

刘春毅 编写



家庭养花问答

JIATING YANGHUA WENDA

吉林人民出版社

家庭养花问答

刘春毅 编写

吉林人民出版社

家庭养花问答

刘春毅 编写

*

吉林人民出版社出版 吉林省新华书店发行

长春新华印刷厂印刷

*

787×1092毫米32开本 6.125印张 115,000字

1984年2月第1版 1984年2月第1次印刷

印数：1—37,850册

统一书号：16091·347 定价：0.86元



令箭荷花

茶 花 (李青山摄)



鹤望兰





石竹子



仙客来

蝴蝶天竺葵



前　　言

随着人民物质生活和精神生活水平的不断提高，家庭养花已蔚然成风。

家庭室内养花，可以丰富人们的精神生活，增添生活的欢乐和情趣，陶冶思想情操。人们在茶余饭后，观赏一下放在窗台或几案上绚丽多姿的鲜花，便会感到悦目赏心，倦意尽消，精神为之一振，激发起热爱生活的感情。特别是北国的冬天，外面白雪皑皑，在室内养几盆青枝绿叶、生机盎然的花卉，更有春色满室之感，令人心旷神怡，对美好的未来充满希望。

花卉是美好、幸福、友爱的象征，历来为男女老少所喜爱，是美化生活环境必不可少的佳品。人们总是喜欢用姹紫嫣红的花装点卧室，传递友情，为美满幸福的家庭增色加彩。家庭室内养花，已成为绿化祖国的一个组成部分，是实现“环境美”的一项重要内容。

为了满足广大家庭养花爱好者的迫切要求，根据本人的实践经验，参考有关资料，编写了这本小册子。

本书运用问答的形式，对家庭室内养花经常碰到的358个问题，作了简明通俗的解答。全书分为两大部分：一是家庭室内盆栽的基本知识；二是家庭室内常见的38种盆花的栽培管理技术。尤其是对花卉中的珍品——君子兰，用了较大篇

幅作了系统介绍。

由于本人水平有限，经验不足，错误在所难免，谨请读者给予批评指正。

编 者

1983年5月

目 录

前言

一、家庭室内盆栽的基本知识	1
(一) 分类	1
1. 按照欣赏特性室内盆花怎样分类?	1
2. 按照生物学特性室内盆花怎样分类?	1
(二) 选盆	2
3. 花盆有哪些种类?	2
4. 怎样鉴别花盆的质量?	3
5. 怎样确定花盆的规格?	3
6. 怎样上盆?	3
7. 不换盆会烂根吗?	4
8. 怎样换盆?	4
9. 为什么要转盆?	5
(三) 配制培养土	6
10. 配制培养土应注意些什么?	6
11. 用哪些材料配制培养土?	6
12. 培养土的配方主要有几种?	7
13. 煤球灰也可作配制培养土的材料吗?	8
14. 培养土怎样进行消毒?	8
15. 怎样贮藏培养土?	9
16. 怎样改变培养土的酸碱度?	9
(四) 浇水	9
17. 浇花用什么水好?	9
18. 用茶叶水浇花行不行?	9
19. 用淘米水浇花好不好?	10

20. 用鱼腥水浇花行不行?	10
21. 什么时间浇水好?	10
22. 采用什么方法浇水?	11
23. 浇花用水的温度多大合适?	11
24. 盆花浇水量怎样掌握?	11
25. 喷水有什么作用?	13
26. 怎样检查盆内是否缺水?	13
27. 水分对开花有什么影响?	14
28. 花卉缺水死亡的原因是什么?	14
29. 花卉植物出现萎蔫怎么办?	14
30. 无人浇水如何使盆土保湿?	15
(五) 施肥	16
31. 氮磷钾对花卉生育各有什么影响?	16
32. 花卉缺少微量元素有什么症状?	16
33. 盆花用肥有几种?	17
34. 怎样用厨房的下脚料沤制肥料?	18
35. 怎样用废料制造堆肥?	18
36. 人粪尿怎样施用?	19
37. 怎样施用饼、渣肥料?	19
38. 用黄豆、花生米怎样沤制肥料?	20
39. 用蹄角作肥料效果怎样?	20
40. 怎样加工和施用骨粉?	20
41. 盆花施用鸡粪好不好?	21
42. 鸡鸭毛能作肥料吗?	21
43. 把蛋壳扣在盆土上好不好?	21
44. 茶叶渣能否作肥料?	22
45. 哪些花卉忌施石灰?	22
46. 施肥应注意哪些事项?	22
47. 怎样进行根外追肥?	23
(六) 调温	24

