




新手

# 养花大全

XINSHOU YANGHUA DAQUAN



休闲生活系列

家庭园艺编委会 编著

收录300种左右城市中常见花草，帮您认出身边的每一个花朵，形态特征、学名、别名、水分、日照、土壤等13条基础信息全面介绍。最基础的知识、最实用的讲解，配上精美的图片，让您和您的爱花共同成长，共享自然的美丽。





# 新手养花大全

XINSHOU YANGHUA DAQUAN 家庭园艺编委会 编著



吉林出版集团  
Jilin Publishing Group



吉林科学技术出版社  
Jilin Science & Technology Publishing House



## 图书在版编目(CIP)数据

新手养花大全 / 家庭园艺编委会编著. -- 长春 :  
吉林科学技术出版社, 2012. 12  
ISBN 978-7-5384-6383-5

I. ①新… II. ①家… III. ①花卉—观赏园艺 IV.  
①S68

中国版本图书馆CIP数据核字(2012)第275117号

# 新手养花大全

---

编 著: 家庭园艺编委会

出 版 人: 张瑛琳

策 划: 赵 鹏

责任编辑: 潘竞翔 张胜利

图片摄影: 徐晔春

设计制作: 长春创意广告图文制作有限责任公司

---

出版发行: 吉林科学技术出版社

社 址: 长春市人民大街4646号

邮 编: 130021

发行部电话 / 传真: 0431-85635177 85651759 85651628

85677817 85600611 85670016

编辑部电话: 0431-85630195

储运部电话: 0431-84612872

网 址: <http://www.jlstp.com>

实 名: 吉林科学技术出版社

印 刷: 长春人民印业有限公司

规 格: 710mm×1000mm 16开

印 张: 13

字 数: 200千字

定 价: 19.90元

版 次: 2013年5月第1版

印 次: 2013年5月第1次印刷

书 号: ISBN 978-7-5384-6383-5

版权所有 翻版必究

如有印装质量问题 可寄出版社调换





## 前言 *Foreword*

当城市的迷雾遮挡了和煦的阳光、坚硬的覆盖物隔绝了泥土、各种不知从哪里来的味道在空气中乱撞的时候，人们自觉或不自觉的开始回忆自然的美好。

抚一片娇叶，品一杯香茗；赏一抹翠绿，嗅一缕花香……远离烦躁、远离喧哗……古人信手拈来的生活对于现在仿佛成了奢侈，“梅兰竹菊四君子”仿佛只剩下文字里的遐想。即便推掉一切纷繁芜杂到专业花卉市场寻觅理想中的爱物，却发现满眼的“美丽”叫不上名字；费尽“千辛万苦”而得来的草木，因缺少必要的养护而凋零……

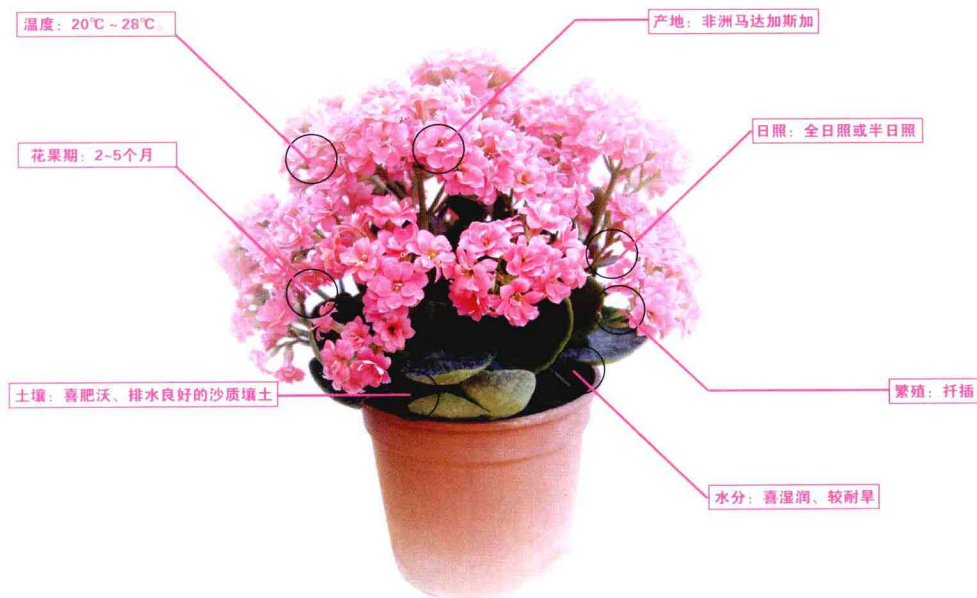
人如其花，花如其人。只要用心，肯定会还你一片自然。窗前屋后、书桌阳台，无论在哪里都能让绿色伴你左右。

