



室內 觀賞植物

Indoor
Ornamental Plants

〔上〕 圖鑑



上冊收錄495種室內觀賞植物，包括爵床科、龍舌蘭科、天南星科等，
1500幅特寫生態去背圖及栽培手繪圖，教你輕鬆在家種綠能環保植物。



CONTENTS

- 自序 009
如何使用本書 010

爵床科Acanthaceae 012

- Aphelandra 012
 豔苞花 013
 單藥花 013
Fittonia 016
 紅網紋草 017
 白網紋草 017
 小葉白網紋草 018
 美葉紅網紋草 018
 美葉白網紋草 018
Graptophyllum 019
 彩葉木 019
Hemigraphis 020
 黑鬆餅 020
 黑姑娘 021
 紫蕨草 021
Hypoestes 022
 嫣紅蔓 022
Peristrophe 024
 金蔓草 024
Porphyrocoma 025
 巴西煙火 025
Pseuderanthemum 026
 擬美花 026
Ruellia 027
 銀道草 027
Semnostachya 028
 長穗馬蘭 028
Strobilanthes 029
 波斯紅草 029

龍舌蘭科Agavaceae 030

- Agave 033
 黃邊龍舌蘭 033
 白緣龍舌蘭 033

- 翠綠龍舌蘭 034
五色萬代錦 034
蒙大拿龍舌蘭 034
戟葉龍舌蘭 035
絲龍舌蘭 035
笹之雪 035

- Cordyline 036
 巧克力舞者朱蕉 038
 巧克力女王朱蕉 038
 娃娃朱蕉 038
 三色朱蕉 039
 五彩紅竹 039
 細長葉朱蕉 039

- Dracaena 040
 番仔林投 041
 密葉竹蕉 042
 黃綠紋竹蕉 044
 密葉銀線竹蕉 045
 縞葉竹蕉 045
 香龍血樹 046
 黃邊香龍血樹 047
 中斑香龍血樹 048
 星點木 048
 佛州星點木 049
 黃肋星點木 050
 黃道星點木 050
 虎斑木 051
 紅邊竹蕉 052
 彩紋竹蕉 052
 彩虹竹蕉 053
 百合竹 053
 黃邊短葉竹蕉 054
 鑲邊短葉竹蕉 055
 萬年竹 056
 綠葉竹蕉 057
 油點木 058
 長柄竹蕉 059

- Nolina 059
 酒瓶蘭 059

- Sansevieria 060
 姬葉虎尾蘭 061
 棒葉虎尾蘭 062

扇葉虎尾蘭 062
石筆虎尾蘭 063
虎尾蘭 063
白紋虎尾蘭 064
黃斑虎尾蘭 064
短葉虎尾蘭 065
黃邊短葉虎尾蘭 065
黃緣短葉虎尾蘭 066
矮黃邊虎尾蘭 066
白邊灰綠短葉虎尾蘭 066
灰綠短葉虎尾蘭 066
黃邊虎尾蘭 067
黃邊黑綠葉虎尾蘭 068
扭葉黃邊虎尾蘭 068
銀灰虎尾蘭 068

Yucca 069
象腳王蘭 069

天南星科Araceae 070

Acorus 072
斑葉石昌蒲 072
Aglaonema 072
天使喜悅粗肋草 075
亞曼尼粗肋草 075
紅肋粗肋草 076
王室海獺粗肋草 076
愛玉粗肋草 077
細斑粗肋草 078
白肋斑點粗肋草 078
黑美人粗肋草 079
心葉粗肋草 080
白雪粗肋草 080
銀葉粗肋草 081
黃馬粗肋草 081
吉祥粗肋草 082
馬尼拉粗肋草 082
粗肋草 083
箭羽粗肋草 083
天使粗肋草 084
巴黎美人粗肋草 084
彩葉粗肋草 085
白雪公主粗肋草 085

蝴蝶粗肋草 086
紅脈粗肋草 086
美少女粗肋草 086
暹羅極光粗肋草 087
銀后粗肋草 088
三色粗肋草 088
紅羽粗肋草 089
白馬粗肋草 089
白馬雜交粗肋草 089
俄羅斯粗肋草 090
大美人粗肋草 091
月光美少女粗肋草 091
星點粗肋草 091
紅馬粗肋草 092
虹彩粗肋草 092
粉愛玉粗肋草 093
雲豹粗肋草 093
綠孔雀粗肋草 094
綠白紋粗肋草 095
金孔雀粗肋草 095
大阪白粗肋草 095
粉綠金粗肋草 096
黃粉彩粗肋草 096
翠玉粗肋草 096

Alocasia 097
黑葉觀音蓮 098
銀葉觀音蓮 098
寶兒觀音蓮 099
台灣姑婆芋 100
龜甲觀音蓮 101
龍紋觀音蓮 101
紫背觀音蓮 102
黑觀音蓮 102
長葉觀音蓮 103
灰葉觀音蓮 103
姑婆芋 104
絨葉觀音蓮 106
紐貝拉觀音蓮 106
裂葉姑婆芋 107
瑞基觀音蓮 107
黑鑽石觀音蓮 108
三角葉觀音蓮 108
長貝觀音蓮 109

白騎士觀音蓮 110
 網脈虎斑觀音蓮 110
Anthurium 111
 紫苞花燭 113
 花燭 114
 台農1號-粉紅豹花燭 115
 台農2號-橘色風暴花燭 115
 台農3號-綠精靈花燭 116
 台農4號-紅粉女孩花燭 116
 台農5號-琥珀花燭 117
 安娜花燭 117
 男爵花燭 118
 玉佛心花燭 118
 花仙子花燭 118
 黑美人花燭 119
 巧克花燭 119
 大哥大花燭 119
 苞中苞花燭 120
 雙子星花燭 120
 可樂花燭 120
 瑪麗花燭 121
 戰神花燭 121
 綠紅心花燭 121
 小紅莓花燭 122
 太極花燭 122
 翠綠花燭 122
 耐特花燭 123
 霹靂馬花燭 123
 紅蝴蝶花燭 123
 國王花燭 124
 邱比特花燭 124
 米老鼠花燭 124
 真愛花燭 125
 小耳朵花燭 125
 「明日之星」系列品種 126
 貝氏花燭 128
 明脈花燭 130
 掌裂花燭 131
 革葉花燭 132
 水晶花燭 133
 浪葉火鶴 134
 綾邊花燭 135
 紅珍珠花燭 137

