

养花乐



上海科学技术文献出版社

■ 主编 黄元森 李梅  
■ 编者 褚瑞芝 等

细心养护



有百苑



养花乐



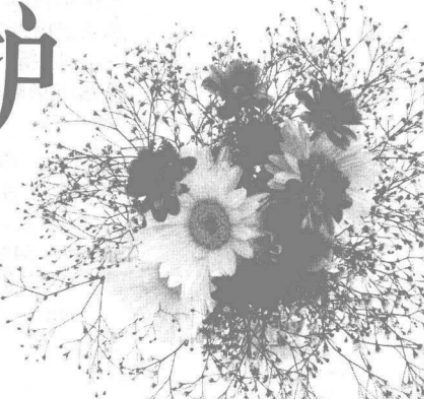
上海科学技术文献出版社

细心养护

■主编 黄元森 李梅  
■编者 褚瑞芝 等

家

有百花



## 图书在版编目 (C I P) 数据

家有百花细心养护 / 黄元森等主编 . —上海：上海科学技术文献出版社，2006.1

ISBN 7-5439-2788-8

I . 家 ... II . 黄 ... III . 花卉 - 观赏园艺  
IV . S68

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 152010 号

责任编辑：何 蓉

封面设计：陈 兰

## 家有百花细心养护

主编 黄元森 李 梅

\*

上海科学技术文献出版社出版发行  
(上海市武康路 2 号 邮政编码 200031)

全国新华书店经销  
常熟市华顺印刷有限公司印刷

\*

开本 850 × 1168 1/32 印张 10.375 插页 4 字数 260 000

2006 年 1 月第 1 版 2006 年 9 月第 2 次印刷

印数：5 001 - 8 300

ISBN 7-5439-2788-8/S · 171

定价：15.00 元

<http://www.sstlp.com>



图4 地涌金莲



图5 高杆十字花



图6 枸杞



图 20 猪笼草



图 19 朱砂根

# 策划者的话

随着家庭居住条件的改善,人们追求休闲生活观念的确立,养花的人越来越多了。

如何让养花类图书写得让人喜欢阅读,是我们一直关注的课题。我们认为,信息量大、繁简适当、要点突出是取胜的关键。我们同时发现,近年来观叶植物、多浆植物受到家庭的喜爱,引起人们很大的兴趣。

《家有百花细心养护》在非常简明地介绍养护的共性知识以后,分别对102种观叶植物、观花植物、多浆植物、观果植物作了详细的介绍,重点在于养护技巧。

我们认为,图书虽然是以传播知识为其首要目标的,但是知识不能堆砌,使用方便是读者的期望,也是策划者和作者努力的方向。而使用方便应以简明为其基点,一本好读好用的图书是读者的福音。《家有百花细心养护》全书的结构、设置的各个板块、拟定的各级标题,乃至内容的选择、编写手法都充分考虑了读者的使用方便。

李梅(南京中山植物园 江苏省中国科学院植物研究所)为本书的顺利出版付出了辛勤的劳动,褚瑞芝对本书的修改完善作出了重要的贡献,卢治国、贾齐、黄倩、蒋嵘参与了此书的编写,付出了辛勤的劳动。韦力生、金波、顾永华及王洪兵等提供了一些资料和帮助,我们衷心地感谢他们表现出的良好合作精神。同时,对上海科学技术文献出版社给予的支持和帮助表示诚挚的谢意。

黄元森

2006年1月



# 目 录

## 第一章 土、水、肥、温、光，一个不能少

一、土为根之本 .....	1
(一) 好土养好花 .....	1
(二) 培养土配方 .....	1
(三) 家用培养土的配制 .....	3
(四) 土壤的选购 .....	4
二、水是生命之源 .....	4
(一) 好水养好花 .....	4
(二) 浇水的方法和时机 .....	7
(三) 增加空气湿度的方法 .....	8
三、全靠肥当家 .....	8
(一) 好肥养好花 .....	8
(二) 施肥的学问 .....	10
四、温度适宜花积极 .....	11
(一) 适温养好花 .....	11
(二) 夏季降温与冬季保暖 .....	14
五、万物生长靠太阳 .....	15
(一) 向阳花木早逢春 .....	15
(二) 控光与补光 .....	17

