



國內郵資已付
台中郵局
及第53支局
許可證
中台字第1490號

雜誌
贈閱

印刷者/舜程印刷公司 ● 台中市華美西街一段36號10F之3 ● 電話/3214125

新聞局版登誌字第5239號 ● 中華郵政中台字第0657號執照登記為雜誌交寄 ● 中華民國79年7月出版 ● 發行人/漢寶德 ● 發行者/國立自然科學博物館 ● 台中市館前路一號 ● 電話/(04)3226940(十線)

巴拉圭總統蒞館參觀

文/秦裕傑

巴拉圭共和國總統羅德·里格斯閣下暨夫人與隨員一行，由我國李副總統元簇先生暨夫人、外交部長錢復伉儷等陪同，於六月十九日下午來館參觀。教育部施次長金池專程來台中，與漢館長寶德在館前迎接，科教組主任王維梅代表本館，獻上一束繫有西班牙語「總統您好」卡片的鮮花，表達熱誠的歡迎之意。羅德總統步入廣

場後，觀眾報以熱烈的掌聲，羅德總統也舉手還禮。

羅德總統重點參觀了生命科學廳，對各項逼真的生命科學展示極為讚賞，然後進入太空劇場，觀賞了全天空影片「河狸」，劇場的聲光效果和「河狸」的感人畫面，更使羅德總統讚口不絕。當羅德總統與李副總統進入及離開劇場時，在場觀眾都起立鼓掌致敬。



巴拉圭總統(圖中舉手者)由李副總統等一行陪同蒞館參觀，本館漢館長率各主管親迎貴賓於館前。(圖/洪鳳慶)

大峽谷—自然的鬼斧神工 太空劇場新片7月1日起放映

文/阮國全

「人類執著的追求永恆，求知熱情驅使我們奔向星空，然而地球的奧秘已經使我們自慚無知。這座大峽谷是上帝的傑作？還是大自然的交響曲？它是一切壯麗景觀的總匯呢？還是世界的墳墓？」以上這段旁白是全天空影片——大峽谷的序曲，也闡釋了大峽谷這座雄偉壯麗的自然界奇觀。

大峽谷以位於美國亞利桑那州的科羅拉多河為主，科學家估計這座277英哩長，彎曲盤繞的大峽谷，大約需要三百萬到六百萬年才能形成，而人類在大峽谷留下點點滴滴的歷史却只

開始於四千年前。本片描述了古代安納沙斯族人在隱蔽的峽谷洞穴裏燒磚，建造泥屋的生活；卡迪納先生及西班牙探險隊在1540年尋找傳說中失落的黃金城；1869年波威爾少校向尚未有人探索過的大峽谷挑戰等等歷史的進展，利用Imax超大型畫面將大自然壯麗的景觀和驚險的探秘行動一一呈現出來，觀賞時有如身歷其境。

特別值得一提的是波威爾少校這位南北戰爭的獨臂老兵和他那些不怕艱難的夥伴們，花了七十九天才到達沒有人去過的大峽谷中的深岩谷，他們損失了船也損失了同伴，但還是勇敢的前進。今天拍攝這部影片的工作人員同樣經歷千辛萬苦從溪底、地面、空中接觸大峽谷，試圖揭開其中隱藏的秘密。人類需要不時的體驗這個奇妙峽谷中不朽的景象，因為在那一瞬間他會感受到永恆，使得人類彼此結合，與無限的時空和平共處。



雄偉的大峽谷奇觀

大自然之美幻燈欣賞 介紹台灣海岸動物

文/廖淑芬

蔚藍的天空，潔淨的沙灘，一望無際的海水，對看慣都市水泥牆的人們而言，無疑是很大的嚮往。而海邊形形色色的生物，繽紛多姿的生命，不論是威武橫行的螃蟹，抑或輕盈翻飛的鷗鳥...，總能引來人們的驚嘆，大自然鬼斧神工的力量，令人目不暇給。

炎炎夏日裏，除了逐浪戲水享受清涼的快感外，您是否想對海邊動物生態有更深入瞭解呢？「自然與生態攝影協會」與本館合辦的「大自然之美」幻燈欣賞系列，本(7)月8日，上午10時30分至12時30分，於本館科學中心地下室演講廳，將請陽明山國家公園解說教育課技士陳育賢先生主講「台灣的海岸動物生態」，並備有數十張精彩的幻燈片。天地萬物都耐人尋味，值得細細咀嚼，歡迎您與我們一同享受台灣海岸之旅！

兒童繪畫比賽得獎名單揭曉

文/編輯室

本館舉辦的「我最愛的科博館兒童繪畫比賽」活動至5月13日截止收件時共收到574件作品，經過整理、分類後，於5月31日敦聘鄭明進、趙國宗及曹俊彥等三位對兒童畫及美術教育鑽研頗有心得之名家擔任評審。他們對與賽作品表現出來的豐富及活潑，甚表訝異及激賞。其中，幼稚園及國小低年級小朋友更充分表現了童稚單純及充滿想像力的創作空間；中、高年級的小朋友則較著重繪畫技巧，

主題的選擇亦較理性。

本次比賽共錄取幼稚園組、國小低、中、高年級組各組前三名，佳作各15名，入選各25名，合計172名。各組得獎名單如下：

幼稚園組

第一名：梁智傑
第二名：張嘉恩
第三名：簡豪樟
佳作：楊喬茵等15名
入選：江碧珊等25名

國小低年級組

第一名：徐恆怡
第二名：賴伯彥
第三名：張久大
佳作：吳閔煌等15名
入選：陳嘉佩等25名

國小中年級組

第一名：蔡貞瑜
第二名：林弘道
第三名：施柏竹
佳作：王雅樺等15名
入選：李頂立等25名

國小高年級組

第一名：郭榮哲
第二名：鄭如志
第三名：黃智信
佳作：洪惠屏等15名
入選：廖偉麟等25名