大王花燭 138
 天鶴花燭 138
 華麗花燭 139
 卵葉花燭 140
 掌葉花燭 141
 潘妮花燭 141
 大麻葉花燭 142
 粉花燭 142
 芥菜葉花燭 144
 珍珠花燭 144
 火鶴花 145
 鳥巢花燭 147
 長矩形葉花燭 147
 波浪葉花燭 148
 飛鳶花燭 148
 超長葉花燭 149
 長葉花燭 149
 垂葉花燭 150
Arisaema 151
 毛筆天南星 151
 申跋 151
Caladium 152
 彩葉芋 152
Cercestis 155
 網紋芋 155
 網葉芋 156
Colocasia 156
 紫葉水芋 156
 紅柄水芋 157
Cyrtosperma 157
 紅脈曲籽芋 157
 沼澤芋 158
Dieffenbachia 158
 大王黛粉葉 160
 夏雪黛粉葉 161
 白蓮黛粉葉 162
 保曼黛粉葉 162
 斑葉革葉黛粉葉 162
 雲豹黛粉葉 163
 廣東萬年青 163
 白玉黛粉葉 164
 瑪莉安黛粉葉 164

星光燦爛黛粉葉 165
雪鑽黛粉葉 165
閃亮黛粉葉 166
黃金寶玉黛粉葉 166
白星黛粉葉 167
白肋粉綠黛粉葉 167
Epipremnum 168
 拎樹藤 168
Homalomena 169
 刺柄扁葉芋 169
 翡翠寶石春雪芋 169
 漢妮扁葉芋 170
 蘭嶼扁葉芋 170
 心葉春雪芋 170
 紅柄絨葉扁葉芋 171
 銀葉扁葉芋 171
 橢圓葉扁葉芋 171
 春雪芋 172
 絲絨春雪芋 172
Lasia 173
 刺芋 173
Monstera 174
 斑葉小龜背芋 175
 龜背芋 175
 多孔龜背芋 176
 窗孔龜背芋 176
Montrichardia 177
 樹狀刺水芋 177
Philodendron 178
 絨葉蔓綠絨 180
 平柄蔓綠絨 181
 大蔓綠絨 181
 戟葉蔓綠絨 182
 橙柄蔓綠絨 182
 肋葉蔓綠絨 183
 兔耳蔓綠絨 184
 羽紋葉蔓綠絨 184
 綠鑽帝王蔓綠絨 185
 銀葉蔓綠絨 185
 紅苞巨葉蔓綠絨 186
 錦緞蔓綠絨 186
 鵝掌蔓綠絨 187

腎葉蔓綠絨 188
紅帝王蔓綠絨 188
綠帝王蔓綠絨 189
龍爪蔓綠絨 190
綠鱷蔓綠絨 191
白雲蔓綠絨 191
大理石蔓綠絨 192
立葉蔓綠絨 192
金鋤蔓綠絨 193
明脈蔓綠絨 193
黃帝王蔓綠絨 194
銀葉蔓綠絨 194
圓葉蔓綠絨 195
琴葉蔓綠絨 196
帕斯塔薩蔓綠絨 197
普洛蔓綠絨 197
鋸齒蔓綠絨 198
槳葉蔓綠絨 198
黃金圓葉蔓綠絨 199
斑紋圓葉蔓綠絨 200
廣圓葉蔓綠絨 200
史考特蔓綠絨 201
羽裂蔓綠絨 202
絨柄蔓綠絨 203
狹葉蔓綠絨 204
夕陽蔓綠絨 204
多枝蔓綠絨 205
魚骨蔓綠絨 205
佛手蔓綠絨 206
鳥巢蔓綠絨 208
Pistia 208
 水芙蓉 208
Pothoidium 210
 假柚葉藤 210
Pothos 211
 柚葉藤 211
Rhaphidophora 212
 鳥巢針房藤 213
 黃金葛 214
 白金葛 215
 瓦葉蔓綠絨 216

Schismatoglottis 216

- 蘭嶼芋 216
- 銀彩電光芋 217
- 銀箭電光芋 217
- 斑點落檐 217
- 銀綠落檐 217

Scindapsus 218

- 星點藤 219

Spathiphyllum 221

- 斑葉白鶴芋 222
- 心葉白鶴芋 222
- 大花白鶴芋 223
- 綠巨人白鶴芋 224

Syngonium 225

- 白耳合果芋 226
- 合果芋 227
- 箭頭葉合果芋 228
- 粉白合果芋 228
- 愛玉合果芋 229
- 瑪利亞合果芋 229
- 瑪雅紅合果芋 230
- 銀蝴蝶合果芋 230
- 凱撒大帝合果芋 231
- 翠玉合果芋 231
- 迷你綠精靈合果芋 231
- 白蝴蝶合果芋 232
- 紅扭葉變色合果芋 233
- 紅寶石合果芋 233
- 絨葉合果芋 233

Xanthosoma 234

- 乳脈千年芋 234
- 鑲邊千年芋 234

Zamioculcas 235

- 金錢樹 235

Zantedeschia 237

- 海芋 237

五加科Araliaceae 242

Dizygotheca 242

- 孔雀木 242

Fatsyhedera 244

熊掌木 244

Fatsia 245

- 八角金盤 245

Hedera 246

- 阿爾及利亞常春藤 248
- 白玉常春藤 248
- 英國常春藤 249
- 優美常春藤 250
- 白邊常春藤 250
- 帕蒂常春藤 251
- 鳥爪常春藤 251
- 史密斯常春藤 252
- 台灣常春藤 252

Osmoxylon 253

- 五爪木 253
- 蘭嶼八角金盤 254

Polyscias 255

- 圓葉福祿桐 256
- 虹玉川七 256
- 白雪福祿桐 257
- 黃金福祿桐 257
- 斑紋福祿桐 258
- 蕨葉福祿桐 258
- 羽葉福祿桐 258
- 福祿桐 259
- 皺葉福祿桐 259
- 綠葉福祿桐 260
- 芹葉福祿桐 260
- 錦葉福祿桐 261
- 橡樹葉福祿桐 261

