

# 养花问答

1



薛守纪 主编  
中国林业出版社

# 养花问答

(1)

薛守纪 主编

中国林业出版社

# 养花问答

## (1)

薛守纪 主编

中国林业出版社出版（北京朝内大街130号）  
新华书店北京发行所发行 遵化县印刷厂印刷

787×1092毫米32开本 6.5 印张 · 124千字

1985年11月第1版 1985年11月第1次印刷

印数1—70,000册

统一书号：16046·1283 定价 1.50元

科技新书目103—11

主编人：薛守纪

编写人：（按姓氏笔划）

于锡昭	马秀兰	云希和	王元涛	王凤祥
王继仁	王其超	王雪洁	倪学明	冯美瑞
卢思聪	刘兴发	刘金	刘丽和	刘宛芳
刘桐年	刘树林	朱虎雄	朱江兴	李继文
李瑞甫	芦令娴	林晃	周绍馥	杨其嘉
张培林	张宏若	张行言	张能堂	陈国霞
徐欣	徐虎	徐阿本	贺永清	姚同玉
姚毓璆	柯治国	南玉生	胡中华	胡浙星
黄茂如	姬群魁	程致强	郭国真	温建华
傅云陔	蔡振清	顾志琪	顾梅仙	薛守纪

## 前 言

我国人民素有养花雅兴。传统名花，举世推崇。近年来，城乡各地积极美化环境，到处养花种草，蔚然成风。

广大花卉工作者和业余爱好者在养花实践中，常常遇到栽培知识和技术上的一系列问题，希望给予解答。为此，我们邀请了从事园艺花卉方面的工程技术人员和养花师傅，共同编写了这本《养花问答》（1）。由于我国幅员辽阔，各地的环境因子和栽培方法不一，我们将分地区、分集陆续出版《养花问答》。欢迎广大读者提出需要解答的问题，同时也欢迎大家总结花卉养护的经验，给我们供稿。

本书的特点是着重介绍花卉养护的基本知识，突出实际操作方法和技术关键。在编写过程中难免有不妥之处，请读者指正。

1985年5月

## 目 录

养花有什么好处？	1
花卉有哪些种类？	2
为什么浇水是养花的关键？	3
盆花浇水有什么特殊要求？	4
养盆花常用哪些土壤？	5
怎样配制盆花培养土？	7
怎样改良花池里的土壤？	8
家庭怎样自制培养土？	8
怎样配制酸性培养土？	9
盆花常用的有机肥有哪些？	9
盆花常用的化肥有哪些？	10
家庭养花怎样自制肥料？	11
怎样给盆花施肥？	12
“油脂”是养花的好肥料吗？	13
鸡鸭毛能做盆桔肥料吗？	13
花卉对温度有哪些要求？	14
怎样调节温度适合花卉正常生长？	15
空气湿度对花卉有什么影响？	16
花卉对光照有哪些要求？	17

怎样调节光照? .....	18
怎样安排喜遮荫盆花的摆放位置? .....	19
盆花常换地方摆放好不好? .....	19
花卉种子怎样采收和贮藏? .....	20
播种前怎样处理种子? .....	21
播种草花常用哪几种方法? .....	22
常见的秋播草花怎样养护? .....	23
为什么有的草花不适宜移栽? .....	25
有些草花为什么要几次移苗? .....	25
为什么有些花卉需要无性繁殖? .....	26
花卉怎样扦插繁殖? .....	26
冬季室内怎样扦插繁殖? .....	28
蛭石、珍珠岩扦插花木有什么好处? .....	29
花木嫁接有什么好处? .....	29
常用的嫁接方法怎样操作? .....	30
怎样修剪花木才能催花座果? .....	31
怎样选用花盆? .....	32
怎样倒盆和换盆? .....	34
花苗怎样上盆? .....	35
北方栽培南方花木怎样上盆? .....	36
怎样判断花卉栽培条件是否合适? .....	37
花卉病害是怎样引起的? .....	38
花卉生理病害有哪些症状? .....	39
为什么花卉的叶子发黄? .....	40
怎样防治南方酸性土花卉叶子发黄? .....	41

瓶子花的叶子为什么会发黄? .....	42
盆花萎蔫怎样防治? .....	42
花卉传染病害有哪些? .....	43
怎样防治立枯病? .....	45
花卉常见害虫有哪些? .....	46
防治盆花虫害有什么简便方法? .....	47
怎样防治土壤里的害虫? .....	48
怎样防治介壳虫? .....	49
怎样防治蚜虫和红蜘蛛? .....	50
怎样防治白粉虱? .....	51
怎样防治菊花病虫害? .....	53
怎样防治荷花病虫害? .....	53
怎样使花坛里的草花开花整齐? .....	54
怎样延长花瓶插花的花期? .....	55
怎样种植一串红? .....	55
用什么方法使一串红节日开花? .....	56
怎样栽培翠菊? .....	57
矢车菊怎样播种? .....	58
怎样养好天竺葵? .....	58
怎样繁殖矮牵牛? .....	59
如何养好蜀葵? .....	60
怎样栽种百日草? .....	61
紫茉莉的根能多年栽培吗? .....	62
怎样栽植凤仙花? .....	62
鸡冠花何时播种最好? .....	63

