

幸福生活
《一点通》

室内

养花栽培与

赏析

品味幸福生活

天天笑口常开

许 聰◎编著



本书是全国最畅销花卉栽培权威读本。本书最大的特点是实用性很强，较全面地阐述了花卉植物的基础知识、观赏植物的分类和影响植物生长发育的各种因素，并介绍了无土栽培和插花艺术、保鲜方法及花卉的应用等。

S 68

C

许 聰◎编著



室内 养花栽培与赏析



内蒙古人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

室内养花栽培与赏析 / 许聪 编著. —北京：中国致公出版社，
2006.12 (生活书系)
ISBN 7-80096-651-8

I . 室... II 许... III . 养花 - 普及读物
IV . R247.1-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第151881号

责任编辑：子 龙
封面设计：贺 力
出版者：中国致公出版社
地址：北京市西城区太平桥大街4号
邮 编：100034

三河市华东印刷有限公司
各地书店发行
幅面尺寸：170mm×240mm
印 张：8
字 数：423千字
2007年4月第1版
2007年4月第1次印刷
印 数：1—5000

定 价：39.80元

室内 养花栽培与赏析

本书是全国最畅销花卉栽培权威读本。本书最大的特点是实用性很强，较全面地阐述了花卉植物的基础知识、观赏植物的分类和影响植物生长发育的各种因素，并介绍了无土栽培和插花艺术，保鲜方法及花卉的应用等。书中介绍了500多种花卉的栽培、养育与护理等方面的知识。



目 录

· 第一章 室内植物的选择 ·

室内植物 A - Z	1
金雀凤铃花	2
大长筒花	3
铁线蕨	3
蜻蜓凤梨	4
银后粗肋草	4
软枝黄蝉	5
斑叶凤梨	6
火鹤花	7
银脉单药花	7
南洋杉	8
密叶武竹	8
文竹	9
蜘蛛抱蛋	9
台湾山苏花（鸟巢蕨）	10



星点桃叶珊瑚	10
酒瓶兰	11
丽格秋海棠	11
小叶秋海棠	12
虾蟆秋海棠	12
四季秋海棠	13
虎爪秋海棠	14
垂花凤梨	14
九重葛	15
长管垂头花	16
彩叶芋	17
孔雀竹芋	17
同叶钟花	18
辣椒	19
秀雅袖珍椰子	19
丛榈	20
中斑挂兰	20
菊花	21
南极藤	21
菱叶藤	22
四季桔	23



可可椰子	23
变叶木	24
彩叶草	24
邦吉鲸鱼花	25
朱蕉	25
绒叶小凤梨	26
仙客来	27
细叶轮伞莎草	27
黛粉叶	28
孔雀木	29
彩纹竹蕉（五彩千年木）	29
万年竹	30
黄金葛	30
圣诞红	31
紫芳草	31
熊掌木	32
八角金盘	32
垂榕	33
印度橡胶树	33
薜荔	34
红网纹草	35
银桦	35
火红凤梨	36
紫绒藤（红凤菊）	36

白玉常春藤（加那利常春藤）	37
常春藤	38
扶桑	38
豪威椰子	39
尖叶球兰	39
嫣红蔓	40
非洲凤仙花	40
多花素馨	41
暗红火筒树	41
红脉豹纹竹芋	42
美可椰子	43
三出假泽兰	43
龟背芋（蓬莱蕉）	44
五彩凤梨	44
波士顿肾蕨	45
苔珊瑚	46
鸟巢凤梨	46
斑叶露兜树（斑叶林投）	47
西番莲（百香果）	48
香叶天竺葵	48
法国天竺葵	49
钮扣蕨	49
繁星花	50
皱叶椒草	50



玛瑙椒	63
绿珠草	64
非洲田麻（垂菅树）	64
克氏白鹤芋	65
非洲茉莉	65
天堂鸟花	66
强印大旋果花	67
皇白合果芋	67
黑眼花	68
紫花凤梨	68
驮子草	69
银线水竹草	69
虎纹凤梨	70
象脚王兰	71
吊竹草	71
室内开花植物	72

