

盆栽用觀賞花木十種

楊紹溥

臺灣很早就有盆栽花木，但是不够普遍。所以有關盆栽的方法、技術，以及原理上，都有需要加以研究改進的必要。凡是具有觀賞價值的植物，除供作園庭佈置、綠籬栽培外，多數都可以盆栽的方式表現。

植物的優美。

盆植的花木，可以用修剪和整枝等的管理方法，特別表現出植物的奇異多姿。而且較小的植株，以盆栽的方法栽培的話，可以搬動至人們所需的地方，以供觀賞。

在觀光事業發達的今日，除大小庭園必需以觀賞花木美化外，也同樣需要以較小的植株作為盆景，供室內佈置美化的需要。

盆栽植物，所需求面積較小，管理容易，可以較大量的培植，這在花木經營的原理上，亦很合適。

臺灣通常盆栽的觀賞花木，計有九重葛、榕樹、楓樹、地柏、龍柏、棕竹、黑松、茶花、杜鵑、紫薇等十種。以下是它們的性狀和栽培簡法：

九重葛·榕樹·楓樹

九重葛是常綠性的攀藤植物，花有紫、大紅、橙黃等色，葉深綠色，呈心臟形，莖有刺，是大藤本。

春秋行扦插繁殖，作花棚、花架、花門、花壇等用，但予以適度的修剪、整枝時，可作為最優美的盆景。

榕樹是常綠喬木，葉互生，厚革質，光滑無毛，樹冠擴張，樹姿優美，生長快，是一種極適宜修剪的植物。

春季行扦插繁殖，也可行種子繁殖，靠修剪、整枝的管理方法，可培育出奇異多姿的盆景。

楓樹落葉喬木，或大喬木，葉互生，一般常見的有三角楓，以樹皮呈青色，又稱青皮楓。五角楓，以樹皮呈青色，又稱青皮楓。楓葉入秋以後，就會變紅，燦爛像朝霞，艷麗如鮮花，十分好看。

楓的栽培，春季為宜，秋季落葉後，不宜修剪。

黑松美姿·茶花高貴

黑松是常綠喬木或大喬木，樹勢開張，呈潤圓錐形，樹冠或頂端常常呈不整齊狀，或有時頂端倒卵形，或長橢圓形，對生或互生，春日生葉，秋後落葉。夏季開花，花期長久，花色有紫、紅、白等。

樹枝呈整齊狀，樹形極美，葉針形，尖銳，碧綠色，有堅韌性。同時黑松如予以適當的修剪，則可成種種優美的樹姿，具有很高的觀賞價值。

黑松可用扦插繁殖，時期以十二月至翌年的一月為最適宜。生根百分率低，生長較緩慢，為庭園用的珍貴材料，盆植也是最優美的盆景。

棕竹是常綠木本，往往呈叢生狀，葉頂生，似棕櫚。全葉形狀如掌，着生在枝端，葉綠色，美觀，葉碧綠青翠，是柏樹中的尤物，同時春季所生新葉呈青黃色，尤其燦爛。

龍柏可用扦插繁殖，時期以十二月至翌年的一月為最適宜。生根百分率低，生長較緩慢，為庭園用的珍貴材料，盆植也是最優美的盆景。

通常用分株法，即把它根部所發生的小株，連根切下，即可栽種在處。栽培容易，盆栽很普遍。

地柏·龍柏·棕竹

地柏的樹形低矮，葡萄生長，葉色鮮綠，針狀，大枝匍匐地上，小枝向上開展，奇異多姿。

栽培地柏，可用扦插繁殖，時期以十一月為最適宜，生根較其他柏樹為易，可作庭園、池邊、花壇邊、懸崖處栽培用的佳品。如予適度修剪、整枝等管理，更可作為極優美的盆景。

龍柏性直立，側枝密，樹冠圓筒形，聳立如柱，葉碧綠青翠，是柏樹中的尤物，同時春季所生新葉呈青黃色，尤其燦爛。

，否則傷口流出樹液，有乾枯的顧慮，所以在發芽葉後，才可修剪。繁殖法以春季播種為宜。

止種植。黑松是庭園用的珍貴材料。如為盆植給以適度的修剪整枝時，可成為多彩多姿的盆景植物。

茶花是常綠灌木或喬木，葉長橢圓形，先端尖，葉面平滑，葉色綠，有光澤。花為頂生，或腋生，粉紅、大紅、紅白相間等，有重瓣、單瓣，有大花、小花，花期自九月至翌年的五月初，以其品種的不同，都有花開，變化萬千，非常美觀。

一般用扦插來繁殖茶花，時期自七月至十月間都可以。亦可用播種的方法來培育她，以播種法來培育的話，可能產生出許多不同品種的變異，這在品種的試驗研究上具有很高的價值，通常作庭園不難，因此夏季最枯死的危險，同的工作，以免有時黑松的新芽一同經發生，便應停止移植，以免有枯死的危險。

杜鵑很美·紫薇花久

杜鵑是灌木或小喬木，半綠或半常綠而脫葉者，葉橢圓狀卵形或披針形，花多是數朵着生在枝端，花冠早漏斗狀，或漏斗狀，雄蕊為五本至十本，但很少有多於十本的。

杜鵑用扦插繁殖，自六月至十月都可行，同時扦插成活生長至二、三年生的幼苗，於夏季施行摘心、整枝等工作，可收樹姿生育優美的效果，一般用於庭園佈置，或較矮生綠籬植物。盆栽時，給以適當的修剪整枝等管理，可成為極為美麗的盆景。

紫薇是落葉灌木或喬木，樹幹光滑。葉橢圓，倒卵形，或長橢圓形，對生或互生，春日生葉，秋後落葉。夏季開花，花期長久，花色有紫、紅、白等。

紫薇在十月間行扦插繁殖，易生根，庭園栽培用，盆植時，適度修剪，可為極優美的盆景。