



••• 精选 88 种最适合家庭种植的花卉
详列 88 种栽种要诀及管理方法
33 款创意盆栽居家布置实例讲解

••• 真实图解 病虫害的防治措施
贴心妙招 花艺专家传授指导

超值价
9.80 元

*居家花卉事典！

中国第 1 本
盆栽园艺 + 花卉布置 = 最佳实用书

吉林科学技术出版社



中国第1本

盆栽园艺+花卉布置=最佳实用书

居家 花卉事典！

主编/侯建伟

吉林科学技术出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

居家花卉事典/侯建伟主编. —长春：吉林科学技术出版社，2007.9

ISBN 978-7-5384-1700-5

I . 居… II . 侯… III . 花卉—观赏园艺 IV . S68

中国版本图书馆CIP数据核字 (2007) 第144105号



居家花卉事典

主 编：侯建伟
副 主 编：唐世光 聂坚颖 侯铁楠 王东健
责 任 编辑：端金香
插图设计：孙明晓 张 从 周鸿雁 于 通 赵 婷
王 舒 侯 雯 吴凤泽 张海霆 张 虎
出 版 发 行：吉林科学技术出版社
印 刷：长春新华印刷厂
版 次：2008年1月第1版第1次印刷
规 格：710×1000毫米 16开本
印 张：9
字 数：100千字
书 号：ISBN 978-7-5384-1700-5
定 价：19.80元

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题，可寄本社退换。

社 址：长春市人民大街4646号

邮 编：130021

发行部电话：0431-85635177 85651759 85651628

邮购部电话：0431-85677817

编辑部电话：0431-85674016

传 真：0431-85635185

网 址：<http://www.jlstp.com>



前言



随着人们物质生活和精神文明的不断提高，养花莳草已成为人们家庭生活中的重要内容，鲜花和绿叶已成为生活环境中最活跃的因素。人们通过养花来陶冶情操，怡情养性，平衡缓和紧张、忙碌、焦虑的工作。花卉种类繁多，芬芳无限，已逐渐成为都市人生活中的必需。

花卉与人们的生活有着千丝万缕的联系。花卉既能美化、净化环境，又能药用、食用，有利于人类的身心健康。花卉散发的各种袭人香气，能有效的改善大脑功能，对疾病预防和康复有一定作用。

养花是艺术和科学的结合，通过养花可以提高对花卉的认知能力，在花卉栽培过程中，通过观察其生长情况，不断积累知识，进而不断的充实自己。

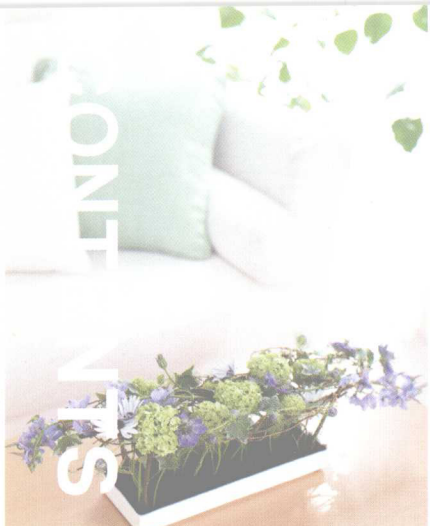
在如今绿化自然风盛行的时代，自然质朴的生活一点一滴渗入到人们的生活中，从身边做起绿化已成风潮，不管是小区的植物绿化还是居家布置、办公室绿化等，“盆栽”已深入人们的生活中。

本书主要内容包括花卉的栽种、选购、养护、居家花卉布置以及简单花艺，文字深入浅出，是一本入门者也可轻松上手的养花实用指导书，更藉由20个居家空间布置实例以及33个花艺作品，绝对带给您充满香花氛围的幸福生活！

当您在养花过程中遇到疑问和困惑时，请拿起这本书，它会给您最满意的答案！愿本书为您带来绿意美景的每一天。

编 者





目录

1

家居花卉入门

什么是花卉	8
花卉是怎样分类的	8
什么是花卉的实用分类	9
什么是露地花卉	10
什么是温室花卉	12
中国十大名花	13

2

家居花卉栽培与环境

花卉与环境有何关系	18
花卉对温度有何要求	18
花卉对光照有何要求	19
花卉对水分有何要求	21
家庭养花如何进行病虫害防治	22
花卉对土壤肥料有何要求	26