Schefflera 262

- 鵝掌藤 263
- 卵葉鵝掌藤 264
- 斑葉卵葉鵝掌藤 265
- 澳洲鴨腳木 266

棕櫚科Arecaceae 268

Calyptrocalyx 269

- 優雅隱萼椰子 269

Chamaedorea 270

- 袖珍椰子 270

竹莖玲瓏椰子 271
 魚尾椰子 272
 Chrysalidocarpus 273
 黃椰子 273
 Cocos 274
 可可椰子 274
 Licuala 274
 圓葉刺軸櫚 274
 圓扇軸櫚 275
 Livistona 276
 圓葉蒲葵 276
 Phoenix 276
 羅比親王海棗 276
 Reingardtia 277
 窗孔椰子 277
 Rhapsis 277
 觀音棕竹 278
 棕竹 278
 細棕竹 279

蘿藦科Asclepiadaceae 280

Ceropegia 281
 愛之蔓 281
 Dischidia 282
 複瓦葉樹眼蓮 283
 青蛙寶 284
 串錢藤 285
 西瓜串錢藤 286
 青蛙藤 287
 百萬心 288
 Hoya 289
 球蘭 290
 斑葉球蘭 291
 迷彩球蘭 293
 卷葉球蘭 293
 大衛球蘭 295
 扇葉球蘭 296
 鈴鐺球蘭 297
 心葉球蘭 298
 玳瑁球蘭 299
 芳香球蘭 300

蟻窩球蘭 300
 袖珍球蘭 301
 流星球蘭 301
 紅葉球蘭 303
 絨葉球蘭 303

菊科Asteraceae 304

Farfugium 305
 橐吾 305
 Gynura 307
 紅鳳菊 307
 Senecio 308
 瓜葉菊 309
 大弦月 312
 金玉菊 313
 弦月 314
 綠之鈴 315

秋海棠科Begoniaceae 316

Begonia 320
 酸味秋海棠 320
 酸葉秋海棠 321
 銀楓秋海棠 322
 星點秋海棠 323
 阿美麗秋海棠 324
 巴馬秋海棠 324
 金平秋海棠 325
 紅櫥葉秋海棠 326
 二回羽裂秋海棠 327
 虎斑秋海棠 327
 黑葉秋海棠 328
 布麗德勒秋海棠 328
 艷粉秋海棠 329
 伯科爾秋海棠 329
 花葉秋海棠 330
 教堂秋海棠 330
 亞盾葉秋海棠 332
 聖誕秋海棠 333
 溪頭秋海棠 334
 溪頭秋海棠×水鴨腳秋海棠 334
 栗躍秋海棠 335

綠脈秋海棠 335
鍾氏秋海棠 336
著生秋海棠 336
法國秋海棠 337
陽春秋海棠 338
古巴秋海棠 338
巴西皺葉秋海棠 339
菲律賓橙花秋海棠 339
大新秋海棠 340
叉葉秋海棠 340
狄崔秋海棠 341
黛佩塔拉秋海棠 341
食用秋海棠 342
胡頹子葉秋海棠 342
光滑秋海棠 343
山毛櫸葉秋海棠 343
裂柱秋海棠 344
多葉秋海棠 344
水鴨腳秋海棠 345
巴西皺葉秋海棠 345
攀緣秋海棠 346
火焰秋海棠 346
綠皇后秋海棠 347
香花秋海棠 347
墨脫秋海棠 348
白帥秋海棠 348
掌葉秋海棠 349
山蘇葉秋海棠 349
葉長葉秋海棠 350
香港秋海棠 350
雜交秋海棠 351
地氈海棠 351
多花裂葉秋海棠 352
珍妮瓊秋海棠 353
靖西秋海棠 354
方柄秋海棠 354
加澎秋海棠 355
麗紋秋海棠 355
勞瑞恩格伯秋海棠 356
紅花棒果秋海棠 356
金線秋海棠 357
小兄弟秋海棠 358
長果秋海棠 359

白紋秋海棠 359
鹿寨秋海棠 360
鐵十字海棠 360
彩紋秋海棠 361
幻象秋海棠 361
午夜旋風秋海棠 362
姬秋海棠 362
寧明秋海棠 363
偏斜葉秋海棠 363
山地秋海棠 364
小葉秋海棠 364
掌裂葉秋海棠 365
盾葉秋海棠 365
一口血秋海棠 366
坪林秋海棠 366
白點秋海棠 367
西非海棠 368
大王秋海棠 368
麗格秋海棠 373
爪哇秋海棠 377
圓葉秋海棠 377
牛耳秋海棠 378
施密特秋海棠 378
厚壁秋海棠 379
賽茲莫爾秋海棠 380
紅精靈秋海棠 380
索莉慕特秋海棠 381
陽光秋海棠 381
鉤爪秋海棠 382
紅背毛秋海棠 382
近革葉秋海棠 383
粉緣秋海棠 383
四裂秋海棠 384
棕櫚葉秋海棠 384
球根海棠 385
榆葉秋海棠 388
龍虎山秋海棠 388
強壯秋海棠 389
網托秋海棠 389

中名索引 390
學名索引 393
英名索引 398

【自序】

我的人生已經早過半百，不久也將屆齡退休，離開我非常熱愛的教書工作，進入東海大學任教，不知不覺就晃過了30多年。當個老師，曾是我小時候的願望，再出這本書要寫序時，還是必須一再感謝讓我進到景觀植物領域的曹正老師，也是曹老師讓我的人生夢想願意實現，曹老師肯定是我人生的大貴人，聘我來東海大學景觀系任教，那時我才從台灣大學園藝研究所造園組畢業2年的碩士菜鳥，對於觀賞植物不怎麼熟悉，曹老師這位當代規劃大師，竟也規劃了我人生最關鍵的時段，要我擔任植物方面的一系列課程，我就這麼跳了進去，不知不覺地，在觀賞植物的領域闖下了一片小小的天地。曹老師，謝謝您喲！！



我的植物書總喜歡配些插畫，但找到合乎我水準的植物插畫高手，卻是何等不易，所以常常需等待機緣來到才能出書，這本書的插畫作者張世旻，大學所學乃建築，並非植物相關，大學畢業後，轉來就讀東海大學景觀研究所，看到他細緻精美的植物插畫，讓我喜獲至寶，世旻也藉著完成這本書的插畫，對植物的花葉細微精緻之處更掌握其精髓。

