

「我為人人」的黃金葛

文·圖／林仲剛

摘要

黃金葛(*Scindapsus aureus*)，一種家喻戶曉的園藝作物，也是一種全球流行的室內觀葉植物；不過，在一般消費者的眼中，不開花的黃金葛，往往卻只是「微不足道」的綠色植物而已。

生性強健，幾乎是任何環境都可以生長的黃金葛，在臺灣具有相當大的消費市場，在一般的花卉市集或花店裡，也是全年可見的綠化觀賞吊飾或盆栽。

黃金葛之所以為消費者所接受，絕大多數的原因，都是因為它生長快速，栽培管理從販賣者口中說來也是非常容易。不過，觀察居家生活或是一般辦公大樓綠化的黃金葛盆栽，普遍地，都不是長得欣欣向榮。顯然，在栽培管理的方法上，不是商家「交待」的不夠明確，就是消費者的「解讀」有了誤會。

關鍵詞：黃金葛、觀葉植物、扦插、芽插、園藝

前言

長期以來，室內的觀葉植物，總是離不開黃金葛。不論是標榜中央空調的辦公大樓，或者講求裝潢的餐廳業與旅宿業，甚至學校校園內與一般居家環境的綠化，都可以輕易地看到黃金葛的蹤影。只是，綠美化的布置初期，這些黃金葛總是生意盎然，也令人心曠神怡。不過，隨著時間的流轉，這些黃金葛卻總是越見稀疏，甚至就被其他盆栽所取代了。

其實，黃金葛的栽培管理真的很簡單，生長狀況的不盡理想，主要都是因為栽培者太過於「關愛」了。絕大多數的人，在面對室內觀賞盆栽時，總是忍不住「惻隱之心」地「多少再澆一點水」吧！殊不知，供水方式的正確與否，正決定了室內觀賞植物的榮與衰。嚴格地說，室內觀賞植物包括黃金葛的盆栽，其之所以會越長越差，90%以上都是因為澆水的方式不對。

因為室內的蒸散作用本來就比較低，水分自然就比較容易被盆栽的土壤保留，於是，過於頻繁的澆水，反而會讓室內盆栽土壤的含水量持續累積，進而阻擾了植物根部的呼吸機制。漸漸地，根部的壞死加劇，植物地上部也開始黃化、凋零。大多數的人看到室內盆栽的葉子凋萎了，總是直覺反應植物是「缺水」了，就會趕緊再補充一些水分；此一舉動，正如「雪上加霜」般地加劇植物根部的腐敗，植物當然就活不下去啦！

在這裡，藉由簡單的闡述，向您分享栽培黃金葛的經驗；同時，也分享室內觀賞植物的正確管理。

認識黃金葛

黃金葛(*Scindapsus aureus* Engl.)，隸屬於天南星科 (Araceae)，為多年生的蔓性草本植物(薛聰賢，1979)。原產於所羅門群島的森林，在自然的環境中，黃金葛總是攀附於其他的基物如大型的樹木或岩壁之上生長，蔓莖緊密貼附基物且會著生多數不定根以固著植物體；有趣的是，蔓莖的前端越是往上生長就越粗大，直徑也更呈現寬扁狀，所生長的葉片也越大；一旦蔓莖失去攀附的基物而垂下時，前端新生的葉子就會越來越小。此外，蔓莖如果是匍匐於土表生長，莖枝就幾乎都是呈現圓柱狀，生長的葉子尺寸也會比較一致。

對於光度的適應，黃金葛的忍受範圍倒是很大的。厚紙質的葉片，在遮蔭乃至不遮蔭的環境下，都不至於影響其旺盛的生命力；有趣的是，越是在不遮蔭的環境下，葉片越是容易產生金黃色的色斑，更增觀賞的美感；相反的，在遮蔭環境下越久，葉片就越看不到色斑甚至呈現完全的綠。

不只是綠美化室內的視覺美感，黃金葛也是過濾室內廢氣的佼佼者。美國太空總署針對室內植物對於室內廢棄吸附率的測試結果，發現在受測的植物類群之中，對於室內廢棄吸附率的效能，是以天南星科的類群最佳；其中，又以黃金葛的表現最為亮眼。

怎麼管理黃金葛盆栽

黃金葛習性粗曠，對於環境的要求不嚴苛，只是，最忌氣溫過低。因此，在臺灣這個高溫多濕的自然環境下，黃金葛本來就應該很「適應」的；這也正是黃金葛自引進臺灣後，很容易就打入一般的消費市場，而且普及率也一直高居不下的原因。

在栽培應用上，黃金葛不僅可以是戶外庭園與園藝的美化素材，更經常是室內綠化必備的觀葉植物。種植於戶外的黃金葛，或匍匐於土表且茂盛如草毯，或蔓生於各種基質間引起注目，或攀爬樹上或牆垣而葉形碩大壯觀。栽培管理方面，可以採粗放式的如行道樹般的照護即可，就是想到了才澆水就好了。但種植於室內作觀葉盆栽者，在栽培管理上就得多一點心思了。