## 第二章 日常照料很重要

一、花卉的四季养护 .....	19
(一) 春季养护 .....	19
(二) 夏季养护 .....	21
(三) 秋季养护 .....	21
(四) 冬季养护 .....	23
二、花卉的繁殖 .....	24
(一) 播种 .....	24



## 第二部分 花卉繁殖与病虫害防治

(二) 分株	25
(三) 扦插	27
(四) 压条	30
(五) 嫁接	31
三、花卉的病虫害防治	32
(一) 花卉常见的生理性病害	32
(二) 花卉常见的病理性病害	32
(三) 花卉常见的虫害	34
(四) 家庭防治简易方法	35

### 第三章 多姿多彩话美叶

鸟巢蕨	37
鹿角蕨	39
文竹	42
美叶观音莲	46
龟背竹	48
广东万年青	51
斑叶月桃	54
猪笼草	56
铁十字海棠	59
白网纹草	61
白鹤芋	64
斑马肖竹芋	67
孔雀竹芋	69
花叶芋	72
豆瓣绿	75



# 目 录

西瓜皮椒草 .....	77
镜面草 .....	79
彩叶草 .....	80
果子蔓 .....	83
彩叶凤梨 .....	86
苏铁 .....	89
南洋杉 .....	91
福禄桐 .....	95
短穗鱼尾葵 .....	97
散尾葵 .....	99
袖珍椰子 .....	102
变叶木 .....	104
发财树 .....	107
巴西木 .....	111
朱蕉 .....	114
橡皮树 .....	117
佛肚竹 .....	120
五针松 .....	123
孔雀木 .....	126
蒲葵 .....	128
绿巨人 .....	130
虎纹凤梨 .....	132
麒麟尾 .....	134
琴叶榕 .....	136
喜阴花 .....	138



金脉单药花	140
棕竹	142

#### 第四章 缤纷烂漫说娇花

仙客来	145
蒲包花	148
兰花	151
文心兰	156
兜兰	160
蝴蝶兰	162
卡特兰	165
花烛	168
鹤望兰	172
天竺葵	175
荷包牡丹	179
水仙	181
君子兰	186
四季海棠	191
玉簪	193
万寿菊	196
山茶	198
扶桑	203
茉莉	206
米兰	211
西洋杜鹃	214
白兰花	219



# 目 录

含笑	223
五色梅	226
一品红	228
龙吐珠	232
龙船花	235
虾衣花	238
金苞花	240
炮仗花	243
鸳鸯茉莉	246
彩色马蹄莲	249
地涌金莲	251
红花蕉	253
球根秋海棠	255
网球花	259
白肋朱顶红	261
口红花	264
夜合花	266
洋桔梗	269

## 第五章 厚实丰润观多浆

金琥	272
山影掌	274
蟹爪兰	276
昙花	279
虎刺梅	282
芦荟	284



景天树	286
翡翠珠	288
虎尾兰	290
生石花	293

## 第六章 溢彩流光赏果

盆栽石榴	296
盆栽葡萄	299
观赏辣椒	302
枸杞	304
乳茄	306
火棘	309
南天竹	311
冬珊瑚	314
金橘	317
佛手	319



在本书介绍的每一种花卉中都讲述了相关的养花知识，但是这毕竟是一叶障目，要把花养好，很有必要从更广阔的视野上了解一些养花的基本技术，这能触类旁通，灵活应用，正如俗话说，“知己知彼”也。这两章介绍的知识不求完整，但求有用。