肋叶蔓绿绒	51
勃根第蔓绿绒	52
小叶蔓绿绒	52
佳丽冷水花	53
麋角蕨	54
瑞典常春藤	54
蓝雪花	55
金黄水龙骨	55
四季报春花	56
克列凤尾蕨	56
观音棕竹	57
杜鹃花	57
黄纹紫背万年青	58
非洲堇	58
黄边虎尾兰	59
虎耳草	59
星点藤	60
珊瑚卷柏蕨	61
瓜叶菊	61
金玉兰	62
大岩桐	63

· 第二章 花器的选择与应用 ·



植物与花器的搭配	73
植物的组合	78
吊篮的栽植	82
窗口花槽的栽植	86
水瓶及玻璃小花屋的运用	89



· 第三章 室内花园 ·

仙人掌与多肉植物花园	93
厚叶龙舌兰	94
长须芦荟	94
倒吊仙人鞭	95
多蕊仙人球	95
翁头仙人柱	96
六角石	96
爱之蔓（吊金钱）	97
绣边草	98
白玉翡翠木	98
厚叶莲座草	99
石莲	99
金刺仙人球	100



麒麟花	100
鱼钩仙人球	101
长寿花	102
玉仙人球	102
绒仙人球	103
疣粒仙人球	104
兔耳仙人掌	104



细仙人球	105
蟹爪花	105
串珠草	106
室内球根花卉的栽植	109
番红花	110
孤挺花	110
风信子	111
菖蒲	111
串铃花	112
水仙	112
郁金香	113
砾耕的制作方法	115
人工照明下的栽植	117
盆景	119
植物排列的原则	121



• 第一章 室内植物的选择 •

室内植物 A - Z

这一部分将会介绍近 120 种广受欢迎的室内植物（不包括仙人掌、多肉植物以及鳞茎植物），并以拉丁学名的字母次序先后排列。每一株植物的彩色照片让你对其特色一目了然，并会说明适当的摆置方式。此外，室内植物 A - Z 还会以符号标示照

料方法，这些符号代表植物适宜的光线、温度、浇水量、湿度及栽培的难易程度。植物需要的光线和热度称为“微气候”。利用此系统，你可以立刻轻易发现适合居家环境的植物，例如找出何种直立植物较适合日照位置或温暖的阴暗处所。



杂交非洲凤仙



金雀风铃花

此种美观的木本植物可以在生长初期进行整枝，使其沿着固定方向生长。金雀风铃花的叶片类似枫叶，在叶节处长出钟形花朵，杂交品种的花朵有红色、粉红、黄色和白色等颜色。金雀风铃花花期长，适合作为主植物，尤其置于窗前，效果更佳。