48. 什么是最适温度?	24
49. 室温过高有什么害处?	24
50. 怎样降低室内气温?	25
51. 什么是寒害?	25
52. 什么是冻害?	25
53. 发生冻害怎样挽救?	26
54. 哪些花卉耐寒力最弱?	26
55. 夜温高于昼温对花卉生育有什么影响?	26
56. 怎样使盆花安全越冬?	27
57. 怎样给花罩塑料袋?	28
(七) 光照	28
58. 光照对花卉生育有什么影响?	28
59. 怎样调节光照?	29
60. 用灯光照射花卉的效果怎样?	30
61. 光合作用与温度有什么关系?	30
62. 二氧化碳对植物光合作用有什么影响?	31
63. 光照对花的开闭有什么关系?	31
64. 盆花从室外移入室内后花色为什么会变淡?	31
(八) 繁殖	32
65. 怎样进行播种繁殖?	32
66. 怎样进行分株繁殖?	33
67. 怎样进行分球繁殖?	33
68. 怎样进行压条繁殖?	34
69. 扦插要注意哪些问题?	34
70. 怎样进行枝插?	34
71. 怎样进行叶插?	35
72. 怎样进行根插?	36
73. 怎样促进插条生根?	36
(九) 修剪	37
74. 为什么要进行修剪?	37

75. 怎样修枝?	37
76. 怎样修根?	38
77. 怎样摘心?	38
78. 疏花疏果有什么作用?	38
79. 怎样整形?	39
(一〇) 防治病虫害	40
80. 黄化病怎样防治?	40
81. 白粉病怎样防治?	40
82. 煤烟病怎样防治?	41
83. 蚜虫怎样防治?	41
84. 红蜘蛛怎样防治?	42
85. 蛴壳虫怎样防治?	42
86. 线虫怎样防治?	43
87. 什么时间喷药好?	43
二、家庭室内常见盆花栽培	44
(一) 君子兰	44
88. 君子兰原产在哪里?	44
89. 君子兰的开花习性怎样?	45
90. 君子兰的花朵构造怎样?	45
91. 怎样鉴别君子兰品种的优劣?	46
92. 大花君子兰有哪些优良品种?	46
93. 君子兰培养土怎样配制?	48
94. 君子兰怎样浇水?	49
95. 君子兰施用哪些肥料好?	49
96. 君子兰对温度有什么要求?	50
97. 君子兰叶向与光向有什么关系?	50
98. 君子兰怎样换盆?	50
99. 君子兰为什么要进行杂交?	51
100. 君子兰杂交亲本怎样选配?	52
101. 君子兰怎样进行人工授粉?	52

