



■作者

在自家庭院，
收集了30多個
九重葛品種，花團錦簇，
美不勝收。

我怎樣種

九重葛盆栽

分盆

栽九重葛最簡單，只要有愛心和耐心照顧，經年累月，觀其生長開花，花開競艷，爭相輝映，美化環境，心曠神怡，樂在其中而增添生活情趣。

九重葛原產於巴西，1872年英國人馬階先生引進台灣。其盆栽經多年培養得法，樹皮與枝桿粗澀蒼勁，在熱帶地區常年開花，花色艷麗，為蔓生木本花卉中最美麗者，亦為盆栽中成本低廉、觀賞價值極高、變化無窮的造型植物。

茲將多年九重葛的盆栽經驗，列舉要訣作為愛好者之參考。

品種

九重葛品種以花色、葉色為別，其花顏色有紫、

紅、橙、白、玫瑰紅色、深玫瑰、乳白色彩斑，也有紅、白混合三色。其中在來種，花鮮紫色，葉呈三角形，莖下有刺，白花種是何敬之將軍於1961年自澳洲引進，另1901年日本人田代先生亦從日本引進優良品種。

我栽植九重葛多年，曾向各地花店，彰化縣田尾花圃等購買不同之品種外，環遊世界之便，向日本沖繩、菲律賓、泰國、新加坡、埃及、印度收回不同品種之花枝，扦插繁殖成功，但由印尼、南非、緬甸、高棉等國收回之部份，因扦插時期不適而未成功，另同學楊遜謙先生派往汶萊農技團工作及旅遊之便，亦引進該國優良品種經扦插成功，現已收集有30多個品種。

繁殖

因開花不結子，無法以種子繁殖，必須用扦插、接枝方法。適應性強，四季均可扦插，但冬季溫度低，夏天高溫較不適合，以春、秋兩季較適宜，其莖下有刺，如欲扦插或接枝，宜注意刺在幼芽之上。

個人曾研究以嫩芽嫁接之方法獲得良好的成績，將採用優良之品種之嫩芽摘取蕊部，移接於另1株之梢部，約3、4天內即能

見效果，大約有7成之成活率，可育成同株中多種花色，較其他之接枝時間縮短，同時開花也較早，其嫁接時期以秋季最佳。

陽光

九重葛喜陽光充足高燥之處，蔭濕之處易徒長而不開花。如能整日曬太陽最佳。

換土

常聽人說，盆栽九重葛為何不開花，其主要原因除了日照不





足外，搬盆換土也是重點之一。盆樹在小量植土內日日生長，土中的根也跟著日日在伸張，經過1年後，因九重葛生長旺盛，盆底和盆壁幼根形成似細網一層一層存在，失去活性機能，必須1年1次開花前搬盆換土。在搬盆前，則減少澆水，使植土乾些，便於剝除舊土，先輕輕槌動盆緣，使植土與盆分離，將整株連土拔出，剝除下面根部及去掉2／3舊植土，此時，需注意根部植土之保持，換上有機質植土並加少量三要素（勿過量以免傷害根部），促進新陳代謝，使樹返老還童。其搬盆時期以秋天最佳，新芽萌出後即開花。至於舊植土，依我的作法是保留，與枯腐落葉混合堆積製成有機質植土，留作次年之用，免去再找植土之麻煩及處理廢土之困難。

澆水

盆栽九重葛之澆水亦為一大學問，在夏季高溫多濕，枝葉徒長茂盛不開花，因此，在春末及夏初宜控制水份，少灌水，使接近枯萎邊緣，以促進開花。台灣亞熱帶地區，在夏至秋天為盛開花期，平常每天澆水1次、冬天1至2天1次，至於開花期間則

無須再控制水分。澆水最理想的水是雨水，因雨水自空中降下時，與空氣接觸，吸取空氣中能促進植物發育的多種無機質成分，有如同時供給水分與養分一般，所以連續下雨以後，盆栽顯得茂盛青翠，欣欣向榮。九重葛因肥料需求量較多，除雨水外，如能利用家庭廢水，如化糞池的流水混合亦有不錯之肥效。

摘芽整姿

植物頂芽背地性及向光性的關係，自然一直向上發育，尤其九重葛，特別容易有徒長枝，除了春秋季大整枝整形外，平常如有發萌芽，將蕊部摘去，使其下面再發新芽，保持整姿，開花前，則勿再摘芽，以利結花苞開花。

施肥

施肥、澆水對植物的生長同樣重要，植物生長在自然原野之中，能自由吸收營養與水份；但植在盆中，侷限於小小的範圍裡，有限的養份不足，經年累月其盆內養份必然不足，故平常亦要施加肥料，除搬盆換土時，使用有機質植土及基肥外，平常澆水使用家庭廢水最佳，但一般家庭廢水，多數直接流出排水溝裡，無法加以利用，而多用自來水較無養份。其次，尚可施用油粕，或一種有機質混合肥料（油粕、黃豆粕、雞糞、魚粉、骨粉和腐熟土混合）或化學複合肥料。三要素須配當得宜。三要素之肥效：氮素可促進葉之青翠旺盛、生長。磷肥是促進開花充實，鉀素是強健枝幹結實。此外，廚房清洗魚肚等污水亦是有效肥分之一。

圖

■作者張棟辰夫婦，種花養生。