3

家居花卉栽培

什么是盆栽花卉	28
盆栽花卉用什么土	28
如何对盆栽花卉进行管理	31
夏季休眠的花卉如何管理	37
如何对喜温盆花进行冬季管理	37
家庭养花如何进行繁殖	38
家庭养花如何选择花盆	39
什么是花卉组合盆栽	40
如何选择组合盆栽的容器	41
组合盆栽对介质（基质）有何要求	41
组合盆栽的装饰物及配件都有哪些	41
空气湿度对花卉生长发育有什么影响	42
在室内如何提高盆花的空气湿度	42
怎样对盆花进行合理的浇水	43
盆花为什么叶易黄	43
家中无人时怎样让盆花不会缺水	44





家中盆花烂根了怎么办	44	如何养好八仙花	79
如何养好君子兰	45	如何养好栀子花	80
家庭养君子兰常见的问题如何解决	46	如何养好含笑	81
不开花或落蕾、落花的原因有哪些	48	如何栽培瓜叶菊	82
室内观叶植物管理应注意什么问题	48	如何栽培报春花	83
如何养好火鹤花	49	如何栽培蒲包花	84
如何养好肾蕨	50	如何栽培大岩桐	85
如何养好文竹	51	如何栽培绿萝	86
如何养好羽裂蔓绿绒	53	如何栽培金琥仙人球	87
如何养好龟背竹	53	如何栽培丽格海棠	88
如何养好凤梨类花卉	55	如何养好幸福树	89
如何养好竹芋类花卉	55	如何栽培非洲菊	90
怎样养好苞叶芋	57		
如何养好蟆叶秋海棠	58		
家庭中栽培的兰花有哪些种类	58		
常见的中国兰花有哪些品种	59		
如何养好中国兰花	60		
如何养好文心兰	61	家庭养花有哪些好处	92
如何养好大花蕙兰	62	哪些常见的花卉有毒	94
如何养好蝴蝶兰	63	什么是“装修花”与装修污染	98
如何养好月季花	67	哪些花卉能够吸收甲醛	99
如何养好仙客来	68	哪些花卉能够吸收苯类	102
如何养好马蹄莲	70		
如何养好杜鹃花	71		
如何养好一品红	72		
如何养好茉莉花	74		
如何养好米兰	75		
如何养好三角花	76		
如何栽培菊花	78		

4

花卉对家居环境的影响

家庭养花有哪些好处	92
哪些常见的花卉有毒	94
什么是“装修花”与装修污染	98
哪些花卉能够吸收甲醛	99
哪些花卉能够吸收苯类	102





哪些花卉能够杀菌	104
哪些花卉能够提神醒脑	105
哪些花卉能够辅助治病	105
哪些花卉能驱虫	105
哪些花卉能够缓解压力	106
哪些花卉能够做花草茶饮	106

5 家居花卉布置

室内植物有哪些观赏特性	108
如何配置室内植物	113
室内水景有何特点	115
如何对书房进行花卉布置	117
如何对阳台和窗台进行绿化布置	117
如何对客厅进行花卉布置	118
如何对餐厅进行花卉布置	119
如何对卧室进行花卉布置	120
如何对厨房进行花卉布置	121
如何对浴室进行花卉布置	122

6

室内插花装饰

什么是插花	124
插花有哪些流派	125
什么是礼仪插花	126
什么是艺术插花	126
东方式插花的特点有哪些	126
西方式插花的特点有哪些	128
如何选择插花材料	128
如何选择插花的容器	129
花材有哪些种类	130
如何对插花材料进行整修	131
如何对插花材料进行固定	132
插花构图的基本类型及插做要点	133
如何插做东方式插花	136
如何插做西方式插花	139
如何进行插花的色彩设计	143





PART 1

家居花卉入门

◆ *Jia Ju Hua Cui Ben Men* ◆

我国是世界花卉种质资源宝库之一，有悠久的栽培历史，丰富的经验，精湛的技艺，是世人称赞的“世界园林之母”。

花卉是绿化、美化和香化的重要材料。花卉用来装饰生活环境，可丰富人们的日常生活；花卉可用于开业庆典、探亲访友、婚丧礼节、探视病人可表达敬意和友谊，增进团结；花卉也是促进科学和文化交流的最好方式之一，同时还有助于人们了解自然，增长知识。