美女樱怎样四季常开？	64
怎样栽植石竹？	65
怎样种植虞美人？	66
怎样使早金莲秋种冬花？	67
怎样使波斯菊不倒伏？	68
怎样栽培彩叶草？	68
荷包牡丹怎样种？	69
小苍兰要什么栽培条件才能开花？	70
怎样栽种金银茄？	70
怎样栽种珊瑚豆？	71
盆栽牵牛花怎样养护？	72
怎样种植莴萝？	73
黄花酢浆草在什么条件下才能开好花？	74
半枝莲怎样栽植？	74
怎样栽培含羞草？	75
怎样繁殖铁线草？	76
大丽花的块根怎样越冬？	76
怎样栽培美人蕉？	77
怎样栽培萱草？	78
怎样栽种唐菖蒲？	79
怎样使朱顶红春节开花？	80
如何养水仙花？	80
蟹爪水仙怎样雕刻？	81
蟹爪水仙怎样水养？	82
怎样使水仙春节开花？	83

开过花的水仙球还能再开花吗？	83
怎样播种仙客来？	84
仙客来怎样度夏？	84
怎样栽培香石竹？	85
晚香玉为什么光长叶不开花？	87
怎样种玉簪？	87
秋海棠怎样繁殖？	88
怎样栽培秋海棠？	89
怎样做好四季海棠的夏季管理？	91
紫叶鸭跖草什么时候扦插好活？	91
怎样养护文竹？	92
怎样播种繁殖文竹？	92
怎样用夏季温床培育马蹄莲？	93
天冬草怎样繁殖和养护？	95
怎样使竹节万年青冬季常青？	95
吊兰怎样养护？	96
怎样培养和繁殖早伞草？	97
怎样使韭菜莲开花多？	97
倒挂金钟怎样摘心和夏季管理？	98
怎样防止倒挂金钟落花落蕾？	99
怎样使虎刺梅多开花？	99
什么时候栽植芍药？	100
怎样繁殖牡丹？	101
怎样使牡丹春节开花？	101
独本菊是怎样培育的？	102

023666

哪些品种适合培育大立菊？	104
怎样培育大立菊？	105
怎样使多头菊高矮一致？	107
案头菊是怎样培养的？	108
悬崖菊是怎样下垂的？	110
为什么菊花需年年育苗更新？	111
盆栽菊花怎样越冬？	111
兰花有哪些种类？	112
野生兰和家生兰有区别吗？	113
北方养兰花用什么土好？	114
兰花分盆应该注意些什么？	115
为什么春兰孕蕾不开花？	115
兰花的叶尖干枯怎么办？	116
君子兰有哪些品种？	117
怎样鉴别君子兰品种的优劣？	118
怎样从小苗鉴别君子兰的优劣？	118
怎样从叶片鉴别君子兰的优劣？	119
怎样从花朵鉴别君子兰的优劣？	120
怎样从果实种子鉴别君子兰的优劣？	120
君子兰怎样分株繁殖？	121
君子兰实生苗几年开花？	121
君子兰为什么不开花？	122
怎样防止君子兰开“卡脖子花”？	123
为什么君子兰开花不结实？	124
君子兰怎样更新复壮？	125

现代月季有哪些种类？	125
哪些月季品种适合盆栽？	127
盆栽月季能养多少年？	128
怎样扦插月季？	129
月季怎样扦插容易活？	130
月季能用嫩芽扦插吗？	131
怎样水泡繁殖月季？	132
月季芽接怎样简便易活？	133
冬插月季春天上盆后放在什么地方？	133
月季开完花怎样修剪？	134
月季小苗要不要修剪？	135
月季入冬怎样修剪？	136
盆养月季怎样过冬？	137
北方怎样养茉莉？	137
怎样使盆栽茉莉多开花？	139
怎样控制盆栽茉莉的株形？	140
繁殖米兰有哪些方法？	141
怎样使米兰多开花？	141
米兰怎样在室内越冬？	142
白兰花怎样越冬？	143
怎样使一品红更美观？	144
山茶花在北方能养好吗？	144
山茶花怎样扦插繁殖？	145
杜鹃花怎样播种育苗？	146
怎样扦插繁殖杜鹃花？	147