· 微气候 1：温暖、日照。

· 尺寸：三年内高度和宽度可达 1 米。须摘心以维持植物生长茂密。

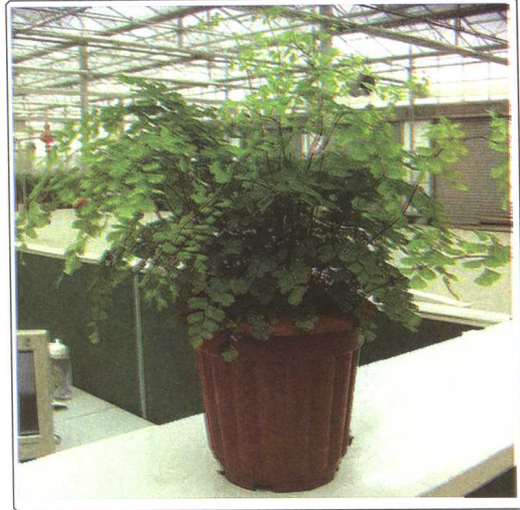
· 施肥：夏天每两个星期施以标准液态肥。

· 盆栽：每年春天以培养土换盆种植，若花盆为 24 厘米，则改以土面施肥。

· 注意事项：冬天须减少浇水量，春天时修剪杂乱的茎干。

· 类似品种：具有黄绿杂色叶片的金风铃 (*A. butilon pictum "Thompsonii"*)，花朵可能为单色、双色或同色的两种不同深浅所组成。





大长筒花

此种植物具有挺直毛茸绿茎或红茎，暗绿色的叶片也带有毛茸质感。花朵颜色为粉红色、紫色或黄色，具白色花喉。花期从六月到十月，很适合栽种于室内花槽。

- **微气候 1：**温暖、日照。
- **尺寸：**大长筒花可长至 45 厘米，春天时市面上可购得小植株。
- **施肥：**开花时期，以 1/8 浓度的液态磷酸肥料和水浇入。
- **盆栽：**每年春天以等比的泥炭土、粗砂或珍珠岩、蛭石换盆栽植。成株须在每年春天进行分株。
- **注意事项：**冬天勿浇水。

铁线蕨

此种蕨类在黑线般的茎梗上长出浅绿色的细嫩蕨叶，可和观叶、开花室内植物作良好搭配，并能有效柔化室内线条。单独摆放也有其风情，小植株可种在玻璃小花屋内。

- **微气候 3：**温暖、阴凉。
- **尺寸：**铁线蕨高度和宽度皆可达 30 厘米。任何尺寸皆有贩售。
- **施肥：**春夏时期，每月以标准液态肥施肥一次。
- **盆栽：**只有当根团出现在盆栽培养土的表面上，才须于春天以蕨类培养土换盆栽植。
- **注意事项：**将植物置于填满潮湿卵石的盘子上，以增加湿度。
- **类似品种：**小叶铁线蕨 (*Adiantum raddianum microphyllum*) 具有深绿色的楔形小叶片。毛叶铁线蕨 (*Adiantum hispidulum*) 株形极小，具有指形蕨叶。



蜻蜓凤梨

生长3~4年后，此种植物会从簇叶中央冒出鼓棒形花序。其花序包含许多尖刺状粉红苞片，从中长出花期短暂的浅蓝色花朵。不妨以大株蜻蜓凤梨作为摆饰重点，或将小株蜻蜓凤梨植于覆着水苔的枯枝上。



银后粗肋草

此种植物的美丽叶片仅有边缘或主脉为绿色，其他部分则为银白色和奶黄色。植株成长后，下层的叶片会逐渐掉落，并生出象鼻状短茎。不妨与其他观叶植物做大胆的配置，尤其是和深绿色观叶植物相映称，效果更佳。

- 微气候1：温暖、日照。
- 尺寸：叶片长度可达60厘米，花穗可长至高于叶片15厘米的长度。小植株由短圃枝长成，市面贩售多为成株。
- 施肥：春夏时期，每月以半浓度标准液态肥，施入簇叶中央以及根部。
- 盆栽：当根部完全占满原有的花盆时，以凤梨培养土于春天换盆种植。若种于15厘米的花盆，则改以土面施肥。
- 注意事项：簇叶中央须保持水分充足。

- 微气候2：温暖、间接日照。
- 尺寸：银后粗肋草最高可达1米，宽度达60厘米。
- 施肥：从春天至秋天，每月一次施以标准液态肥。
- 盆栽：每年春天以培养土换盆种植，若种在15厘米的花盆里，则改为土面施肥。



软枝黄蝉

此种攀缘植物会于夏日绽放亮丽的杯状黄花，并维持数星期之久。长茎上的卵形深绿叶片质感光滑。假如种在温室的边界或大花盆中，软枝黄蝉可藉由整枝方式，覆着整面墙壁。要是空间较小，则可种于花盆里，并沿着各种形状的铁丝框架生长。

