



# 具觀賞價值之薑科植物

文/圖 陳富永\*

## 前言

薑科 (Zingiberaceae) 植物為原生於中國南部、南亞及東南亞熱帶亞熱帶地區之單子葉多年生草本植物；薑科植物與人類生活關係密切，自古以來日常生活中的蔬菜、藥材、調味料、香辛料、色素…等，都可見薑科植物的蹤影，例如我們所熟知的生薑、藥用的鬱金、咖哩原料之一的薑黃…等等。但另一方面，有許多薑科植物的植株極為優美、花型特殊、色彩艷麗，非常具有觀賞價值，本文將摘要介紹本場所蒐集的具有觀賞價值之薑科植物。

## 一、月桃屬(*Alpinia* spp.)

月桃屬植物是薑科中成員最多的一群，本植物大多植株強健、根莖強壯，極適合種植在庭園林木下、池塘邊或建築物旁，耐陰、耐濕，適合景觀用途。

1. 紅薑(*Alpinia purpurata*)：紅薑是月桃屬中可做切花用途的種類，株高約1-2公尺，外形酷似野生的月桃，花由鮮紅色苞片連結成穗狀、小花在苞片內，另有一粉紅色的變種稱為粉紅薑。

2. 斑葉月桃(*Alpinia speciosa*)：斑葉月桃葉面有羽狀黃色斑紋，黃綠交錯、十分醒目，為主要的觀賞部位，適用於美化庭園、大型盆栽、插花素材等。



▲ 紅薑

## 二、閉鞘薑屬(*Costus* spp.)

閉鞘薑屬植物主要特徵葉片呈螺旋排列，多數種類莖桿強壯、栽培容易。

1. 斑葉閉鞘薑(*Costus speciosus*)：斑葉閉鞘薑葉片有淡黃色條紋，莖桿為紅色、花為白色頂生，整體株型搭配極具觀賞價值，繁殖容易，扦插可成活。

2. 竹節薑(*Costus stenophyllus*)：竹節薑的植株莖桿直且長，淡褐色葉鞘與深咖啡色的莖桿深淺節理分明，就像是竹子一樣，花農稱之為竹節薑。而它的花直接由根莖抽出，花色鮮紅，形狀像是豎立起的蛇頭，故又稱為紅蛇薑或蛇頭薑；竹節薑高約1.5-2公尺，主要將莖桿切下做為插花用材。

## 三、薑黃屬(*Curcuma* spp.)

薑黃屬植物的花是薑科植物中最具觀賞價值的一群，這些所欣賞到的花是它的花序，而其中最醒目而豔麗的部份其實是苞片，從白色、粉紅色、橙色、洋紅色到紫色，排列整齊、顏色豐富且花型多變化，苞片的觀賞期很長，十分適合做切花或景觀用途。在台灣，本屬植物冬季會休眠，植株自春末開始萌發，花期在春末至秋季。

1. 薑荷花(*Curcuma alismatifolia*)：薑荷花是本屬植物中最被熟知的切花之一，最常見的品種是苞片粉紅色的品種，



▲ 斑葉閉鞘薑

▲ 竹節薑

孔雀薑(*Kaempferia rotunda*)：孔雀薑屬於低矮型觀葉植物，美麗之處在於葉片的紋理，常會有白色、淡綠色、深綠色的紋路，搭配葉脈散生成有如孔雀開屏的美麗，花朵也極美麗，但花的觀賞期只有半日。

## 七、薑屬(*Zingiber spp.*)

薑屬是薑科植物的代表族群，食用薑也屬於這一群，薑屬植物的穗狀花序直接自根莖抽出，呈覆瓦狀緊密排列成花軸，長而直立，常做為插花用花材。

1.蜂巢薑(*Zingiber spectabile*)：蜂巢薑最特別的是苞片圓格狀，有如蜜蜂窩狀，故名蜂巢薑，長串花序呈黃色至橙紅色，是觀賞期很長的切花花材。

2.球薑(*Zingiber zerumbet*)：株型近似食用薑，株高約1-2公尺，花序苞片覆瓦狀緊密排列，初時淡綠、後變紅色，適合做為切花花材。

## 結語

觀賞花卉的生產以溫帶作物為大宗，但近年來熱帶國家花卉產業進展、新的熱帶觀賞作物蒐集，種類繁多、色彩艷麗的花卉作物更加被重視，加上全球氣候暖化，溫帶國家開始尋求種植熱帶作物，使得熱帶花卉成為未來值得發展的方向。台灣地處亞熱帶地區，正是熱帶作物引入溫帶的緩衝區，極具地理上之優勢，加上既有之栽培育種技術、行銷管理策略，未來在熱帶農業產業的轉型過程中必定相當有競爭力。

▲ 薑荷花



▲ 薑黃屬



▲ 火炬薑



▲ 蜂巢薑