

觀果植物

南天竺·紫金牛

• 路統信 •

在觀賞植物中，依其供作觀賞的部位，有所謂「觀花植物」、「觀葉植物」與「觀果植物」之分。一般栽培的花卉，不論是草本、木本、球根類或宿根類，都屬觀花植物。觀葉植物多屬熱帶原產，又稱熱帶觀賞植物或裝飾植物。近年來，由於都市發展，住的空間狹小，觀葉植物適宜盆栽，作為室內裝飾，遂大為盛行，成為時代寵兒，需要量日增。觀果植物，具有美麗鮮艷的果實，再加以綠葉的陪襯，高雅美觀，作為庭園栽培、盆栽，或以果枝用於瓶花插花材料無不相宜。耶誕新年期間，作為飾物，需量尤多。是觀賞植物中最具發展潛力的一類。

現介紹幾種常見觀果類灌木，都是果實美艷而容易栽培的，與觀葉類

五相配置，更顯雅緻而增觀賞效果。

雪紛飛之際，生機旺茂，在儼白的襯托之下，鮮紅的果實枝頭纍纍，更顯得美麗動人。本省平地冬季雖無落雪，因其果實紅熟適在年節前後，不論作盆景、園景栽培，或專事切枝栽培，供作室內裝飾或插花材料，都很適宜而富觀賞價值。

天竺的變種，有下列數種：

金絲天竺 var.

capillaris · 矮生種

葉細狹，初生葉細長如絲，花與果實則與天竺相似。

白天竺 var.

leucocarpa · 葉片

葉柄、幼植物的葉都呈黃綠色，秋季也無紅葉出現，果實成

熟時為黃白色。

天竺的果實為紅色漿果，小球形

，直徑○·七公分。於秋末或初冬成熟，到翌年春季結滿枝頭。觀賞期持久。因天竺為常綠性，終年不凋

，而在北半球溫帶地方栽培者，每於大

果實成熟時淡紫色，或稱紫天竺。

此外天竺的園藝品種尚多，石井

勇義氏的園藝植物圖譜中列有十九種

，日文「南極品集」（一八八七）一書有一〇四種。品種的區分，大致是

依幹莖的高度、葉形及大小、果實的顏色、冬季葉色是否變紅等。

繁殖方法：天竺的繁殖法，是以

扦插、挾接為主，有時也可進

行分株。

天竺果實內有乳白色種子二粒，

四扁半球形。果實充分成熟後採取，

輕搗果皮，洗除果肉陰乾後即播。或

混以清潔河沙儲藏，於二、三月間播

種，床播或在花盆播種均可。行間距

離取二公分，播後覆土約一公分，保

持濕潤，約二十日發芽。挾條法是採

取二年生枝條作爲挾穗，老舊枝條不

易發根。

挾穗長度十二公分，基部切爲馬

蹄形，以四、六公分插入土中，隨即

灌水，經常保持濕潤。扦插時期全年

可行，惟以在春季新芽發生之前最適

宜。

金絲天竺用扦插繁殖，發根較爲

困難，可於九月間，在二、四年生幼

株上選當年春季發生枝的頂芽，切取

三、五公分，作為挾穗，下端切爲馬

蹄形施行扦插，或以天竺作砧木，行

嫁接繁殖。

天竺根基部，也萌生根蘖，待長

高二十公分時，可行分株，切離幼株

，另行栽植，第三年即可開花結果。

栽培要點：栽植南天竺，是以觀

賞其果實為目的，在不適於生育的環

境栽植，常不結果。此種情形尤以都

市內為多，栽培時須多加注意。

天竺四季都可移植，在春季移植

，成活容易。移植時根部不必給予太

多水分，略事澆水即可。栽植處所必

須排水良好。

扦插穴深二尺，底層鋪以小石，

其上為炭粉、混砂土，最後加入堆肥

（或厩肥）。在排水不良處所，穴底

更須置以促進排水的材料。上層則須

經常灌水，勿使乾燥。

枯枝及過密枝條，宜適當修剪，

栽植後三、四年，連根掘出，修剪根

系，予以移栽一次。基肥多施含磷酸

分的遲效肥料，根基部土質宜鬆軟。

如日照不夠而影響結果，庭園栽

植者應即移植日光良好處所，盆栽者

宜使多接受陽光照射。花期輕搖花枝

、助其授粉。雨期開花，勿使淋雨。

天竺切花，用途很多，用於花束

、花籃、插花、佛前供花等都適宜，

且較任何觀花類的切花持久，如處理

得宜，可保持兩個月不凋。

天竺的病害有紅斑病及鏽斑病。

紅斑病是自葉緣開始，病斑由淡紅漸

變為鮮紅色而至紅褐色，可以波爾多

液防治。鏽斑病一般徵狀為葉形變小

而產生凹凸畸形。



南天竺