號19樓

承辦人：紀祥鈺

電話：(02)2809-3497分機773

受文者：交通部觀光署北海岸及觀音山國家風景區管理處

發文日期：中華民國113年5月24日

發文字號：台水農院字第1130400082號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

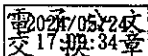
附件：如文(1130400082_Attach1.docx、1130400082_Attach2.pdf)

主旨：檢送貴處委託「皇冠海岸生態檢核及民眾參與委託服務(13-114)」計畫之「金山遊憩據點周邊景觀改善工程」生態檢核確認表及相關生態資料各一式，請查照。

說明：

- 一、依旨揭計畫之契約條款第2條及邀標書等相關規定辦理。
- 二、旨揭工程經確認及評估後，中角灣遊客中心外牆整修為原構造物範圍內整建或改善，免辦理生態檢核；跳石遊憩區山側既有鋼構跨橋因無大型機具進場，評估棲地干擾程度小，應可在施作後順利恢復，故建議後續免辦理生態檢核。
- 三、有關現勘紀錄及保育原則建議，請參考附件說明。

正本：交通部觀光署北海岸及觀音山國家風景區管理處

副本：

北海岸及觀音山國家風景區管理處



113.05.24 1139901988