室內的黃金葛盆栽，建議擺置在明亮、通風良好的地方。有餘光透入的窗臺、提供投射光照的玄關或角落、照明炯亮的客廳或飯廳……等等，也就是平時可以有至少 50% 的光照或光源的區塊，都是黃金葛理想的綠化環境。選對了「角落」，再來就是供水的方法了。作室內觀賞盆栽的黃金葛，非常忌潮濕，因為它略帶肉質的根系很容易因為過於潮濕而腐敗，所以，澆水的方式就要「做」正確。最好的供水方式，是採用盆底吸水法，就是在黃金葛盆栽的盆器底下置一水皿，供水只加到水皿中，讓盆栽的盆土自動吸飽水即可。下一回的供水，則必須等到黃金葛的葉片顯得柔軟而有輕微的凋萎狀，或是黃金葛盆栽的表土乾燥且整體盆栽的重量也明顯變輕的時候。絕對不要犯了「兩、三天澆一次水就好」的迷思。此外，黃金葛葉片尖端會有排水機制，當土壤水分過多時，葉片尖端往往就會產生水滴，這也是黃金葛對你提出「給我太多水了」的警訊。對了，不論是黃金葛，或是其他的室內觀賞植物，如果植物的葉片尖端或邊緣有不正常的黃化，那都是一種警訊，一種盆栽土壤含水過多的警訊！一旦發生，記得趕快將盆栽移往戶外，並停止一切供水，俟植物生機回復，才移回市內如上述般的照護。

至於水耕的栽種方式（直接剪取黃金葛的蔓莖前端約 10-15 公分為一段，將數段直接插入已經裝了水的花器中），就不必如盆栽般的麻煩了。不過，切記不能使用毫無礦物質的純水、蒸餾水，或逆滲透水喔！

簡易育苗黃金葛

育苗黃金葛，最常用的方法是一節莖枝的芽插，或是一段枝條的扦插，全年皆可進行。扦插和芽插的方法雷同，只是選取的部位不同：扦插是剪取成熟的含葉莖枝 10-15 公分，芽插則是以單一的莖節為單位。扦插，可以進行土床或砂床的扦插，也可以進行水耕式的扦插。芽插；通常是採砂床，偶爾也有用泥炭蘚育苗的。

黃金葛莖枝的扦插手續很簡單，直接將莖枝 1/3 埋入土床或砂床，或是直接將之插入裝有少量水的容器中皆可。由於增生的能力很強，只要管理得宜，通常 7-14 天就會開始產生新的根系了。關於土床或砂床的扦插介質，只要是排水、透

氣效果皆良好的材料，都可以應用。若介質排水效果差，反而容易讓枝條的切口被細菌感染、孳生而腐爛。

芽插育苗黃金葛的手續則比較花費時間。先將每一節間剪開備用，以一葉一節為單位，將排水、透氣良好的介質填入 2 - 3 吋的育苗盆中，壓實，八分滿即可。用衛生筷於育苗介質上鑽插出一小洞，洞深至少 2 公分，然後將一節帶葉的莖節埋入小洞，必須完全掩埋葉片基部。逐一將帶葉的莖節依序一洞一節，如上項步驟植入育苗盆中。據經驗，每一育苗盆應可植入 9 - 15 節。將植苗完成的育苗盆置入盛水器皿，器皿內加入適量的水，讓育苗盆可直接由盆底吸水。盛水器皿不必經常加水，待育苗盆重量明顯變輕時，再加水即可。約莫兩星期，每一莖節就會抽出新的根系和新葉。待育苗盆的盆底有根系竄出，便可以進行換盆或定植於喜好的盆器中了。定植的盆器如果夠大，可以取數盆育苗盆的苗株同時植入，以造就茂盛的黃金葛觀葉盆栽。

參考文獻

薛聰賢，1979，家庭園藝(第 1 輯)。薛聰賢。



圖 1. 黃金葛是家喻戶曉的室內觀葉植物。



圖 2. 黃金葛芽插步驟 1：將每一節間剪開備用。



圖 3. 黃金葛芽插，是以一葉一節為單位。



圖 4. 黃金葛芽插步驟 2：以衛生筷於育苗盆內的介質上鑽插小洞。



圖 5. 黃金葛芽插步驟 3：將一節帶葉的莖節埋入小洞，必須完全掩埋葉片基部。



圖 6 黃金葛芽插步驟 4：每一育苗盆應可植入 9-15 節。



圖 7. 黃金葛芽插步驟 5：植苗完成的育苗盆置入盛水皿，讓育苗盆由盆底吸水。