· 微气候 2：温暖、间接日照。

· 尺寸：此种植物生长快速，最大高度和宽度可达 2.5 米。在冬天过了 2/3 时，应进行截剪。夏天可在市面上购得小植株。

· 施肥：夏天每两个星期施以标准液态肥。

· 盆栽：每年夏天以培养土换盆种植。假如你不想将成株移植至较大的花盆，不妨改以土面施肥。

· 注意事项：冬天减少浇水量。





斑叶凤梨

此种植物的尖刺状硬挺叶片优雅的往外曲弯，构成对称的形状，备受珍爱。生长5~6年之后，斑叶凤梨会冒出显眼的粉红花序，接着长出粉红果实，只是这种果实不大可能成熟，也无法食用。置于大花盆的大植株适合呈几何配置的室内环境。

- 微气候1：温暖、日照。
- 尺寸：最高约达1米，最宽达2米。市面上贩售的多带有果实。

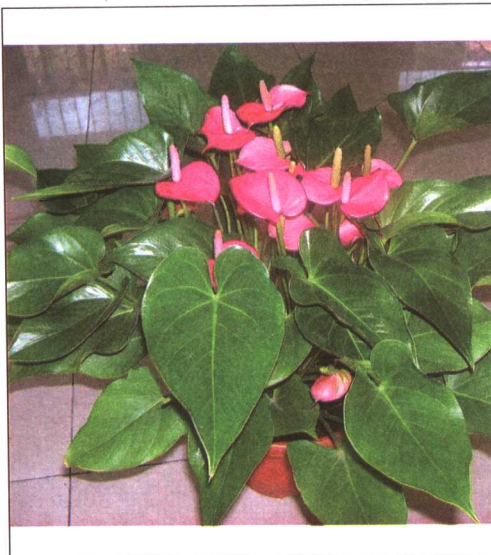
- 施肥：春夏时每两星期施以标准液态肥。
- 盆栽：每两年于春天以凤梨培养土换盆。要是种在15~20厘米盆，则改以土面施肥。

- 注意事项：直接日照时，桃红色调会突显叶片的杂色程度。

- 类似品种：带纹凤梨（*Ananas bracteatusstriatus*）为野生凤梨的杂色品种，具有明显的条纹叶片，若在明亮光线下生长，叶片会变为粉红色。

- 矮凤梨（*Ananas nanus*）株形较小，具有深绿色的单色叶片，会长出无法食用的小果实。市面贩售的矮凤梨多种在10厘米盆，并带有果实。





火鹤花

此种植物的花序包含火红苞片以及苞片所圈绕的尾巴形花穗。花期在二月至七月间，可维持数星期之久。开花时，不妨将数株火鹤花群集摆置，效果极为动人。未开花时，火鹤花的叶片和其他热带植物相映称，可成为阴凉区域的焦点。

- 微气候 3：温暖、阴凉。
- 尺寸：虽然火鹤花可长至 60 厘米，但市面多贩售小植株。
- 施肥：每两个星期施以标准液态肥料。
- 盆栽：每年春天以等份的培养土、粗泥炭土以及粗砂混合，进行换盆。假如植物种于 18 厘米盆，则改以土面施肥取代。以泥炭土覆盖住露根。
- 注意事项：冬天浇水量须减少。将植物置于填满潮湿卵石的盘子上，以增加湿气。

银脉单药花

此种植物兼具观叶和开花两种观赏用途。大约六星期时，银脉单药花会冒出由层叠黄色苞片所组成的头状花序。开完花后，摘下凋萎的花朵，便可转为观叶植物。叶片大且光滑，并有显眼的白色叶脉。不妨和单色叶片植物并置对照，摆置于富现代风格的客厅。

- 微气候 2：温暖、间接日照。
- 尺寸：高度和宽度约为 30 厘米。市面多贩售开花中的银脉单药花。
- 施肥：从春天到初秋，每个星期施以标准液态肥。
- 盆栽：每年春天以培养土换盆栽植，不过要是种于 15 厘米盆，则改以土面施肥。