家居花卉入门

JIAJU HUAHUI RUMEN

1

什么是花卉

《辞海》称花卉为“可供观赏的花草”。关于花卉的定义有两种，即：狭义和广义。

狭义的花卉是指：具有观赏价值的草本植物。如：矮牵牛、万寿菊、石竹、美女樱等。

广义的花卉是指：除具有观赏价值的草本植物外，还包括草本或木本的地被植物、花灌木、开花乔木以及盆景等。

2

花卉是怎样分类的

花卉分类由于依据不同，有多种分类方法。常用的分类方法主要有：

按照植物学系统分类 其分类是以植物学上的形态特征为主要分类依据，按照行科、属、种、变种来分类并给予拉丁文形式的命名。

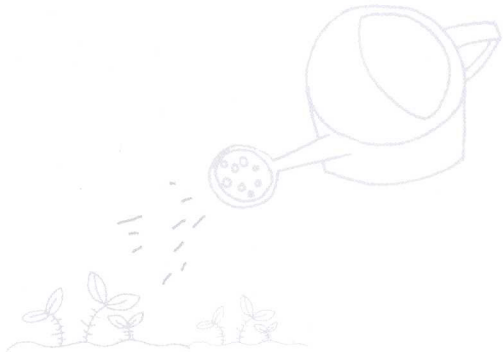
按照自然分布分类 主要分为热带花卉、温带花卉、寒带花卉、高山植物、水生花卉、岩生花卉和沙漠植物。

按照用途分类 分为花坛花卉、盆栽花卉、切花花卉、室内花卉、观叶花卉、荫棚花卉。

按照观赏部位分类 分为观花花卉、观果花卉、观茎花卉和观叶花卉。

按照自然开花季节分类 分为春花类、夏花类、秋花类和冬花类。

按照经济用途分类 分为观赏花卉、药用花卉、香料花卉和食用花卉。



按照生态习性分类 这种分类方法是根据花卉植物的生活型与生态习性而进行分类的。这种分类方法在实际中应用比较广泛。该方法将花卉分为两大类，一类是露地花卉，另一类是温室花卉。

按照原产地分类 全球共划分为7个气候型。在每个气候型所属地区内，由于特有的气候条件，形成了野生花卉的自然分布中心。这7个气候型分别是：中国气候型、欧洲气候型、地中海气候型、墨西哥气候型、热带气候型、沙漠气候型和寒带气候型。