《新手养花大全》本着简单易行的原则，让您认识身边最常见、最易种的品种，让您轻松打理自己的花卉朋友。这里有新手朋友必需的养花常识，有明确的应用环境，还有品种自身的属性介绍。相信，通过此书您总会找到适合您的那种植物，只要坚持……

编者

2013年01月





## P

### art 1

### 一二年生草本花卉

8

三色堇	10	翠菊	22
鸡冠花	11	大花马齿苋	23
凤仙花	12	紫茉莉	24
矮牵牛	13	长春花	25
瓜叶菊	14	万寿菊	26
一串红	15	风铃草	27
紫罗兰	16	黄晶菊	28
美女樱	17	白晶菊	29
千日红	18	勋章菊	30
雁来红	19	黑心菊	31
金盏菊	20	小百日草	32
蒲包花	21		

# P

## art 2

菊花·····	34
君子兰·····	35
天门冬·····	36
非洲菊·····	37
玉簪·····	38
晚香玉·····	39

## 宿根花卉

33

芍药·····	40
康乃馨·····	41
蝴蝶兰·····	42
鹤望兰·····	43
佛手瓜·····	44

# P

## art 3

仙客来·····	46
大丽花·····	47
大岩桐·····	48
水仙·····	49
马蹄莲·····	50
朱顶红·····	51
文殊兰·····	52
睡莲·····	53
荷花·····	54

## 球根花卉

45

水鬼蕉·····	55
球根海棠·····	56
葱兰·····	57
韭兰·····	58
垂筒花·····	59
网球花·····	60
紫娇花·····	61
番红花·····	62

# P

## art 4

月季	64
杜鹃	65
茉莉	66
米兰	67
腊梅	68
牡丹	69
金花茶	70
白兰花	71
梅花	72
含笑	73
栀子花	74
迎春	75
金苞花	76
玫瑰	77
六月雪	78
龙吐珠	79

## 木本花卉

63

八角金盘	80
九里香	81
龙船花	82
五色梅	83
狗牙花	84
毛茉莉	85
二色茉莉	86
结香	87
连翘	88
桂花	89
锦带花	90
玉兰花	91
木芙蓉	92
夹竹桃	93
垂丝海棠	94

# P

## art 5

冷水花	96
花叶芋	97
龟背竹	98
发财树	99
苏铁	100
水棕竹	101
白鹤芋	102
万年青	103

## 观叶类花卉

95

紫背万年青	104
文竹	105
吊兰	106
一叶兰	107
含羞草	108
孔雀竹芋	109
五彩凤梨	110
花叶艳山姜	111



水塔花·····	112	朱蕉·····	121
观音莲·····	113	朱蕉娃娃·····	122
海芋·····	114	鹅掌柴·····	123
虎耳草·····	115	散尾葵·····	124
铁线蕨·····	116	羽衣甘蓝·····	125
荷叶铁线蕨·····	117	彩叶草·····	126
佛肚竹·····	118	兰屿肉桂·····	127
棕竹·····	119	弹簧草·····	128
竹节蓼·····	120		

# P

## art 6

## 观果类花卉

129

无刺枸骨·····	130	红枫·····	145
草莓·····	131	金心巴西铁·····	146
紫珠·····	132	大叶黄杨·····	147
无花果·····	133	沙梨·····	148
火棘·····	134	苹果·····	149
乳茄·····	135	乌柿·····	150
枸杞·····	136	朱砂根·····	151
柚子·····	137	红果仔·····	152
花楸·····	138	竹柏·····	153
杏·····	139	虎舌红·····	154
南洋杉·····	140	金银木·····	155
红背桂·····	141	珊瑚樱·····	156
枸骨·····	142	阔叶十大功劳·····	157
红刺露兜树·····	143	铜锤玉带草·····	158
变叶木·····	144		



# P

## art 7

### 仙人掌及多浆类花卉

159

蟹爪兰·····	160	翡翠珠·····	166
昙花·····	161	长寿花·····	167
令箭荷花·····	162	佛甲草·····	168
马氏芦荟·····	163	劲叶龙舌兰·····	169
芦荟·····	164	虎尾兰·····	170
条纹十二卷·····	165		

# P

## art 8

### 藤蔓类花卉

171

合果芋·····	172	紫藤·····	181
绿萝·····	173	爬山虎·····	182
金莲花·····	174	叶子花·····	183
牵牛花·····	175	葛萝·····	184
中华常春藤·····	176	金银花·····	185
蔓长春花·····	177	红花栝楼·····	186
喷烟花·····	178	金叶葛·····	187
凌霄·····	179	熊掌木·····	188
络石·····	180		

