



熱帶花卉美人蕉

◎文·圖／陳富永

生活週遭常見的花卉

美人蕉因其葉形極似芭蕉，花朵艷麗多采，頗有「美人」之姿，故得美人蕉之名。民間俗稱美人蕉為「蓮蕉」，取其諧音「連招」及依據其根莖綿延不絕的特性，以美人蕉做為婚嫁的喜氣象徵，準備二株美人蕉幼苗陪嫁，取連理永生之意，並祝福新人「早生貴子」。美人蕉喜歡溫暖濕潤的環境、不耐嚴寒，根芽分生能力強，繁殖快，花期長，是良好的地被植物，在南臺灣溫暖氣候條件下，可以終年開花，十分適合當作分隔島、庭園、



花壇、盆花的觀賞花材。

① 圖1. 美人蕉適合當作分隔島的花卉作物

栽培管理容易

美人蕉的栽培管理難度不高，可採用種子播種，也可利用分株法繁殖。以種子播種至開花所需時間稍久，而且許多美人蕉品種在自然環境下不結種子，因此分株法是美人蕉繁殖較常用的方法。美人蕉的地下根莖極為發達，在分類上與薑同為薑目植物，類似薑具有粗壯而芽點多的根

莖，只要切取帶有新生芽大約十公分的長度，並於初期注意切口的殺菌處理，就可以種植成為新植株。美人蕉栽培管理容易，對土壤不甚苛求，只要陽光充足、水分適當，就能快速健康生長；以分株芽種植的植株，2-3個月內長出6-8片葉片後，莖頂就會抽出花穗開花，花序為總狀花序，花朵會依成熟度不斷地開出，單一花朵的壽命約1-2天，一個花序中每天會同時開放數朵，整個花序開完會有新的花序側生抽出，因此在房舍周邊種上幾叢美人蕉，會終年開出美麗花朵，可美化居家環境。

在病蟲害方面，昆蟲的危害不是太嚴重，鱗翅目蛾類的幼蟲會啃食幼葉及花穗，定期噴施殺蟲劑即可以防治。另外，蝸牛類動物也會在夜晚爬上植株取食，可以餌劑類藥劑防除。美人蕉銹病(*Puccinia* sp.)是病蟲害問題中較嚴重的，在冬季清晨有霧的氣候狀況下發生最嚴重，會在葉部產生大量黃橙色的銹病菌孢子堆並反覆感染，使葉片黃化枯萎、植株弱化；另一個病害是在氣溫較高時發生的葉枯病，同樣造成葉片及植株的枯萎，是由镰孢菌(*Fusarium* sp.)所引起，這兩種由真菌引起之葉部病害，需定期將病葉割除並移出田間，同時噴施殺菌劑防治病害發生，目前雖無美人蕉病害推薦用藥劑，但可參考類

似病害防治藥劑試用，例如亞托敏、菲克利、鋅錳乃浦…等。

品種艷麗繁多、觀葉又觀花

美人蕉品種很多，目前主要的栽培品種又稱為大花美人蕉，是近代美人蕉的雜交改良種，葉片大而呈闊橢圓形，花朵大如洋蘭（嘉德麗亞蘭），色彩艷麗多樣，紅色、黃色、白色、橙色、粉紅色、雙色、斑點、條斑、塊斑…等。植株的高度從50公分至200公分都有，一般以100~150公分為最佳欣賞高度。在近年的商業品種中有3個品種（「孟加拉虎」、「路西法」、「紫葉美人蕉」）特別受到矚目，茲將此3個品種簡介如下，斑葉品種「孟加

拉虎」（*Canna Bengal Tiger*），葉色鮮明、線條斑紋美麗，流傳世界各地廣泛栽培，綠色葉片上有金黃色羽狀脈紋、葉緣紅褐色、花淺橘色，在庭園中有很強烈的色彩效果。「路西法」（*C. Lucifer*）品種有著濃紅色鑲金邊的花瓣，讓花色更亮眼。一般純紅色的美人蕉，花朵細節層次較不清晰，相較之下路西法美人蕉亮黃色的金邊，讓花朵輪廓更清晰，紅色花瓣更加豔麗，同時其植株高度大約100公分，盆栽、花壇種植都非常討喜。「紫葉美人蕉」品種最大特色就是紫紅色大如芭蕉的葉片，萬綠叢中一點紅，在庭園中十分搶眼，搭配亮麗的橙紅色花朵，更增添色彩的多樣變化。



圖2. 商業品種「孟加拉虎」



圖3. 商業品種「路西法」



圖4. 商業品種「紫葉美人蕉」

除了這些商業品種，本場自民國96年起投入美人蕉的種原蒐集及自有品種開發的工作，經過數年的努力，目前獲得150餘個不同後代品系，已陸續開花，展現燕瘦環肥、五彩繽紛的多元風貌，針對品系的開花性狀、植株型態及生育特性等

進行評選，篩選出數個優良品系，包括雙色、斑點、橙紅色等不同花色的品系，並進行性狀評估，將儘快申請品種權，期待在不久的將來正式推廣栽培，讓民眾能欣賞到豔麗動人的美人蕉，並發展成為高屏地區的特色花卉，增添南臺灣的熱帶風情。



圖5. 本場育成美人蕉新品系-1



圖6. 本場育成美人蕉新品系-2



圖7. 本場育成美人蕉新品系-3