

室內觀賞植物

花葉具美的紅桐草

路統信

近幾年來，
作為室內園藝的

觀葉植物，栽培
非常流行。胡椒

科的椒草、爵床
科的網紋草與苦
苣苔科的紅桐草
，均適合小鉢栽
培，為室內裝飾
植物中不可缺少
的三屬。

在苦苣苔科
的觀賞植物中，
現時紅桐草似乎
不像大岩桐與非
洲草的廣為人所
知。但是紅桐草
花葉並美，生長迅
速，又容易繁殖。不論就其花姿觀賞
或栽培性質而言，都具有許多特點，
是很值得栽培的，因此特別在這裡作
一介紹，以供大家參考。

紅桐草的原產地是在中美洲的尼
加拉瓜，為多年生草本，株高約在十
五公分以內，不會作太大的向上生長
。莖多肉質而柔軟，密生白色絨毛，
由節間分枝，生出匍匐莖，可以伸長。
葉為對生、卵形、多肉質，長可
達十餘公分，寬至九公分，葉面多皺
，色深綠或帶古銅色，中肋及支脈的
周邊淡白綠色，成為左右均稱的斑紋
。葉裡淡綠或淡紅，密布白色軟毛，
葉緣鋸齒狀。花腋出，開五瓣筒狀水
花，花徑約二公分。

葉面極富於變化，葉形與葉色都
很美，其葉中肋及支脈的白色網紋與
網紋草相似，但葉面較網紋草大，花
也比網紋草美艷。

紅桐草的花形與大岩桐相像，花
朵較大岩桐為小，但紅桐草花朵數目
多，色彩鮮麗，所以顯得格外美艷動
人。

匍匐莖自葉腋生出，先端形成幼
苗，切取後沙播或水苔中扦插，約二
周即可生根。春夏二季生長旺盛，捕
後兩個月即成母株，可以繼續繁殖。
在生長繁茂時，一株親株生出四、八
枝匍匐莖，可切取幼苗十餘支，繁殖
力強，發根容易，生長迅速。

培養土可以腐植土、河沙及腐熟
堆肥混和，紅桐草根系纖細，土質宜
鬆軟肥沃。最近有用水苔栽培者，其
生長力與用土者並無差別。在室內作
裝飾栽培或吊鉢栽培時，水苔的保水
力及吸水力強，可免澆水時培養土四
濺，而保清潔。

紅桐草好高溫多濕，對溫度極為
敏感，耐寒力弱。溫度在攝氏十五度
以下時，葉面即顯示徵狀，至十度以
下，即可致全株腐死。搭蓋遮棚，避
免日光直射及強風吹擊。夏季或在二
十度以上的室溫時，實施葉面灑水，
保持濕潤。低溫時，水分過多易導致
植株腐爛。

作為室內觀賞，施肥宜採用配合
完善的無機質肥料，氣溫在二五度以
上的夏季，每周施用一次。二十五度
十度時，以規定量加水五倍以上的稀
薄液，每二周一次。二十度以下，即
無需施肥。

五、六月間，繁殖甚盛，可以新
水苔或培養土，重新換植新株。使用
清潔培養土，極少病蟲害發生。倘因
環境不良而致罹病蟲害時，應即切取
幼枝另培養新株，並將親株捨棄。

花期自春經夏至秋不斷，十一月
以後，氣溫降低，即停止生長。冬季要在
十五度以上的室溫中保存，翌年三、四月
間氣溫回升，再開始迅速生長。如能溫
室中保持二十度的溫度，並以淡紅色螢光
燈照明，雖在冬季，仍能花朶盛開。

觀賞用的紅桐草植物，約有三十
七種之多，主要的種有：Episcia
cuprea, E. reptans, E. lineata,

E. dianthiflora 等四種，通常最常
見的是E. cuprea (右圖)，變種
及品種約二十種。

*

，以富有機質的沙質壤土最適。

紫薇有播種及扦插二種繁殖方式

， 在一般家庭容易繁殖。

播種：十一、十二月採蒴果乾燥

後收存，二、三月播種育苗，培育至

秋季開花。播種方法適於大量繁殖。

扦插：過了休眠期剪取較大枝，
挿穗長十二、十五

厘米上盆，萌芽前
在春季上盆，萌芽前

成新樹形，增多花朶。

紫薇盆栽要在化園。

陳培昌

行股東式農業經營改善示範區計畫，
前為發展北部花卉事業，在桃園鎮推

廣土壤農業改良場負責指導並設置

花卉生產中心。去年為響應美化環境

運動，大量繁殖各種花色的紫薇苗木

，廉價供應。

如有需要請與桃園市龍安街十一
號花卉生產中心接洽。



紅桐草