102.君子兰雌蕊是否受精怎样鉴别?	53
103.一棵君子兰一次能结多少粒种子?	53
104.君子兰授粉后多长时间种子成熟?	53
105.君子兰怎样用播种法繁殖?	54
106.君子兰怎样用分株法繁殖?	54
107.君子兰烂根是什么原因?	55
108.君子兰烂根怎么办?	55
109.君子兰夹箭是什么原因?	56
110.怎样延长君子兰的花期?	57
111.君子兰夜间能吐氧吗?	57
(二) 菊花	58
112.菊花怎样分类?	58
113.观察菊花种子能鉴别出品种吗?	60
114.菊花培养土怎样配制?	60
115.菊花怎样浇水施肥?	61
116.菊花的花期怎样控制?	62
117.优良菊花苗有哪些特征?	63
118.菊花怎样扦插繁殖?	63
119.菊花怎样分根繁殖?	64
120.菊花怎样摘心抹芽除蕾?	64
121.菊花斑点病怎样防治?	65
(三) 兰花	65
122.兰花培养土怎样配制?	65
123.兰花怎样浇水?	66
124.怎样判断兰花是否缺肥?	67
125.兰花怎样施肥?	67
126.兰花要求什么样的光照?	68
127.兰花怎样分株繁殖?	68
128.兰花叶子落灰怎么办?	69
129.怎样在兰花盆内种护草?	69

(四) 樱草	69
130. 怎样使樱草连续开花?	69
131. 樱草盆土中加入草木灰或石灰好不好?	70
132. 怎样使樱草多结种子?	70
133. 樱草怎样播种育苗?	70
134. 对樱草花过敏怎么办?	71
(五) 紫罗兰	71
135. 在紫罗兰开花前能鉴别出是单瓣还是重瓣吗?	71
136. 紫罗兰对光照要求怎样?	72
137. 紫罗兰花朵向旁侧歪斜怎么办?	72
138. 紫罗兰对温度要求怎样?	72
139. 紫罗兰怎样繁殖?	73
140. 紫罗兰发生线虫怎么办?	73
(六) 秋海棠类	74
141. 秋海棠常见有哪几种?	74
142. 秋海棠栽培管理要点有哪些?	75
143. 秋海棠类怎样叶插繁殖?	75
144. 秋海棠类怎样播种繁殖?	76
145. 秋海棠类怎样分根繁殖?	76
(七) 文竹	76
146. 文竹可分几类?	76
147. 文竹枝叶变黄是什么原因?	77
148. 文竹开花时不能移动花盆吗?	78
149. 文竹怎样播种繁殖?	78
150. 文竹怎样分株繁殖?	78
(八) 瓜叶菊	78
151. 瓜叶菊怎样栽培管理?	78
152. 瓜叶菊叶子弯垂变黄是怎么回事?	79
153. 怎样使瓜叶菊株型端正?	79
154. 瓜叶菊怎样选种?	80

155. 瓜叶菊怎样播种繁殖?	80
156. 瓜叶菊怎样移植?	81
157. 瓜叶菊易发生哪些病虫害?	81
(九) 吊兰	81
158. 吊兰喜欢什么样的培养土?	81
159. 吊兰施用什么肥好?	82
160. 吊兰叶色发白是什么原因?	82
161. 吊兰怎样繁殖?	82
162. 吊兰怎样摆设?	83
(一〇) 鸭跖草	83
163. 鸭跖草名字的由来?	83
164. 鸭跖草的形态特征怎样?	83
165. 栽培鸭跖草用什么盆好?	84
166. 怎样使鸭跖草生长健壮?	84
167. 鸭跖草怎样繁殖?	84
(一一) 含羞草	85
168. 含羞草产在哪里及有什么用途?	85
169. 含羞草为什么引人喜爱?	85
170. 含羞草喜欢什么样的培养土?	86
171. 含羞草怎样追肥?	86
172. 含羞草怎样播种繁殖?	86
(一二) 宝石花	87
173. 怎样使宝石花叶片丰满?	87
174. 怎样繁殖宝石花?	87
(一三) 仙客来	88
175. 仙客来怎样浇水?	88
176. 仙客来怎样施肥?	88
177. 怎样使仙客来老球茎花繁叶茂?	88
178. 仙客来夏季叶片枯死是什么原因?	89
179. 仙客来怎样授粉?	90