3

什么是花卉的实用分类

花卉的实用分类是从花卉园艺的立场出发采用的分类方法，把花卉分成8个类群。

一、二年生草本花卉 一年生草本花卉是指从种子播种在一年内完成其整个生育周期的花卉。二年生草本花卉是指从种子播种在2年内完成其整个生育周期的花卉。

宿根花卉 宿根花卉是指2年以上生长周期的多年生花卉（球根花卉除外）。

球根花卉 球根花卉为多年生草本的一种。为了耐受干燥、低温等不良环境，在地下部形成了特殊形态与生态的肥厚状，并贮藏了大量的养分。

木本花卉 茎为木质化、多年生长的观赏花卉，可分为有一根或少数几根主干的高大乔木以及较多分枝较短树冠的灌木。

温室花卉 在温带自然条件下，或者不能越冬，或者越冬困难的草本或木本花卉。

观叶植物 以叶片作为主要观赏对象的植物，但也有部分植物的花也有观赏价值，如凤梨科花卉。

兰花 包括整个兰科植物，主要观赏种类为中国兰（地栽兰）和热带兰（附生兰、洋兰）栽培种类不断增多，杂交品种更是数不胜数。

仙人掌类与多肉植物 沙漠气候型原产的植物，体内呈肉质。



4

什么是露地花卉

在自然条件下完成全部生长过程，无须在保护地（温室等）中栽培的花卉。即栽培、管理、观赏全在露地完成。如芍药、百合、鸡冠、翠菊等。通常可分为下面几类：



1.一、二年生花卉

石竹 •

Shizhu

石竹科，石竹属，多年生草本，花期4~10月份，集中于4~5月份。



矮牵牛 •

AiQianNiu

茄科，矮牵牛属，矮牵牛为多年生草本，常作一、二年生栽培。从4月份至10月底可陆续开花不断。



美女樱 •

MaiNuYing

马鞭草科，马鞭草属，多年生草本，常作一年生花卉栽培。



藿香蓟 •

HuoXiangJi

菊科，藿香蓟属，多年生草本，常作一年生栽培，花期7月至10月下旬。



百日草 •

Bai Ri Cao

菊科，百日草属，一年生草本植物。6月至10月开花，花色丰富。



金鱼草 •

Jin Yu Cao

玄参科，金鱼草属，多年生草本，常作一二年生栽培。



翠菊 •

Cui Ju

菊科，翠菊属，为一年生草本。花色丰富。



2. 宿根花卉

芍药 •

Shao Yao

芍药科，芍药属，多年生宿根草本。



萱草 •

Xuan Cao

百合科，萱草属，宿根草本，花期7~8月份。



3. 水生花卉

睡莲 •

Shui Lian

睡莲科，睡莲属，多年生水生花卉。根状茎短粗，直立。叶漂浮水面，花单生漂浮水面，花期6~9月份。



4. 球根花卉

百合 •

BaiHe

百合科，百合属，百合茎直立，花形美丽且颜色娇艳。



郁金香 •

YuJinXiang

百合科，郁金香属，为多年生草本。



大丽花 •

DaLiHua

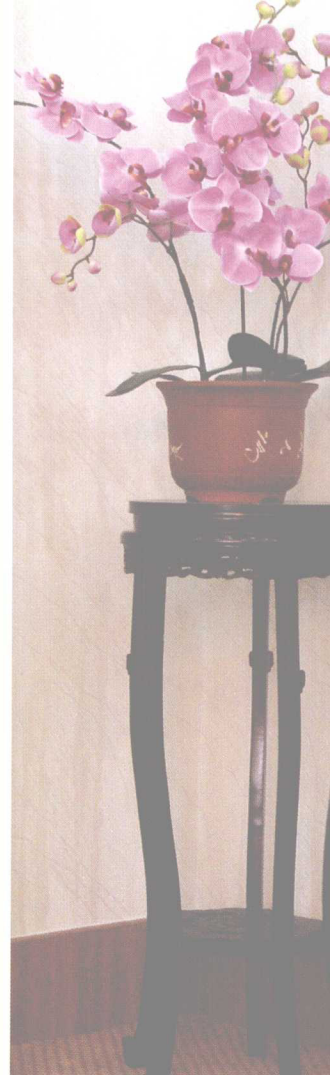
菊科，大丽菊属，大丽花为多年生草本。



唐菖蒲 •

TangCangPu

鸢尾科，唐菖蒲属，为多年生球根类花卉。



5

什么是温室花卉



温室花卉为不耐寒性花卉，一般原产于热带或亚热带，在北方不能露地越冬，只限于在温室栽培。依其原产地的不同，又可分为下述3类：

低温温室花卉 生长期问要求温度为5℃～8℃。

中温温室花卉 生长期问要求温度为8℃～15℃。

高温温室花卉 生长期问温度在15℃以上，也可高达30℃左右，不仅不能忍受0℃下温度，一些种类当温度低至5℃～10℃时就会死亡。





6

one

1 杜鹃花



中国十大名花

别名 映山红、山石榴

杜鹃花科，杜鹃花属。杜鹃花在不同的自然环境中，形成不同的形态特征，差异十分悬殊，有常绿大乔木、小乔木，常绿灌木、落叶灌木，有的主干粗大，高达20余米，有的呈匍匐状、垫状或附生类型，高仅10~20厘米。花冠显著，漏斗形、钟形、辐射状秆臼式钟形、碟形至碗形或管形，4~5裂，也有6~10裂的，花色丰富多彩。杜鹃花花繁叶茂，绮丽多姿，灿烂如锦，殷红欲燃，被称为“花中西

施”。其花萌发力强，耐修剪，根桩奇特，是优良的盆景材料。

闲折两枝持在手，
细看不是人间有。
花中此物是西施，
芙蓉芍药皆嫫母。

——唐·白居易



two

2 梅花

**别名** 春梅、干枝梅、红绿梅

蔷薇科，李属。落叶小乔木，高达10米，常具枝刺，干褐紫色，多纵驳纹，小枝呈绿色或以绿为底色，无毛。花多，淡粉红或白色，有芳香，多在早春先叶而开。素有花魁之称，总领群芳，神韵姿香色俱佳。