南洋杉

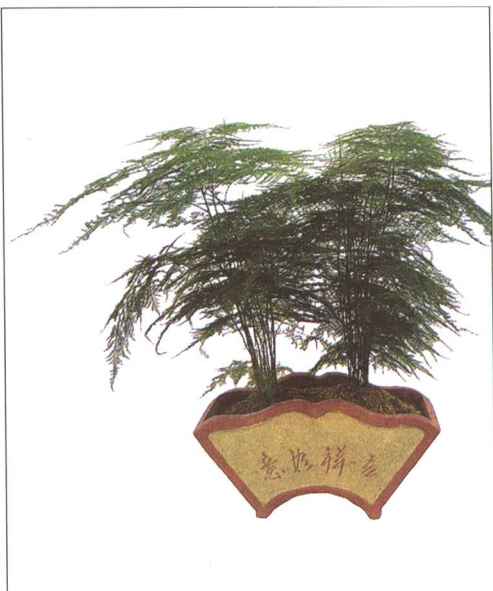
又称小叶南洋杉，树龄四年时状况最佳。南洋杉苍郁的外观难以和其他植物搭配，不过要是将数株并置在一起，便能营造出与众不同的日本风味。

- **微气候 5：**凉爽、间接日照。
- **尺寸：**南洋杉生长缓慢，10 年树龄的植株很少超过 1.8 米高与 1.2 米宽。
- **施肥：**春季与夏季时，每两星期施以标准液态肥。
- **盆栽：**每隔 2~3 年，在春天以培养土换盆种植。若植物种于 24 厘米盆，则改以土面施肥。
- **注意事项：**冬季休眠时期须少量浇水。

密叶武竹

其拱形叶片会随时间而垂曳。每个叶片都被覆于小树枝内，让植株呈现出细美的蕨类外貌；其实它并非蕨类，反而与百合有关系。可利用它来柔和整体布置的轮廓线条，或和真正的蕨类并置在同一吊篮上。在大部分的状况下可盛然生长，而且其清新的外观在任何环境下都同样赏心悦目。

- **微气候 2：**温暖、间接日照。
- **尺寸：**叶片可长至 90 厘米。市面贩售的多为小植株。
- **施肥：**春夏时每两星期施以标准液态肥，秋冬之际则改为每月一次。
- **盆栽：**若根部完全占满现有花盆，则于春天以培养土换盆栽植。假如你不愿将成株移入较大的花盆，可改以土面施肥。
- **注意事项：**尽可能将植物保持在美观的状态，随时修剪不健康的叶片。



文竹

细韧茎干上的小树枝构成羽绒般的轻盈观叶。较高的品种可以沿着细竹竿生长，成为细美的圆柱形样。在面东或面西的窗户四周整枝，能营造出迷人的农舍风味。此外，也可以和蕨类并置于同一吊篮中。

- 微气候 2：温暖、间接日照。

- 尺寸：茎长可达 1.2 米。市面有贩售小植株。

- 施肥：春夏时期每两个星期施以标准液态肥，秋冬两季则改为每月一次。

- 盆栽：每年春天以培养土换盆栽植。若是你不想将成株移入较大的花盆，可改以上面施肥。

- 类似品种：大叶武竹（*Asparagus para-goides*）为生命力旺盛的攀缘藤蔓，其小树枝看似小叶片，长度可达 5 厘米。

刀叶武竹（*Asparagus falcatus*）相当类似，不过在茎干上有镰刀状的突起物。



蜘蛛抱蛋

此类植物可承受相当严酷的环境。虽然在英国维多利亚时期多被用作优型树，但其本身仍极具观赏价值。将多株蜘蛛抱蛋并置或与其他较小型植物并列，效果甚佳，特别是难处理的阴暗空间，蜘蛛抱蛋更是理想的装饰植物。

- 微气候 5：凉爽、间接日照。

- 尺寸：最高和最宽可达 1 米。市面有贩售小植株。

- 施肥：春夏雨季，每两个星期施以标准液态肥。

- 盆栽：若根部完全占满原有的花盆，每三年以上培养土换盆栽植。要是不想将成株移入较大的花盆，可以土面施肥取代。