

# 遊「熱帶雨林溫室」 觀賞「熱帶蘭花特展」

文圖 / 廖遠泰

**週休二日**來到國立自然科學博物館的遊客，應趁機瀏覽對面的「台中植物公園」，並請把握觀賞「熱帶雨林溫室」裡的「熱帶蘭花特展」。

這項特展，即日起到92年2月28日結束，展出期間配合花期，將展出多采多姿的萬代蘭與拖鞋蘭等等。

熱帶蘭花特展，首先推出的「文心蘭」，點點小黃花掛滿棚架，引人賞心悅目。文心蘭是由希臘文演變而來，意指唇瓣常有疣瘤狀突起，原產於熱帶或亞熱帶美洲，是附生樹木或原生岩石，約有450種，屬間容易雜交，目前已出現蜘蛛蘭屬，堇花蘭屬與飛燕蘭屬，由於人工雜交容易創造「新屬」，更增添豐富色彩。溫室中呈現的文心蘭棚架，加上竹藤的環繞，散發著盎然的情趣。



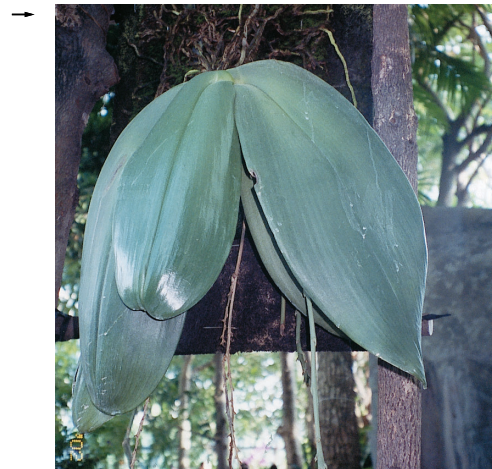
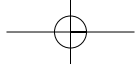
國立自然科學博物館「熱帶雨林溫室」外景



台中植物園熱帶雨林溫室舉辦的  
「熱帶蘭花特展」增添豐富的花色

這次特展還以文字、圖片與植物實景，解說「名蘭的傳奇」，諸如：蘭展常勝軍「台灣阿嬤」，千萬名蘭傳奇「達摩」，拖鞋蘭名品「木童玉女」，台灣特有的「香蘭」以及綜合蘭區等等。

科博館的專業人員針對大部分蘭花喜歡溫暖、溼潤、通風、排水良好，並散射光線的環境；而植物園「熱帶雨



葉片如「象耳」那麼大的  
「象耳蘭」頗引人注目



原生岩石的蘭花

態教育意義。最引人注目的是「象耳蘭」，葉片有如大象耳朵的模樣。

全世界約有600多座植物園，許多植物園除了提供一班社會大眾娛樂及休憩的場所，植物園通常也是植物研究和許多稀有植物的區外保育中心。「國立自然科

林溫室」符合了這些條件才特地舉辦這樣的特展。他們以科學的手法，將附生蘭、地生蘭，野生蘭與人工雜交種，展現在每一個適合生存的樹木、岩石或角落，活潑、自然，又具生



嘉德麗雅的嬌媚



海岸林生態園區的林投與海檬果群



文心蘭棚架的自然生態



台東蘇鐵生態園區風味特殊

# 晒花生，豆香四溢

文圖 / 陳朝棟

台灣光復初期，後龍鎮種植花生有500~600公頃之多，為中、北部最大花生產區；但自民國60年後，由於一部份田地改種水稻，另一部因採收工資貴，使得逐年面積減少。至民國85年祇有20~30公頃，但自民國87年後，引進機械採收機，面積又逐年增加，至今已有80~90公頃，算是苗栗縣境內最大花



生產區。

後龍鎮因有廣大沙質地及部份紅土地，最適合種植花生，所以生產的花生成為地方名產，很受歡迎。

現值二期花生採收期，

有的農友用機械採收，有的僱工田間採拔；採收的花生挑到廣場上，在陽光下曝曬；在冬陽下，遠遠就可聞到濃濃的土豆香。



學博物館台中植物公園」，佔地約4.9公頃，以台灣低海拔具有的生態特色和熱帶雨林為展現主題，有別於世界上許多植物園以植物種類的親緣或用途的展現方式。植物公園的設計理念，重點並不是想要重造自然，而是以人為手法建構生態的故事，固定時間安排導覽，細說植物種類與環境間互動的關係，並經由解說認識生態意涵。如：「海岸林生態區」在解說牌上明白指出：海岸植物

是指在海上飄流，而質輕，富纖維具浮力的果實，隨海飄流移動，然後在河口、淺灘聚集成林，呈海岸線至內陸平原之間的屏障，園區計蒐集了林投、海檬果等40多種。

從科博館植物園戶外園區，走進「熱帶雨林溫室」，探視「熱帶蘭花特展」的曼妙舞姿，將為休憩帶來有趣的驚奇！