這本書製作過程，正值舉辦2010台北國際花博，有幸擔任專業顧問，新生公園的臺北典藏植物園新一代未來館，成為此書搜集室內植物與拍照的目標之一，經常北上未來館賞植物並拍照，其中特別一提的秋海棠科，於未來館溫帶植物區之秋海棠品種展示，乃中研院彭鏡毅教授所提供，常從春天陸續欣賞到冬天，不錯過每一種秋海棠花朵的綻放。另外的焦點植物區，亦是我常去拍照之處，該區乃「辜嚴倬雲植物保種中心」，為保育全球熱帶與亞熱帶植物，永續地球上豐富的生物多樣性所盡的一份力。



於東海大學景觀學系
章錦瑜 201409

如何使用本書

本書共收錄495種室內觀賞植物，包括爵床、龍舌蘭、天南星、五加、棕櫚、蘿藦、菊以及秋海棠科共8科。以學術分類排序，並以詳細的文字，配合去背圖片、插圖及表格說明，方便讀者認識及辨識各種室內景觀植物。

中文名稱欄

列出最常見的中文名稱，方便讀者查詢。

資訊欄

詳列該植物的學名、英名、別名及原產地，方便查詢。

主文

詳列該植物的基本特性、適合生長環境、栽種要訣、照顧方法及需注意的病蟲害等資訊。

主圖

以去背主圖，突顯植物花果枝葉等辨識重點，以及型態特徵。

單藥花、丹藥花

學名：*Aphelandra squarrosa*

英名：Tiger plant, Zebra plant

原產地：巴西

濃綠的葉片、但中肋與羽狀側脈呈顯著的黃白色。單葉，十字對生，全緣而微向內捲。葉長橢圓形，葉端漸尖、葉基楔形，葉革質硬挺，葉面無毛、富有光澤，羽狀側脈稍向下凹陷。一般多於夏、秋季7~9月開花，頂生穗狀花序，開花時先展現金黃色花苞，而後再由花序下部之花苞內，循序一一綻放出二唇狀同色的花朵，由下而上漸次伸出，花期可持續數週之久。美麗的葉色配上耀眼的花朵，煞是引人駐足觀賞。

▼綠葉之中肋與羽脈呈
明顯的黃白色



▲直立性植株



▲直立主莖，花葉均美



◀頂生穗狀花序之苞片
與花朵均為黃色

手繪繁殖欄

以擬真手繪圖，詳細介紹植物的繁殖技巧與步驟。



▼雪葉丹藥花 (*Aphelandra squarrosa* 'Snowflake') 之葉片銀白色



▲金葉木之綠葉面上有12-15對黃色的羽狀側脈，中肋與葉緣亦常為黃色，橢圓葉長15-20公分。喜得明亮的場所，否則黃斑色將黯淡不明顯，較適於戶外全陽或稍陰之處種植

爵床科

側邊檢索欄

詳列該植物的科別，方便檢索。

類似植物比較：單藥花與金葉木

金葉木與單藥花二者看來頗為相似，都是橢圓形葉片，綠葉而有黃白色的中肋與羽狀側脈，但二者同科卻不同屬，並有著下列的差異，可茲分別：

項目	金瓶單藥花	金葉木
株高	30公分	100-150公分
葉緣黃邊	無	有
葉面	隨側脈呈凹凸狀	平展
葉羽脈對數	7-10	12-15
花苞	黃色、具觀賞性	紅色、較不具觀賞性
花脣	二唇狀	長管狀



▲丹藥花之花與葉



▲金葉木之花與葉

類似植物比較欄

詳列類似植物辨識差異，並佐以圖片顯示，方便辨識。

爵床科

Acanthaceae

爵床科均為單葉對生，葉片多全緣，不具托葉。花多兩性，常具二唇，穗狀花序之顯眼苞片常成為觀賞重點，草本或灌木、藤本。子房上位，二室，蒴果。多分布於熱帶地區。

Aphelandra

具直立莖枝，多年生常綠草本至亞灌木植物，株高約30~60公分。葉片之葉脈色彩突顯，花朵或花序之苞片為彩色，不僅觀花且具觀葉性，觀賞性頗高。耐陰性佳，須避免強烈的直射光線，台灣多種植於盆鉢內，放置室內供觀賞，戶外則需栽植於樹蔭下。觀花、觀葉種類，不宜長久於室內陰暗弱光處，不僅生長勢弱，突顯的對比葉色變得暗淡、沒有光澤，也不易開花，因此室內宜選擇光線較明亮的窗口。多來自熱帶地區，性喜溫暖潮濕，耐熱、卻較不耐寒，冬季低於10°C，葉片易受寒害而掉落，寒流來臨需注意植物保暖。夏天酷熱炎陽且乾濕變化大，栽植於戶外易導致根莖腐爛，度夏較不易，因此較少露地種植。

盆栽需特別注意澆水，盆土不可長期處於濕潤狀態，易造成根部腐

爛；盆土乾枯又會造成植株葉片軟垂，此時需立即大量供水，甚至將整個盆栽泡在水裡，及時搶救可免植株無法復原而枯死。每次澆水時，最好觸摸盆鉢表土，確定已乾鬆，方可再澆水。盛夏之時，葉片四周空氣較乾燥時，易導致葉緣捲曲，葉面可能產生褐色斑點；若能經常以細霧噴布植株四周，將生長得更理想、外觀較佳美。盛花期間尤其不可缺水。但於秋末入冬之季，寒流突然來臨之急遽降溫時，應減少澆水，保持盆土稍乾燥直至翌春，植株較不易凍傷。

開花後應及早剪除花穗，盛花後若發生落葉現象，造成植株下枝空禿，可於春天旺盛生長前，強剪以促發新枝葉，並增加開花數目。會開花結籽者，可採播種繁殖；一般繁殖多用扦插法，春天行之較易生根，修剪下的枝條可用於扦插。

枝插繁殖

1 剪插穗



2 生根發新葉即成活



豔苞花

學名：*Aphelandra liboniana*

多年生常綠、觀花且觀葉之室內耐陰植物，戶外栽植之株高可達80公分，盆栽多僅20~30公分。長橢圓披針形葉片，綠葉之中肋銀白色。秋季開花，頂生穗狀花序，花苞橙紅色、小花黃色。小花未伸出前、以及小花凋謝後花苞均在，因此花苞觀賞期頗持久。性喜高溫多濕，室內明亮環境較易綻放花朵。