# P

## art 9

### 其他水生植物

189

莼菜·····	190	箭叶雨久花·····	195
槐叶萍·····	191	雨久花·····	196
萍蓬草·····	192	水鳖·····	197
亚马逊王莲·····	193	芙蓉莲·····	198
黄花蔺·····	194		



# Part 1

## 一二年生草本花卉



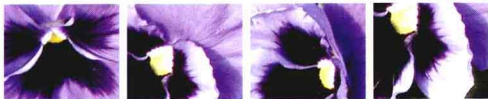




## 三色堇 *Viola tricolor*

蝴蝶花 | 鬼脸花 堇菜科堇菜属

原产地	欧洲北部。
花果期	花期4~7月，果期5~8月。
土壤	喜肥沃、疏松、排水良好的壤土。
温度	生长适温10℃~22℃。
繁殖	播种。
日照	全日照。
水分	喜湿润。



### 形态特征

一二年生草本，株高约30厘米。基生叶有长柄，叶片近圆心形；茎生叶卵状长圆形或宽披针形，边缘有圆钝锯齿。单花生于花梗顶端，花大，花瓣近圆形，花色有紫、蓝、黄、白、古铜等色。蒴果。

### 病虫害防治

**症状：**初期在老叶上出现淡绿色病块，继而发展成花叶，严重时畸形，植株节间缩短，花瓣上有黄、白碎色条纹，花变小畸形，种子产量降低。

**防治：**在栽培上应选择排水良好的土壤种植，合理施肥，增强植株本身抗病能力。注意防治蚜虫，适时喷洒杀虫剂。

### 栽培



三色堇一般在播种后两个月左右开花。经常松土、摘心，可促进生长开花。在开花前施3次稀薄的复合液肥，孕蕾期加施两次0.2%的磷酸二氢钾溶液。

# 鸡冠花 *Celosia cristata*

红鸡冠 | 鸡公花 苋科青葙属

原产地	亚洲、美洲及非洲等热带及亚热带地区。
花果期	花果期6~10月。
土壤	喜疏松、肥沃的中性至微酸性土壤。
温度	生长适温20℃~30℃。
繁殖	播种。
日照	全日照。
水分	喜湿润。



## 形态特征

一年生草本。叶互生，卵形、卵状披针形，顶端急尖或渐尖，基部渐狭。花多数，成扁平鸡冠状、卷冠状或羽毛状的穗状花序，花有红色、紫色、黄色、橙色或红黄色相间。

## 病虫害防治

**症状：**受害叶片发病初期有褪绿小

斑点。后期病斑中央组织灰褐色，边缘为红褐色，中央组织常撕裂。潮湿条件下，病斑两面生淡橄榄色霉状物，叶背霉状物多。

**防治：**可喷洒药剂。比如50%甲基硫菌灵、0.5%波尔多液、硫黄悬浮剂800倍液、75%硝酸咪康唑可湿性粉剂600~700倍液、30%碱式硫酸铜500倍液等。10~15天1次，连续防治2~3次。

## 栽培



鸡冠花性喜高温干爽环境，要求含腐殖质疏松肥沃的沙质土壤。临近花期可追施稀薄液肥1~2次。要使顶部花序长成大球，需要及时除去所有侧芽，在花序发生前，不宜施肥。盆栽时最好在盆土上放小石子，防止下雨时泥土污染脚叶而腐烂脱落。由于生长迅速、株较高、叶大，耗水量大，高温生长期要求水分充足，应防土壤干燥和湿热积涝。





# 凤仙花 *Impatiens balsamina*

指甲草 小桃红 急性子 金凤花 凤仙花科 凤仙花属

原产地	我国南部：印度、马来西亚。
花果期	花果期7~10月。
土壤	不择土壤，以疏松、肥沃的微酸壤土为佳。
温度	生长适温18℃~32℃。
繁殖	播种、扦插。
日照	全日照。
水分	喜湿润。



## 形态特征

一年生草本，高60~100厘米。叶互生，最下部有时对生，叶片披针形、狭椭圆形或倒披针形，顶端尖或渐尖，基部楔形，边缘有锐齿。花单生或2~3朵簇生于叶腋，花白色、粉红色或紫色，单瓣或重瓣。蒴果纺锤形。

