cmchao / December 21, 2017 05:07PM

<u>科博館、海洋國家公園、澎縣府合作藍洞VR</u>

站著就能體驗海洋!

科博館、海洋國家公園、澎縣府合作藍洞VR

【新聞稿】

國立自然科學博物館辦理「虛擬實境(VR)互動內容開發、建置與推廣計畫」,與海洋國家公園管理處及澎湖縣政府 共同合作,拍攝藍洞地景環景360度3D

VR影片,推廣海洋生態保育與城市觀光行銷。預計於明(107)年4月推出的《西吉嶼著名景點 - 藍洞的虛擬實境體驗》,今(21)日搶先曝光,由科博館館長孫維新、海洋國家公園管理處處長洪啟源、澎湖縣政府副局長陳晶卉共同發表階段性成果,盼未來影片正式登場後,大眾能透過體驗一同守護自然資源。

位於南方四島國家公園西吉嶼的藍洞是天然的玄武岩海蝕洞,俗稱「灶籠」。由於天然海蝕洞易發生坍方,且洞中狹窄受海浪作用影響十分危險,並為保存天然美景,及依新修正文化資產保存法規定,將藍洞劃歸於南海玄武岩自然保留區內,未經申請許可不得進入。本次國立自然科學博物館利用水下、地面與空中三方拍攝藍洞地景環景360度美景,讓觀眾體驗藍洞的曼妙。

澎湖的西吉嶼於民國67年(西元1978年)由政府輔導遷村,目前島上無人居住,僅剩過去聚落的遺跡,猶如被時空 膠囊般保留下來,本次VR虛擬實境也包含這部分空拍鏡頭,呈獻出東西吉廊道瑰麗奇幻的海底風光,讓觀眾從空中 鳥瞰這座被遺忘的神秘之島,期藉由體驗觀賞這些水中美景,提醒民眾海洋保育與環境永續發展的重要性。

發表會照片及相關音檔

https://drive.google.com/drive/folders/1dQxW4nlPwx3 uFmgftRB5tb9YXrR5Cdl

新聞聯絡人

國立自然科學博物館 黃星達 04-23226940#365/0910-586689