▲花序之花苞橙紅色，從其中伸出黃色小花，色彩鮮麗



▶觀花且賞葉



▲花苞可觀賞月餘之久

單藥花、丹藥花

學名：*Aphelandra squarrosa*

英名：Tiger plant, Zebra plant

原產地：巴西

濃綠的葉片、但中肋與羽狀側脈呈顯著的黃白色。單葉，十字對生，全緣而微向內捲。葉長橢圓形，葉端漸尖、葉基楔形，葉革質硬挺，葉面無毛、富有光澤，羽狀側脈稍向下凹陷。一般多於夏、秋季7~9月開花，頂生穗狀花序，開花時先展現金黃色花苞，而後再由花序下部之花苞內，循序一一綻放出二唇狀同色的花朵，由下而上漸次伸出，花期可持續數週之久。美麗的葉色配上耀眼的花朵，煞是引人駐足觀賞。

▼綠葉之中肋與羽脈呈突顯的黃白色



▲直立性植株



▲直立主莖，花葉均美

◀頂生穗狀花序之苞片與花朵均為黃色

▼雪葉丹藥花
(*Aphelandra squarrosa* 'Snowflake')
之葉片銀白色



▲金葉木之綠葉面上有12~15對黃色的羽狀側脈，中肋與葉緣亦常為黃色，橢圓葉長15~20公分。喜好明亮的場所，否則黃斑色將黯淡不明顯，較適於戶外全陽或稍陰之處種植

類似植物比較：單藥花與金葉木

金葉木與單藥花二者看來頗為相似，都是橢圓形葉片，綠葉而有黃白色的中肋與羽狀側脈，但二者同科卻不同屬，並有著下列的差異，可茲分別：

項目	金脈單藥花	金葉木
株高	30公分	100~150公分
葉緣黃邊	無	有
葉面	隨側脈呈凹凸狀	平展
葉羽脈對數	7~10	12~15
花苞	黃色、具觀賞性	紅色、較不具觀賞性
花瓣	二唇狀	長管狀



▲丹藥花之花與葉



▲金葉木之花與葉

Fittonia

*Fittonia*屬植物泛稱網紋草，原產於祕魯，多年生常綠草本觀葉植物；成株雖會開花，但花朵細小，觀花性不高。生長低矮，株高約5~20公分。單葉卵橢圓形，葉片十字對生，紙質、全緣，葉端、葉基均呈鈍圓形，莖枝、葉柄、花梗及葉背中肋常密布毛茸。網紋草植株多呈匍匐蔓生狀，生育期間須修剪、摘芯並摘除枯葉，使枝葉茂密、布滿全盆，植株呈現較佳之外觀；若種植於吊盆，須引導枝條向盆外懸垂。

網紋草之特色乃其綠色葉片上密布白或紅色的網線，不僅於葉片中肋、第一羽側脈、甚至細支脈，均呈現與綠葉底色不同的色彩。紅網紋草有紅色的網脈，白網紋草則有白色的網脈，此美麗如同工筆細繪的葉片及低矮小巧的株型，自1963年引入台灣至今，一直受到人們的青睞。

喜高溫多濕，不耐低溫，生育適溫：日溫20~28℃、夜溫20℃。紅網紋草稍耐寒，其他耐寒性較差。具細小噴霧設備的陰棚易生長理想，種植的盆土須排水良好。耐陰，對直射光線相當敏感，不宜戶外強陽整日直射，卻可容忍陰暗，適合室內半陰之散射光照環境，人工燈光下亦生長佳良。頗不耐空氣污染，煙塵瀰漫的密閉室內易受傷害，建議將盆栽放在室

內通風良好處。整年均須注意澆水，易因盆土缺水、完全乾燥而導致植株萎枯。但噴霧水珠停滯於枝葉間久久未蒸發，將導致水珠蓄積處之枝葉腐爛。病害不多，僅須注意一般害蟲，如紅蜘蛛、介殼蟲及粉介殼蟲等。生長旺季每月可施用一次微酸性肥料。扦插繁殖頗易生根，插穗不必太長，小葉白網紋草採3~5公分長的插穗即可，亦可直接剪取已發生氣生根之匍匐枝條上盆即可。



▲紅網紋草

紅網紋草

學名：*Fittonia verschaffeltii*

英名：Mosaic plant

紅網紋草較易開花，頂生穗狀花序自綠色苞片中抽出小巧的黃色花，觀花性不高，花謝後將花穗剪除，若不喜歡花亦可及早將花穗摘去。

▶所有葉脈均為紅色，葉長8-10公分、寬5-6公分



白網紋草

學名：*Fittonia verschaffeltii* var. *argyroneura*

英名：Nerve plant, Silver nerved fittonia

▼白網紋草植株低矮，株高僅約20公分



▲單葉十字對生，葉長8-10公分、寬5-6公分



▶橢圓形葉片之所有葉脈均為白色



小葉白網紋草

學名：*Fittonia verschaffeltii* var. *minima*

英名：Miniature fittonia



▶ 小葉白網紋草植株更細緻且低矮

單葉十字對生，葉長僅2~3公分、寬1~1.5公分，橢圓形葉片之葉脈均為白色。株高約5~15公分，莖枝、葉柄、花梗及葉背中肋常密布毛茸。



▲ 植株多處布毛茸

美葉紅網紋草

學名：*Fittonia verschaffeltii* var. *pearcei*

美葉紅網紋草與紅網紋草較明顯的區別，美葉紅網紋草葉面之紅網脈色彩更紅豔、且較寬，葉面之紅與綠色對比比較明顯，葉緣較為波浪狀、且葉端較銳尖。

▶ 新葉之紅格網色彩較粉紅



▲ 葉面豔紅底色，整齊分布橄欖綠色的小斑塊

▶ 單葉十字對生



美葉白網紋草

美葉白網紋草與白網紋草較明顯的區別，美葉白網紋草葉面之白網脈較寬，顯得葉面綠色比例較少，因此葉面較白，葉端較銳。

▶ 美葉白網紋草之卵橢圓形葉片的白色葉脈較寬闊



Graptophyllum

常綠灌木，植株葉色美麗，觀葉且觀花。栽植於戶外，株高可達7公尺，盆栽株高約1~2公尺，具直立主莖，枝條紅紫色、橫斷面呈三角形。單葉對生，橢圓或卵形葉片。頂生短總狀花序，8公分長，夏天綻放紫紅色花，伸出花冠外之花蕊為紅色，2唇狀之長管狀小花長8公分。原產於熱帶地區，性喜高溫多濕，耐寒性不