梅花喜温暖，较耐寒；喜空气湿度大，忌涝；喜阳光充足，通风良好。可盆栽。

墙角数枝梅，凌寒独自开。

遥知不是雪，为有暗香来。

——宋·王安石



three

3

兰花



别名 山兰、幽兰、芝兰

兰科，兰属。兰花生单生或由多数花柄长短络等的花着生在花梗上，排成总状花序，其姿态十分秀美。兰花品种多，花气香，有“天下第一香”之称。

春兰如美人，不采羞自献。
时闻风露香，蓬艾深不见。
丹青写真色，欲捕离骚转。
对之如灵均，冠佩不敢燕。

——宋·苏轼



four

4 荷花



别名 莲花、芙蓉、水华、水芙蓉、六月春、中国莲

睡莲科，莲属。荷花是圣洁的代表，更是佛教神圣净洁的象征。荷花出尘离染，清洁无瑕，故而中国人民和广大佛教信徒都以荷花“出淤泥而不染，濯清涟而不妖”的高尚品质作为激励自己洁身自好的座右铭。荷花是友谊的象征和使者。中国古代民间就有春天折梅赠远、秋天采莲怀人的传统。

荷花喜阳光、忌阴，适宜生长在肥沃的土壤里、土壤pH值6~6.5。

毕竟西湖六月中，风光不与四时同；
接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红。

——宋·杨万里

five

月季



别名 斗雪红、月月红

薔薇科，薔薇属。为有刺灌木或呈蔓状、攀缘状植物。叶互生，奇数羽状复叶。花单生或排成伞房花序、圆锥花序；花瓣多枚或重瓣；有多种花色且具有香气。

谁言造物无偏处，独遣春光住此中；
叶里深藏云外碧，枝头常借日边红。
曾陪桃李开时雨，仍伴梧桐落叶风，
费尽主人歌与酒，不教闲却卖花翁。

——宋·涂积





six

6 菊花



别名 金蕊、黄花、帝女花

菊科，菊属。菊花为多年生宿根花卉。其高洁靓丽、傲霜怒放。菊花性喜凉爽和通风良好的环境，具有一定的耐寒性，喜强光，生长期适宜温度 $15^{\circ}\text{C} \sim 20^{\circ}\text{C}$ ，大于 35°C 小于 15°C 时不利于生长和花芽分化。菊花为短日照植物，自然花期10~12月，经人工处理可全年开花。

身寄东篱心傲霜，不与群紫竞春芳；
粉蝶轻薄休沾蕊，一枕黄花夜夜香。

——宋·唐琬

seven

7 山茶花



别名 山茶、茶花

山茶科，山茶属。山茶是常绿阔叶灌木或小乔木。枝条黄褐色，小枝呈绿色或绿紫色至紫褐色。

喜半阴，忌烈日；喜温暖湿润、忌干燥；喜肥沃疏松排水良好的土壤，土壤pH值 $5.5 \sim 6.5$ 为宜。

景物诗人见即夸，岂怜高韵说红茶；
牡丹枉用三春力，开得方知不是花。

——唐·司空图



eighht

8 桂花



别名 木樨、九里香

木樨科，木犀属。桂花为常绿阔叶乔木，高可达15米，树冠可覆盖400平方米。桂花终年常绿，花期正值仲秋，有“独占三秋压群芳”的美誉，园林中常作孤植、对植，也可成丛成片栽植。为盆栽观赏的好材料。

喜温暖、耐寒冷，喜肥沃疏松排水良好的偏酸性沙质土壤。

未植银宫里，宁移玉殿幽。
枝生无限月，花满自然秋。
侠客条为马，仙人玉作舟。
愿君期道术，攀折可淹留。

——唐·李峤



night

9 水仙花



别名 天葱、凌波仙子、水仙

石蒜科，水仙属。中国水仙为多年生单子叶草本植物。人称凌波仙子、冰肌玉骨。

水仙喜冷凉气候，喜排水良好、肥沃的土壤，喜光照、喜肥。

醉栏月落金杯侧，无倦风翻翠袖长。

相对了无尘俗态，麻姑曾约过浔阳。

——元·袁士元



别名 洛阳花、国色天香

毛茛科，芍药属。牡丹是落叶小灌木。一般茎高1~2米，高者可达3米。枝多挺生。叶片宽大，互生，2回3出羽状复叶，具长柄。花有黄、白、红、粉、紫等颜色。牡丹花观赏部位主要是花朵，其花雍容华贵、富丽堂皇，素有“国色天香”、“花中之王”的美称。

牡丹喜凉怕热、喜燥怕湿。喜疏松肥沃的沙质壤土，pH值为7最适宜。

庭前芍药妖无格，池上芙蓉净少情；

唯有牡丹真国色，花开时节动京城。

——唐·刘禹锡

10 牡丹

