

玄參科

繽紛燦爛的藍紫風情—倒地蜈蚣

一 前言

炎炎夏日，山壁上盛開著一朵朵喇叭狀的小花，呈現出片片藍紫色的繽紛燦爛，讓人為這不起眼的植物展現出的美麗丰采感到驚艷不已，它就是台灣原生植物—倒地蜈蚣。



↑ 倒地蜈蚣植株形態宛如沿地爬行的蜈蚣，適宜發展為景觀地被或吊盆、高腳盆等具懸垂效果的花園盆栽。



植物性狀及園藝利用

倒地蜈蚣 (*Torenia concolor* Lindley var. *formosana* Yamazaki) 又名釘地蜈蚣、四角銅鐘或蜈蚣草，為玄參科倒地蜈蚣屬多年生匍匐性草本植物。其性喜陽光、嗜濕地，在低海拔的向陽斜坡或潮濕草地上經常可見。莖方形，下部匍匐生長於地面，長度可達5公尺，分枝數多且柔軟，莖節處有不定根；葉對生，卵至三角卵形，粗鋸齒緣，短葉柄，紙質，長約1至1.5公分。雌雄同株，單生花由葉腋生出，呈藍紫色，花冠唇形，花冠基部筒狀、上唇2淺裂、下唇3裂，約2.5至4公分。果實為長橢圓形蒴果，約1公分，2開裂，種子細小。全年皆可開花，盛花期為初夏4至5月及早秋8至9月。

在園藝利用上，倒地蜈蚣具分枝多、枝條柔軟、花多且全年開花等特性，適宜發展為吊盆、高腳盆等具懸垂性效果的盆栽花卉及造園景觀之地被植栽。



↑ 倒地蜈蚣生命力強，分枝與發達的不定根自節位處長出，讓植株可向四面八方延伸。

三 繁殖方法及栽培管理

繁殖方法：以扦插繁殖為主，除嚴寒冬季外，其他季節均可繁殖。插穗以2節為宜，去除下位葉片，扦插於通氣性及排水力良好的無土介質或壤土中。插植後需補充水份保持介質濕潤，經1至2週後發根，並於節處長出新芽。因倒地蜈蚣生育快速，盆植時，可視盆鉢大小調整扦插密度，省去假植、定植等步驟，約6周可生長至滿盆，蔓性枝條自然懸垂於盆外，成為美觀的盆栽花卉。倒地蜈蚣種子細小，進行播種繁殖時，可將種子與細砂或細蛇木屑等介質混合拌入，再均勻撒播於栽培介質上，保持介質濕潤，以利種子發芽。播種密度不宜過密，種子發芽後可將過密之苗株適宜拔除，讓苗株自由生長至滿盆。

水份管理：倒地蜈蚣原生於向陽、潮濕之草地上，在水份管理上需充足供給，使介質經常保持濕潤，但切記盆栽不可積水，過多的水易使枝條腐爛。

日照管理：倒地蜈蚣喜愛陽光，栽培時需種植在日照充足之地，至少有部分時間能直曝陽光處為佳。倒地蜈蚣在全日照下生育良好，開花率較高；但遮陰超過50%以上時，枝條容易徒長，造成節間過長，開花數少，觀賞價值低。

肥培管理：因倒地蜈蚣耐酸、耐貧瘠地，故生育期間不需施用太多的肥料。扦插時可於介質底部加入少量之緩效性肥料，或拌入少量的有機質肥料。盆栽生育期間的營養補給，則可以緩效性粒肥或液肥每1至2個月施用1次即足夠其生育所需。盛花期前噴施高磷、鉀肥，可促進開花。

雜草管理及病蟲害防治：倒地蜈蚣生長勢強、生育快速，盆栽少雜草，當雜草發生可以人工拔除。倒地蜈蚣少見發生病蟲危害植株，栽培期間可依一般病蟲害管理即可。

植栽管理：倒地蜈蚣具生育快速、耐貧瘠地、匍地性佳、分枝數多、病蟲害少等





四 現況與展望

特色，在日照充足的環境下，一年四季皆會開花，花朵數多，故作為景觀地被的倒地蜈蚣，在種苗繁殖時可直接扦插於育苗盤上，待其長根後再將整片種苗鋪種於地面，不需修剪，即可生育良好，種植一年後宜全面更新。盆栽之擺放位置不宜過於陰暗，澆水需充足但不宜積水，肥料的施用以輕肥為原則，適時修剪老枝，讓其萌發新芽，如此一來便可維持盆栽之綠意與提高花朵之開放。

無論是造園景觀植物或是盆栽花卉，很少見到可以在炎炎夏日時盛開藍紫色花朵的植栽，倒地蜈蚣除有豔麗的藍紫色花朵外，具分枝多、枝條柔軟、花多且全年開花等特性，開發為吊盆、高腳盆等盆栽花卉相當美麗，亦適宜作為造園景觀之地被植栽，是值得開發利用之台灣原生植物，倒地蜈蚣的藍紫風華亟待你我去發掘與欣賞。



↑ 原生於山林中的倒地蜈蚣開著小巧玲瓏的藍紫色花朵，清新脫俗。