佳。栽培處宜光照明亮，但需避免全天候強烈日光直射，日照60~80%較理想。過於陰暗易導致植株徒長，斑彩逐漸淡化，也可能不開花。栽培土質以腐殖質土或砂質土壤為佳，排水需良好。經常修剪雖可促進枝葉繁茂，卻會影響開花，修剪不需過於頻繁，免將潛伏的花苞剪除。繁殖可於春至夏季施行，採用扦插或分株法。

彩葉木

學名：*Graptophyllum pictum* cv. *Tricolor*
Justice picta 'Tricolor'

英名：Jamaican croton, Caricature plant

別名：錦葉木、錦彩葉木

原產地：新幾內亞

*G. pictum*為紫色葉片，本種之綠葉中肋為黃色、布粉紅彩斑塊，葉長15公分。

▶ 觀花且觀葉

▼ 彩葉木名副其實，植株色彩斑斕



▶ 單葉十字對生，玫瑰紅色小花、兩側對稱



▲ 此為一栽培種，橢圓形葉片之中肋彩色



Hemigraphis

*Hemigraphis*屬植物超過60種，原產於熱帶地區的多年生草本植物，植株枝葉色彩較黑紫或紫褐色，花小，結蒴果。一般應用為室內盆栽或做吊盆使用，戶外亦可於樹蔭下當地被植物，為其另一利用方式。開花之時，白色小花零零星綻放於紫紅枝葉之間，頗具強烈色彩對比之趣味。適宜生長溫度為16~26℃，適宜光照強度50~1000呎燭光，室內許多無陽光直射之環境均適合擺置。生長尚快速，生長期間若經常予以摘芯，促分枝萌生，整盆枝葉叢茂低矮，株型較理想。為多年生匍匐性植物，莖節處

頗易生根，以莖枝剪段扦插易於成活，是較簡單的繁殖方法。每年秋冬花開過後，春天來臨時，全株予以強剪，讓美麗之新生枝葉迎接新的一年，剪下的枝條正好用來扦插。耐寒性不佳，冬日禦寒須多加留意，寒流來襲時移至室內溫暖處，免受凍傷而死亡。盆栽放置於室內非直射光之明亮窗邊較佳，葉面會呈褐紫綠色，富有光澤；陰暗處則葉面較黯淡。頗適合盆栽，盆栽用土需疏鬆、排水良好。生長期間需經常澆水，保持土壤潤濕狀，但不能長期浸水。非嬌嫩型植物，照顧容易，偶有疏失也不易導致死亡。病蟲害不多見，環境適應力強，初學者亦可嘗試之。

黑鬆餅

學名：*Hemigraphis alternata*

英名：Red ivy, Red flame ivy
Waffle plant

原產地：馬來群島

株高約30~50公分，單葉、對生，長橢圓至長卵形，葉緣有疏淺鈍圓的鋸齒，葉面粗糙、波浪凹凸狀。革質葉，

長約3~7公分、寬3~4公分。腋生穗狀花序，花瓣白色，花冠徑約0.5~0.7公分，5裂，兩側對稱，不具觀賞性。適合半陰之室內環境，土壤最好經常維持濕潤、切忌土乾，甚至濕地亦可生長。

▼紫褐色長卵形葉面，較黑姑娘平整得多，且較富光澤



▲黑鬆餅植株
紫紅褐色



▶穗狀花序之苞片紫紅色、小花乳白色



黑姑娘

學名：*Hemigraphis colorata* cv. *Exotica*
H. altanata cv. *Exotica*

英名：Purple waffle plant

原產地：新幾內亞

又名灰姑娘、假紫蘇，植株以及葉片、花朵等均類似黑鬆餅。全株紫褐至紫紅色，色彩相當暗沉深重，故稱為黑姑娘。葉面紫褐綠至紫紅色，葉背紫紅色較鮮艷，葉柄及枝條亦呈紫紅色，全株幼嫩部分被短毛茸。

▶紫褐色之橢圓形葉面，較黑鬆餅更加凹凸不平



▶白色小花



▲全株黑紫色

紫蕨草

學名：*Hemigraphis repanda*

英名：Narrow leaf hemigraphis
Dragon flame, Dwarf waffle plant

原產地：馬來西亞

多年生草本植物，紫紅色莖枝伸長後易彎垂而呈匍匐狀生長，植株高度約5~10公分。狹長披針形葉片對生，葉緣圓齒牙，綠紫褐色葉面波浪狀凹凸不平、背面紅褐色，紫紅色葉脈明顯。春至秋季開花，白或淺黃色花朵，觀賞價值不高。來自熱帶地區，適合室內環境，不耐寒，冬季低溫寒流時可移入室內避寒。於半日照環境，植株整體表現較佳，其葉色較深紫紅色，而全日照之葉色較不美觀。土壤最好經常維持濕

潤、切忌土乾，尤其夏季高溫期間，盆土需充足澆水，土壤嚴重乾燥時植株可能枯死，因此建議栽種於無底洞之盆器內，甚至濕地或短期浸水均可生長。肥料每季施用一次長效性肥即可。枝條過度伸長時，需修剪以維持植株整體枝葉茂密而更美觀。於春秋季節採用扦插法繁殖，插穗約2~3節。



▲狹長披針形葉片十字對生



▲紫蕨草獨特之紫黑紅色植株，整體頗為細緻

Hypoestes

本屬植物較特殊的是葉面布滿彩色斑點，豔紅、紅、粉或白色，觀葉價值頗高。花朵較小，白、粉或紫紅色，觀花性不高。生長頗快速，在原產地生長於戶外，植株可高達90公分，但生長久了莖基會漸木質化。植株矮小、枝葉密布之株型較美觀。喜好疏鬆、微酸性、富含有機質、排水良好的土壤，但需注意供水，土壤最好經常呈濕潤狀。放置於半陰非陽光直射、通風良好的室內，或戶外屋簷、陰棚下均宜，人工燈光或低光度環境亦可生長，但太陰暗處葉色較不豔麗。戶外全陽烈日下葉色不佳，甚至發生日燒病，葉片出現焦斑。

