

蒐集 11 屬 15 種，篩選具觀賞價值的品種—台灣野牡丹藤 (*Medinilla formosana* Hayata)，進行繁殖栽培技術的建立及誘變品種選育；原生秋海棠品種蒐集及選育方面，目前園藝性狀調查及栽培技術仍待建立中；另外在原生植物盆栽化技術建立上，篩選出珊瑚樹、枯里珍、賽赤楠等品種，建立其栽培繁殖技術，及後續品種選育工作。

此次展示的原生植物有大戟科的枯里珍 (*Antidesma pentandrum* Merr.)，其成串果實因成熟期不同，常同時呈現綠色、黃色、紅色及黑色，果實型態極為特殊，觀賞價值高，且其室內耐陰性強；桃金娘科的賽赤楠 (*Acmena acuminatissima* Merr & Perry)，其植株型態極優美，可當庭園樹種；忍冬科的珊瑚樹 (*Viburnum odoratissimum* Ker.)，其植株結紅色果實，在年節期間更顯喜氣；其他展示的原生植物尚有內冬子、斑葉海桐、蘭嶼山馬茶、倒卵葉楠、蘭嶼秋海棠、台灣野牡丹藤、布勒德藤……等，看完展示區後原本對台灣原生植物頗陌生，突然覺得很有趣，原來台灣有那麼多可觀賞利用的植物。展示區中除原生植物的介紹外，特別在角落佈置一處水生植物區，同仁亦極熱心的放魚供大家欣賞，使得水景區趣意盎然，



▲經由解說牌說明，使民眾對原生植物有進一步的認識

增添不少光彩及樂趣。

近年來生態保育觀念已漸漸抬頭，本省對於相關的原生植物研究亦積極進行當中，相信隨著品種蒐集、生態環境、園藝性狀的調查以及繁殖栽培技術的建立，假以時日，本土性花卉應該尚有更大的發展空間，也更讓人期待。未來希望本土性花卉，能帶動市場產品呈現多樣化，且為消費者帶來極新鮮的感受，增加消費者購買慾，使花卉市場更蓬勃發展。

此次熱帶花卉成果展已圓滿落幕，這段期間花卉研究室全體同仁可說是極為辛苦，事前的籌備規劃及佈置工作，以及事後的收拾會場，讓大家忙了好一陣子，但最終的結果完美，仍是大家最開心的。

棕櫚科植物展示區

文／圖 許哲夫

為了讓民眾對棕櫚科植物有更深入的瞭解，在百週年慶亦佈置了「棕櫚科植物展示區」，以實物介紹棕櫚科植物，讓參觀的人有更深一層的體驗。

棕櫚科植物大多分佈在熱帶及亞熱帶地區，在氣候環境上極適合本省栽植，尤其是南部地區。所以本場從 82 年開始有計畫的蒐集觀賞棕櫚，目前已蒐集了 35 屬 55 種，並從中篩選具潛力之種類如袖珍、雪佛里、魚尾椰子及黃椰子進行栽培技術改進。



▲棕櫚科植物展示區

百週年慶專輯

整個展示區分二個主題，一是品種介紹區；另一是植物利用區，包括盆栽利用、庭園佈置及組合盆栽。品種展示區包括葉型奇特的魚尾椰子，植株形狀優美的豪威椰子及國王椰子，葉片掌狀適合景觀植物的斐濟欖、蒲葵、叢欖，具中國風的棕竹及觀音棕竹，葉形片狀優美的圓葉軸欖，良好的室內盆栽優雅椰子、圓葉蒲葵及袖珍椰子，葉形及葉紋明顯的火星椰子，莖幹及葉鞘均為紅色的猩紅椰子，莖部有節的雪佛里椰子，葉形獨特的單幹孔雀椰子，適合庭園栽植的紅棕欖及藍棕欖，具有熱帶風情的羅比親王海棗，台灣原生的



▲黃椰子為主題搭配水景，在庭園設計休憩區



▲圓葉軸欖優美葉片，在配置上宜突顯，使其成為視覺焦點

台灣海棗，在花籃上廣泛利用的切葉植物山棕，葉片纖細線條柔和的狐狸尾椰子，可食用且具中東色彩的棗椰子及利用性廣的黃椰子。

在植物利用區以大型的黃椰子為主體做室外庭園設計，搭配波士頓腎蕨、竹子、水管、陶甕及小噴水池做一水景，在黃椰子樹下擺設桌椅，並在桌椅旁邊的地板鋪上一片白色碎石，營造出清涼的感覺及休閒的氣息，適合在一般有庭院的家庭應用。在展示期間該景點極具吸引力，不但是參觀民眾的視覺焦點，甚至許多民眾亦坐到椅上享受一下忙裡偷閒的慵懶，具體提供民眾將棕欖科植物自然的融入在庭園設計上。觀音棕竹生長勢強健，將不同植株高度的盆栽組合在一起，將呈現不同層次的排列，展現出力的美感。圓葉軸欖葉



▲多盆觀音棕竹組合可展現出力的美感



▲優雅椰子外型優美可做盆栽及庭園佈置用