## 第一章 土、水、肥、温、光，一个不能少

### 一、土为根之本

#### (一) 好土养好花

“土为根之本”说的是土壤是花卉安身立命之地。它直接关系到花卉生长的好坏，乃至生死。

盆栽花卉，由于用土量少，根系伸展受到限制，因此对土壤的要求更为严格。盆土通常需要人工配制，称为“培养土”或“营养土”。

一种介乎于粘土和沙土之间的土壤称为壤土，它的外观呈颗粒状，利水、保肥性能均较好，土中矿物质及有机质含量丰富。

“花择土，好微酸，恶盐碱”说的是大多数花卉，在中性及中性偏酸的土壤(pH值6~7)中生长良好。

弱酸性土壤(pH值5~6)中适宜栽种的花卉有：百合、秋海棠、吊钟海棠、朱顶红、仙客来、水龙骨、樱草、荷包花、唐菖蒲、藿香蓟、八仙花、大岩桐及棕榈科的花卉等。

酸性土壤(pH值4~5)中适宜栽种的花卉有：玫瑰、石竹、景天、龙舌兰、芦荟、天竺葵、仙人掌等。

#### (二) 培养土配方

##### 1. 普通营养土

适用于一二年生草花及普通花





仙客来

卉的生长。

- ① 园土 5 份,腐叶土 3 份,蛭石或珍珠岩 2 份。
- ② 腐叶土 3 份,园土 4 份,干粪渣 1 份,河沙 1 份。
- ③ 园土 6~7 份,泥炭土 3~4 份。

### 2. 仙人掌土

适用于一般花卉的扦插及仙人掌和多浆类花卉的生长。

- ① 园土 3 份,腐叶土 2 份,河沙 3 份,草木灰 1 份,骨粉 1 份。
- ② 园土 3 份,腐叶土 3 份,河沙 4 份。
- ③ 普通培养土 3 份,河沙 7 份。

### 3. 兰花土

适用于兰花及杜鹃、山茶等喜酸类花卉的生长。

- ① 泥炭土 4 份,腐叶土 4 份,河沙 2 份。
- ② 腐叶土 8 份,粗河沙 2 份。



山茶

③ 园土 3 份,泥炭土 3.5 份,蛭石 3.5 份。

#### 4. 播种用土

① 园土 2 份,砻糠灰 1 份,河沙 1 份。

② 园土 3 份,腐叶土或木炭屑 6 份,粪渣 1 份。

#### 5. 扦插用土

腐叶土或泥炭土 5 份,蛭石或河沙 5 份。

以上配方,可因地制宜,合理选用。

### (三) 家用培养土的配制

配制时应注意:①营养全面,含有植物生长所需要的氮、磷、钾三大要素,及硼、镁、铁、硫、铝等各种元素。②排



水、透气性能好，利于花卉根系伸展。③酸碱度适宜。④保水、保肥能力强。

在配制培养土时，对园土和腐叶土，需要经过高温蒸烤或暴晒，杀死里边的虫卵和病菌，尤其是扦插和播种用土，务必消毒后再用。

自制家用腐叶土的方法是：在阳台或院子一角，备一只小水缸，将收集的树叶、菜叶、霉变的花生、豆子、馒头等放入缸中，撒少许泥土，一层层堆集起来，浇少许水盖上盖子，让其腐烂。半年后打开，晒干，过筛除去未腐烂茎秆即成。

如在野外采集，山间密林下、表层落叶下边，那层绒绒软软的腐土是最好的腐叶土。野外有蕨类植物生长的地方，土壤肯定是酸性的。

### (四) 土壤的选购

目前各地花卉市场有袋装花卉土出售。品种有：普通培养土、兰花土、仙人掌土及泥炭土、腐叶土等数种，选购时需看清产地，最好是当地农科部门生产的。因为我国地域辽阔，各地气候不同，对土壤的要求也不同，例如，东北的“君子兰土”，在当地使用的确很好，但到江南，由于梅雨季节湿度太大，而此土含水量太大，极易造成烂根。所以购回后需重配，加入适量泥炭土、煤渣或沙子后才能使用。

## 二、水是生命之源

### (一) 好水养好花

各种花卉对水分的要求各不相同，必须“投其所好”。同时，还要注意水质和水温，并要掌握好浇水的时机和方法。同样需要注