## 病虫害防治

### ★ 炭疽病 ★

**症状：**发病初期，叶面上出现枯

黄色或褐色小斑，后逐渐扩展成近圆形浅褐色病斑，边缘颜色较深，具有不明显的轮纹，上面散生小黑点。发病严重时，邻近病斑连接成不规则大病斑，导致叶片枯萎，提早脱落。

**防治：**当发生叶斑病危害时，可用百菌清、代森锰锌等药剂进行喷雾防治。

## 栽培



凤仙花喜半阴环境，适宜在肥沃、排水良好的酸性土壤中生长。为保持土壤的酸性，可用1%~3%的硫酸亚铁加入肥液中施用。孕蕾期增施1~2次磷酸二氢钾，能使花大色艳。

夏季时每天要向叶片喷水。但浇水不能过分，忌盆中积水，否则会烂根。霜降前就要把花移入室内，入室前要摘除叶片，以免烂叶。

要对盆栽凤仙苗株打顶使增强分枝，并陆续摘除主茎及分枝基部花朵不使其开花，直至植株长成株丛为止。





## 矮牵牛 *Petunia hybrida*

碧冬茄 | 番薯花 茄科矮牵牛属

原产地	南美洲。
花果期	花期5~11月，果期7~12月。
土壤	喜疏松肥沃的微酸性土壤。
温度	生长适温15℃~30℃。
繁殖	播种。
日照	全日照。
水分	喜湿润。



### 形态特征

为多年生草本植物，株高15~40厘米。上部叶对生，中下部互生，椭圆形，先端尖，全缘。花单生于叶腋或枝顶，花冠漏斗状，有白色、红色、紫红色、蓝色和杂色，杂交种还具有香味。蒴果。

### 病虫害防治

#### ★ 花叶病 ★

症状：叶片出现花叶、斑驳，影响

生长和开花，降低观赏价值。

**防治：**人员接触矮牵牛花以前，先用肥皂洗手，尤其吸烟者更要严格遵守。对于工具和种子，可用10%漂白粉消毒20分钟，以控制病害传播。在发病前期，可喷洒20%病毒A可湿性粉剂400~600倍液。

### 栽培

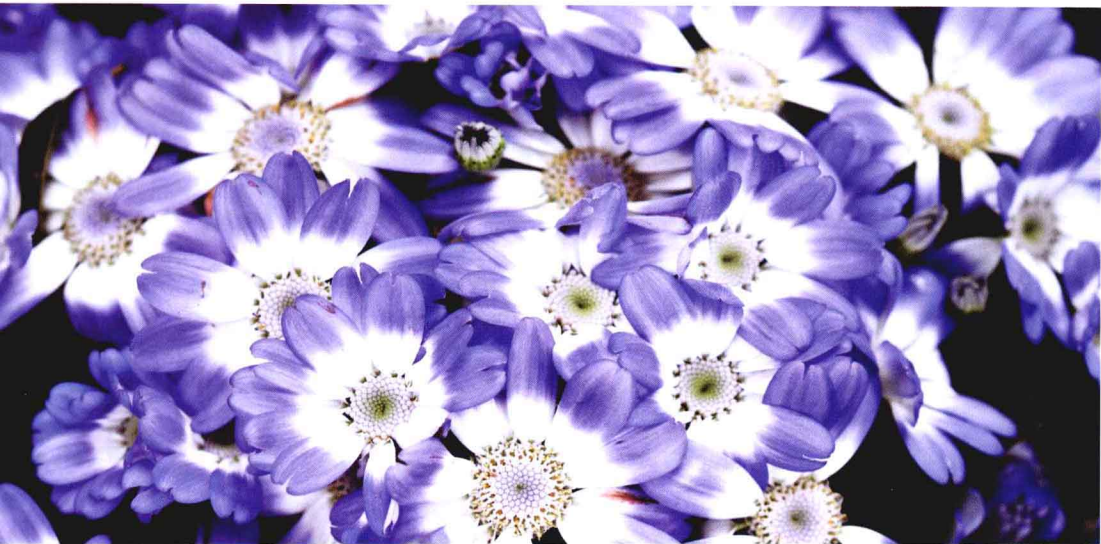


矮牵牛性喜温暖、向阳、通风的环境。适生于疏松、肥沃、排水良好的沙质壤土中。

盆栽矮牵牛，宜2~3株栽一盆。盆土宜经常保持湿润状态。小苗长到8~10厘米高时需摘心，以促进多分枝。

施肥不宜过量，生育期约15~20天施1次腐熟的稀薄饼肥水。生长期应适当修剪，控制株形高度，促使多开花。花谢后需及时剪去花蕾，促使重新开花。





## 瓜叶菊 *Pericallis hybrida*

千日莲

菊科瓜叶菊属

原产地	加那利群岛。
花果期	花期1~5月，果期夏至秋。
土壤	喜疏松、肥沃、排水良好的土壤。
温度	生长适温15℃~22℃。
繁殖	播种。
日照	全日照或半日照。
水分	喜湿润，不耐旱。