怎样扦插杜鹃花容易成活？	148
北方盆栽桂花为什么不开花？	149
怎样靠接桂花？	150
盆栽梅花怎样育苗和管理？	151
怎样栽种夹竹桃？	153
怎样养好扶桑？	154
如何防止无花果落果？	155
盆栽碧桃怎样控制花期？	156
怎样使紫薇年年繁花满枝？	156
北方怎样让迎春春节开花？	157
怎样繁殖金银花？	158
怎样使盆栽金桔开花又多又壮？	159
怎样促使盆栽四季桔开花？	160
怎样使金桔在春节成熟？	161
怎样盆栽佛手	161
佛手怎样嫁接？	162
佛手插枝几年结果？	163
怎样给金桔根外施肥？	164
怎样使香圆多结果？	164
柚子可以盆栽吗？	165
怎样延长盆栽金桔的观赏期？	165
盆栽石榴不开花怎么办？	166
怎样快速繁殖盆栽葡萄？	167
盆栽葡萄怎样管理？	167
棕榈生长好坏的关键是什么？	168

怎样栽培棕竹? .....	169
怎样养护苏铁? .....	169
怎样扦插橡皮树? .....	171
橡皮树能利用单芽扦插吗? .....	172
怎样繁殖五针松? .....	172
怎样培养翠竹盆景? .....	174
仙人掌类适合在什么样的温湿条件下生长? .....	174
仙人掌类怎样浇水? .....	175
栽培仙人掌类用什么土壤好? .....	176
怎样给仙人掌类追施肥料? .....	176
仙人掌类什么时候换盆好? .....	177
仙人掌类怎样安全越冬? .....	177
仙人掌类为什么要嫁接? .....	178
怎样嫁接仙人掌类? .....	179
仙人掌类如何扦插? .....	180
怎样嫁接蟹爪莲和仙人指? .....	180
蟹爪莲和仙人指为什么落蕾? .....	181
怎样养好令箭荷花和昙花? .....	182
怎样使白檀开花? .....	183
怎样栽培山影? .....	183
北方怎样繁殖三棱箭? .....	184
燕子掌怎样培植? .....	185
怎样盆栽荷花? .....	185
盆栽荷花能用莲子播种育苗吗? .....	187
怎样养好睡莲? .....	187

怎样使水葱苍翠茁壮? .....	188
怎样盆栽慈菇? .....	189
凤眼莲是什么花? .....	189
怎样铺种草坪? .....	189
草坪怎样管理? .....	190

## 养花有什么好处？

一株艳丽芳香的月季花摆在窗前，顿时给人以生意盎然和美的感受；一盆苍郁葱茏的文竹放在案头，立即呈现一派清雅文静的气氛；一盆芳香浓郁的兰花摆在室内，芬芳四溢，令人心旷神怡；一盆密枝接练的金桔，硕果累累于小巧中见到丰硕。

花，赏心悦目，优美动人，花，历来为人们视为吉祥、幸福、繁荣、团结和友谊的象征。我国人民自古以来就有赏花、养花的高雅风尚，在长期养花实践中，不仅积累了极其丰富的经验，而且有许多驰名中外的园艺巨著。

养花——能调济人们的精神生活，使人轻松愉快，消除疲劳，增进身心健康，还能锻炼意志和提高科学文化素养。工余暇时养花，也不失为一种乐趣。

养花——美化、香化、绿化大地，发展更多的街心公园，使人们生活更美好。

养花——净化空气，如龙柏、夹竹桃、凤尾竹等不仅美观，还能吸毒滞尘，减弱噪声，防止污染，调节气候。如唐菖蒲监测氟化物，空气中有十亿分之一就会出现叶子干枯。天竺葵和夹竹桃能吸收二氧化硫。许多花草树木甚至能分泌杀菌素，可杀死白喉、肺结核、伤寒、痢疾的病菌。

养花——增加财富，如茉莉、玫瑰、白兰、代代、珠兰

等香花可熏茶。兰花、栀子花、月季花、牡丹花、杜鹃花等可提取香精。桂花可制点心、蜜饯等。玫瑰可制玫瑰酒、玫瑰露等。

养花——有些是珍贵的中草药，如牡丹的根皮，是治高血压症、散瘀血、除烦热的名贵药材。菊花是泡茶佳品，可消暑、降热、驱风、明目等。月季花可活血、消肿、治妇女病等。蟹爪莲和仙人掌可外敷，治疗肿毒等。

养花——换取外汇、累积资金，目前我国的花卉、盆景、香料、香精等已逐渐进入国际市场。据估计，近年来世界花卉消费总额达一百亿美元以上。我国素有“世界花园”和“世界园林之母”之称，花卉资源丰富，潜力很大，有待开发花卉生产。

### 花卉有哪些种类？

花卉种类繁多，从植物形态上分草本花卉和木本花卉两大类。

草本花卉：有些是一年生草花，如凤仙花、牵牛花、鸡冠花、百日草（步步高）等；有些属一、二年生草花，如三色堇（蝴蝶花）、雏菊、龙头花、金盏花等；有的是多年生宿根草花，如玉簪、兰花、菊花、水仙、美人蕉、大丽花、芍药等。

木本花卉：低矮丛生的是灌木，如牡丹、月季、四季米兰、茉莉等；高大直立的是乔木，如桂花、白兰等；还有一些藤本的，如爬山虎、凌霄、紫藤等。

另外，还有仙人掌和多肉类植物，如令箭荷花、蟹爪