好溫暖，夜溫16~20℃生長較好，炎夏時須經常以細霧水噴布葉面，以提高空氣濕度助其度夏。另為使美麗的葉面斑點突顯，最好常用清水細霧噴洗葉面。每2星期或一個月，使用完全肥料或葉肥（含氮成份高者）一次，選用微酸性肥料較理想。媽紅蔓、紅點草較不常開花，一旦開花，地面以上著花枝常會於花謝後枯死；此時切勿丟棄植株，只須將枯死枝葉修剪去除，仍持續保持土壤濕潮，很快又會發出新的枝條。栽培時須注意一般性蟲害如蚜蟲、紅蜘蛛、介殼蟲、粉介殼蟲、蛭蟪及蝸牛的危害。

多採播種或莖枝頂梢扦插繁殖，插穗長10公分，保留4片葉子扦插頗易生根。生長快速，老株易呈高腳狀，須經常摘芯，枝條抽長時需修剪，一方面可促使側枝發生，另一方面植株生長較低矮而茂密，株型將較美麗、觀賞性佳。若植株生長過高或其下部葉片脫落時，應予以強剪，此時，可自地面5~10公分處修剪去除上枝，以促使其自植株基部發生新枝葉。修剪下的枝條可用來繁殖。

媽紅蔓

學名：*Hypoestes sanguinolenta*
H. phyllostachya

英名：Polka dot plant, Dot plant
Pink polka, Measles plant
Flamingo plant, Freckle face

別名：粉露草、紅點草、紅點鯽魚膽

原產地：馬達加斯加

▼植株茂密且低矮時較美觀



多年生草本植物，學名之屬名 *Hypoestes* 來自希臘字“*hypo*”意即下部，說明其花朵生長於苞片下方，“*estia*”意指室內，種名 *phyllostachya* 乃指其穗狀花序之苞片類似葉片。種名 *sanguinolenta* 之“*sanquin*”係指血紅色，“*enta*”意指葉色多斑點。近年來因育種家的努力，培育出許多葉色漂亮的品種。名為紅點草，乃因其葉面均勻分布紅或粉紅色不規則之小斑塊、斑點。適宜放置於室內的小型觀葉植物，民國59年由私人初次引進國內，近幾年廣泛推廣新培育之葉色更漂亮的品種。紅點草以觀葉為主，偶爾綻放淡紫色小型穗狀花序，不易引人注意。單葉對生，葉片卵至長卵形，全緣，葉長約5~7.5公分、寬約2~3公分，具紅褐色、長約2公分的葉柄，株高多不超過60公分。



◀ 白點草

▲ 粉紅品種 (*H. phyllostachya* cv. *Splash*)，深綠色葉面上分布粉紅色大斑塊

▶ 幼苗多彩化



▶ 粉綠品種



▶ 粉白品種

Peristrophe

多年生草本，莖呈半蔓性匍匐生長，株高約60公分。性喜高溫、較不耐寒，生育適溫24~30℃，容忍低溫至15℃。日照需良好，若擺放室內，每日接受一些陽光方生長良好，

朝南窗邊較適合擺放。

繁殖多用扦插法，春夏季為適期。栽培以排水良好之肥沃壤土或腐殖質土為佳，澆水不可過於頻繁，待盆土乾燥後再補充水份。常修剪或摘芯以促發分枝，形成葉小枝密之較為美觀的株型。

金蔓草

學名：*Peristrophe hyssopifolia*
'Aureo-variegata'

英名：Marble Plant

葉披針或倒披針形，對生。葉面有鮮明金黃斑彩，夏、秋季開紫色花。

▶ 紫色花朵點綴於金黃亮麗葉群中



▶ 枝葉細緻的觀葉小盆栽



▼ 戶外陽光下的地被，閃耀金黃葉色



Porphyrocoma

常綠亞灌木，適合半日照環境，栽培於陽台或室內明亮窗邊，可長期綻放花朵，需避免夏季烈日直接曝曬。生長適溫 20~27°C，喜好溫暖氣候，不耐寒，冬季低溫時需移至室內

保暖。喜愛濕潤，需避免土壤過度乾燥，但過於潮濕亦將生長不良。繁殖採用播種或扦插法，種子嫌光，播種後需加覆蓋，發芽適溫 18~24°C。盆栽土壤使用一般疏鬆的培養土，肥料可使用長效性肥，春至秋季每季施用一次即可。

巴西煙火

學名：*Porphyrocoma pohliana*, *P. lanceolata*

英名：Brazilian fireworks

Rose pinecone, Rose pinecone flower

Brazilian fireworks maracas

South African acanthus, Jade magic

Purple shrimp plant

原產地：南美洲巴西

株高約 15~20 公分、幅寬約 20~25 公分。頂生穗狀花序，花序之苞片層層疊疊群聚似松樹之毬果狀，故英名有 pinecone 之稱；紫紅色的花朵從苞片伸出形似煙火，原產於巴西，故英名為

Brazilian fireworks。花葉均具觀賞性，紫紅色長管狀之二唇花朵較易凋謝，但紅色苞片之觀賞期頗久。



▲葉片主脈有亮眼的銀色斑紋，頗具觀葉性

▼春末至秋季開花，頗引人注目



Pseuderanthemum

主要以觀葉為主，每年4~5月成株的枝條頂端會開出一串串小花，每朵花徑不到2公分，若不注意很容易被忽視。葉披針或倒披針形，單葉對生，葉緣具不規則缺刻。生長於戶外之株高可高達1公尺餘，盆栽以矮小植株較為美觀。耐寒性不佳，喜好溫暖氣候，夜溫16~20°C生長較好，盆栽冬日最好移入室內，免受寒害。扦插繁殖容易，春、秋兩季均適宜，當

植株長得高大時需修剪，剪下枝條可做插穗，每段10~15公分長即可。冬季嚴重寒流過後，若導致落葉，可將枯枝剪去，翌春來臨多會萌發新枝葉。喜好高濕度，若長期放置室內，經常噴以細霧將生長較好。生長旺季須勤澆水，根部經常保持適當潤濕；但冬季需減少澆水，因寒溼易引起落葉。能適應之光線範圍頗大，但光線強弱會影響葉色以及開花；因此植於盆鉢內，可因個人對葉色喜好而變換擺設地點。

擬美花

學名：*Pseuderanthemum* spp.