### 形态特征

多年生草本，常作一、二年生栽培，株高30~60厘米。叶大，心脏形卵状，叶缘呈波状，具细齿。头状花序簇生成伞状，舌状花具有各种颜色及斑纹，管状花紫色，少数黄色。瘦果纺锤形。

### 病虫害防治

苗期极易发生猝倒病，防治方法是

要注意栽培环境的卫生，育苗盆与培养土要严格消毒。栽培介质应选用疏松而透气性好的土壤。日常栽培环境要注意通风、透光。同时也要避免浇水过多。尤其在温度较高时，要少浇水，否则会导致白粉病的发生。发现病害，可用500~800倍50%多菌灵稀释液，或用75%百菌清可湿性粉剂1000倍液喷洒防治。

### 栽培



瓜叶菊在生长期应保持空气湿润，夏季室外培养应注意遮阴，生长期每10天左右施稀薄液肥1次，直至开花前。花蕾现色后需向叶面喷1次0.2%磷酸二氢钾。开花期应减少施肥次数，入秋后需追施磷肥。酷热的夏季每日早、中、晚应向叶面及盆土喷水。开花时将植株移至7℃~8℃较冷的地点养护，可延长花期。

# 一串红 *Salvia splendens*

爆仗红 | 西洋红 唇形科鼠尾草属

原产地	南美巴西。
花果期	花果期5~10月。
土壤	喜疏松、肥沃的沙壤土。
温度	生长适温15℃~30℃。
繁殖	播种、扦插。
日照	全日照。
水分	喜湿润，较耐旱。



## 形态特征

多年生草本，常作一年生栽培，株高80~100厘米。茎直立，光滑，有四棱。叶对生，卵形。总状花序顶生，遍被红色柔毛。小花2~6朵，轮生，红色，花萼钟状，与花瓣同色，花冠唇形。

## 病虫害防治

一串红病害常发生在茎、叶上，出现黄褐色斑点或斑块，可用200倍等

量式波尔多液或500倍多菌灵药液喷洒防治。虫害有茶黄螨，可用三氯杀螨醇1500~2000倍液喷洒。对于红蜘蛛和蚜虫，可用50%的敌敌畏800~1000倍液喷洒。

## 栽培



一串红应选土壤肥沃、排水良好的沙壤土。生长期一般10~15天摘1次心，一直到8月上中旬停止。一串红的腋芽为对生，每摘1次心即增加两个侧枝，使植株逐渐丰满，高度降低，开花繁茂。

为避免一串红徒长，应少浇水，并每日追肥一次。在过湿环境中一串红茎叶易徒长、发黄，容易倒伏。每次除蕾后，经7天后施淡肥水，其后勤施肥水，并适当增施磷、钾肥来促生新梢开花繁盛。





# 紫罗兰 *Matthiola incana*

草桂花 | 草紫罗兰 | 十字花科紫罗兰属

原产地	地中海沿岸。
花果期	花期4~5月，果期8~9月。
土壤	喜疏松肥沃、湿润深厚的中性至微酸性壤土。
温度	生长适温10℃~25℃。
繁殖	播种。
日照	全日照。
水分	喜湿润。



## 形态特征

一二年生或多年生草本，株高20~60厘米。叶互生，长圆形至倒披针形。总状花序顶生或腋生，花冠紫红色，具微香。蒴果黄褐色。

## 病虫害防治

### ★ 枯萎病 ★

**症状：**植株变矮、萎蔫。幼株的叶片上产生明显的脉纹，在较大的植株上

引起叶片下垂等症状。

**防治：**可用50℃~55℃温水进行10分钟温烫浸种，这样可以杀死种子携带的病菌。药剂可用1000倍高锰酸钾溶液喷施。

## 栽培



紫罗兰栽培土宜选用经消毒的疏松、肥沃的培养土，盆底施基肥，每盆种3株。在生长期每隔20天施1次淡饼肥水或液肥，但氮肥不能施得过多，以免徒长，在花蕾期宜施1~2次速效的磷钾肥。花后在离土面10厘米处剪去茎干，加强水肥管理，促其再次发芽及开花。

浇水不宜太勤，春秋季节1~2天浇1次水，夏日每日浇1次水，冬季保持盆土稍干。待长到9片叶子左右，需进行摘心，促进分枝。植株长到40厘米，需立细竹竿支撑，作为留种的，当角果变黄未开裂前及时采收种子。