180.仙客来怎样播种繁殖?	90
181.仙客来怎样移苗?	91
182.仙客来怎样上盆?	91
183.仙客来怎样定植?	91
184.仙客来怎样摆设?	92
(一四) 大岩桐	92
185.大岩桐要求什么样的生态环境?	92
186.大岩桐烂叶是什么原因?	93
187.大岩桐怎样采种?	93
188.大岩桐怎样播种繁殖?	94
189.大岩桐怎样叶插繁殖?	94
190.大岩桐怎样分球繁殖?	94
(一五) 马蹄莲	95
191.马蹄莲培养土怎样配制?	95
192.马蹄莲怎样浇水?	95
193.马蹄莲怎样施肥?	96
194.马蹄莲黄叶是什么原因?	96
195.马蹄莲佛焰苞呈绿色是怎么回事?	96
196.马蹄莲怎样分球繁殖?	96
(一六) 水仙	97
197.水仙常见种类有哪些?	97
198.水仙水养要注意些什么?	98
199.怎样培育蟹爪水仙?	99
200.水仙患斑点病怎么办?	99
201.水仙有什么经济价值?	100
(一七) 朱顶红	100
202.朱顶红生长习性怎样?	100
203.朱顶红怎样浇水施肥?	101
204.怎样使朱顶红春节开花?	101
205.朱顶红怎样播种繁殖?	101

206.朱顶红怎样分球繁殖?	102
(一八)月季	102
207.家庭盆栽月季选用哪些品种好?	102
208.月季用多大盆栽植合适?	102
209.月季盆土怎样配制?	103
210.月季换盆要注意哪些问题?	103
211.月季浇水的原则是什么?	104
212.月季追施哪些肥料最好?	105
213.月季根外追肥要注意些什么?	105
214.月季怎样扦插繁殖?	106
215.月季怎样分株繁殖?	107
216.月季怎样压条繁殖?	107
217.月季的修剪范围有哪些?	108
218.月季怎样进行越冬前修剪?	108
219.月季怎样进行春季修剪?	108
220.月季怎样进行花后修剪?	109
221.月季常发生的病虫害有哪几种?	109
222.月季是否需要护根?	110
(一九)茶花	110
223.茶花用什么盆栽培好?	110
224.茶花喜欢什么土壤?	111
225.茶花怎样浇水?	111
226.怎样判断茶花是否需要施肥?	112
227.用什么肥料作茶花基肥好?	112
228.茶花施追肥要注意什么?	112
229.茶花在开花期需要施肥吗?	113
230.茶花怎样用高压法繁殖?	113
231.茶花怎样用扦插法繁殖?	114
232.茶花怎样进行疏蕾?	114
233.怎样选茶花苗?	115

234. 茶花的病虫害怎样防治?	115
(二〇) 米兰	115
235. 米兰喜欢什么土壤?	115
236. 米兰怎样浇水?	116
237. 怎样施肥能使米兰多开花?	117
238. 米兰放在什么地方好?	117
239. 米兰怎样扦插繁殖?	118
240. 怎样促进米兰插条生根成活?	118
241. 怎样判断米兰插条是否成活?	118
242. 米兰的病虫害怎样防治?	119
(二一) 茉莉	120
243. 茉莉培养土怎样配制?	120
244. 茉莉怎样浇水?	120
245. 茉莉怎样施肥?	121
246. 茉莉要求什么样的温度?	121
247. 茉莉要求什么样的光照?	121
248. 茉莉怎样扦插繁殖?	122
249. 茉莉怎样压条繁殖?	122
250. 茉莉花香自何来?	123
251. 茉莉发生黄化病怎么办?	123
(二二) 白兰花	123
252. 白兰花怎样换盆?	123
253. 白兰花要求什么样的培养土?	124
254. 白兰花怎样浇水?	124
255. 从白兰花的叶态能看出什么?	125
256. 白兰花施用什么肥料好?	125
257. 白兰花怎样靠接繁殖?	126
258. 白兰花的病虫害怎样防治?	126
(二三) 梔子	126
259. 梔子培养土怎样配制?	126