原產地：巴西、波里尼西亞

此植物與眾不同、獨具特色處，即其紫紅、褐紅乃至多彩的葉片，與其葉色略相近似的植物並不多，因此在庭園植栽配色時，易形成一引人注目的焦點植物，再加上其耐陰性，可適種於戶外大樹下，或擺放室內觀賞。

▼紫葉擬美花 (*P. carruthersii* var. *atropurpureum*)
新葉色呈玫瑰紅至紫紅，種植於陽光充足處，葉色紅彩較重；光線較陰暗處可能形成粉紅或乳粉紅斑，葉色因葉齡及光線不同而有所改變



▼金葉擬美花於陰暗處
葉色較不亮麗



▼金葉擬美花在陽光
較充裕處開花了



▶金葉擬美花 (*P. reticulatum*)
的葉色金黃亮麗



Ruellia

來自熱帶，花、葉俱美之多年生宿根草本植物，株高約15~60公分，植株長高時，較長之枝條直立性不佳而呈彎垂狀。耐熱且耐陰，喜高溫多濕、不耐寒，生育適溫20~30°C。只要光線稍佳，長5公分之粉紫紅色、5花瓣之花朵叢聚，將經常綻放，秋至

初冬為盛花期。

陽光直射無妨，陰暗角落亦可存活，只是不開花、葉色亦不佳，半陰之日照環境較理想。適當供水即可，偶爾忘記澆水亦不致死亡。雖來自熱帶，在台灣平地存活亦沒有問題。經常摘芯、修剪，可促使枝葉茂密，植株較美觀。扦插繁殖容易，亦可播種。

銀道草

學名：*Ruellia makoyana*

英名：Monkey flower
Trailing velvet plant

原產地：墨西哥、巴西

觀葉與觀花之小品盆栽，十字對生之橢圓形葉片，葉端鈍、全緣，暗綠色葉片之中肋與羽脈呈銀白或黃白色，葉背泛紫紅色、稍布毛茸。



▲當地被即使不開花，葉色也很漂亮



▲枝葉細緻，頗具觀花與觀葉性



◀紫色花朵點綴於金黃亮麗葉群中

Semnostachya

長穗馬蘭是臺灣特有植物，常綠灌木。屬名 *Semnostachya* 中的 *semnos*

來自希臘文，意即神聖，*stachys* 指穗，可能指其未開花時的長穗狀花序，像教堂的高塔。

長穗馬蘭

學名：*Semnostachya longespica*

原產地：台灣

披針形葉片對生，葉緣有細鋸齒，葉面光滑，綠色，莖枝紫褐色、莖節膨大。淡紫色花朵具觀賞性。對環境適應性強，耐陰性佳，在陰暗環境亦會開花。



▶ 花朵淺紫色
帶黃暈彩



◀ 5花瓣2側對稱



◀ 綠葉對生於紫褐色莖枝

Strobilanthes

好高溫、高濕，種於溫暖溫室中生長較好，空氣濕度高環境其葉片較不易枯捲。生育適溫18~26℃，冬日14℃以下易進入休眠，寒流來襲時要注意保暖，免發生寒害。耐陰性強，日照強度50~1000呎燭光即可生長；不需太多陽光，喜好非直射陽光之明亮處，即使陰暗環境亦無妨。枝插以

及頂芽扦插繁殖頗容易。

生長快速，生長旺季需經常修剪，因為植株長高後會東倒西歪，若不修剪株型較不美觀，長得太高時必須強剪，除矮化植株外，並自地際促發新生枝葉，植株較具觀賞性。生長旺季需水殷切，多供水以保持盆土常呈潤濕狀。盆栽用土壤須富含有機廐肥、疏鬆通氣，可用培養土混加泥炭土上盆。

波斯紅草

學名：*Strobilanthes dyerianus*
Perilepta dyeriana

英名：Persian shield

原產地：緬甸、馬來西亞

多年生亞灌木，株高90公分，單葉對生，長橢圓披針狀葉，全緣或淺密小鋸齒，葉長15公分、寬2~4公分，柄短小。紙質葉，羽狀側脈10~13對，格網凹凸頗

明顯，每一側脈與葉身中肋約呈45度斜出。暗綠色、富光澤的葉面泛布紫紅與銀白色斑彩，葉身中肋與葉緣綠意較濃重，愈是新生的嫩葉，紫紅色彩愈艷麗，老葉甚至全面綠化，葉背亦為紫紅色。觀花價值不高，主要仍以觀葉為主。

▼每一葉片均值得觀賞



▲管狀小花長3.5公分、冠徑1.2公分，淡藍紫色，穗狀花序



▶植株低矮叢茂時較美觀

龍舌蘭科

Agavaceae

龍舌蘭科有許多常見的觀葉植物，諸如朱蕉、龍舌蘭、王蘭、虎斑木、虎尾蘭、竹蕉、香龍血樹、酒瓶蘭等，其中不乏赫赫有名而常被用於室內觀賞或戶外庭園美化，茲將於後分屬介紹之。龍舌蘭科的植物大都為多年生草本或灌木，具有一短縮莖或直立的長莖桿，纖維質多且常呈厚肉質之單葉，簇生於莖頂或螺旋狀著生於莖桿上，全緣或具刺齒。花為總狀或圓錐花序，漿果或蒴果。多分布於溫暖地區。



朱蕉水栽觀賞



1 根部泡清水



2 清水洗根去土



3 加發泡煉石



4 種植



5 填入介質以支撐植物



6 加入8分滿清水



常用繁殖法

- **高壓法**：植株生長高大成高腳狀時，可選擇適當位置，將莖稈予以環狀剝皮或刻傷後，包上濕水苔，外裹以透明塑膠布並紮緊，2~3個月後，當自外可見根群長出，即可切離種下。
- **莖插**：切取莖稈，以利刀切成5~8公分長的段木做插穗，每段至少有3個芽眼，直立插於繁殖床中。
- **播種**：耗時較久，除育種外不常用此方法。

黃邊短葉竹蕉高壓繁殖

1 適當位置進行環狀剝皮



2 傷口處包覆濕水苔



3 包裹透明塑膠布，並紮緊



4 2~3個月後長出根群，即可切離另植



紅邊竹蕉莖插繁殖

1 切取莖稈



2 以利刀切成5~8公分一段之插穗



3 插穗橫放或直立於介質



4 長出葉片即可定植

