

《观叶花卉家庭培植500题》

图书基本信息

书名：《观叶花卉家庭培植500题》

13位ISBN编号：9787539014777

10位ISBN编号：7539014776

出版时间：1999-08

出版社：江西科学技术出版社

页数：284

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《观叶花卉家庭培植500题》

内容概要

内容简介

本书介绍了适合家庭培植的近百种观叶植物的品种、生长发育习性、栽培管理关键技术、繁殖技术及主要病虫害防治，同时也介绍了观叶植物家庭培植新技术应用、室内绿饰及盆景养护技术。全书文字浅显易懂，技术先进实用，可操作性强，适合广大花卉盆景爱好者阅读参考。

书籍目录

目录

一、观叶花卉栽培的基础知识

(一) 观叶花卉的种类及对环境条件的要求

1. 什么是观叶花卉？
2. 观叶花卉有哪些类别？
3. 怎样选购叶花卉？
4. 观叶花卉对光照有何要求？
5. 观叶花卉对温度有何要求？
6. 观叶花卉对水分有何要求？
7. 空气湿度对观叶花卉的生长有何影响？
8. 哪些观叶花卉能够忍受较为干燥的环境？
9. 提高植株周围的空气湿度有哪些方法？
10. 哪些观叶花卉能在阴暗条件下生长？
11. 光线较弱处的植株移到阳光充足处会有什么反应？
12. 栽培盆花为什么要经常转动花盆方向？
13. 阴性观叶花卉为什么经不起阳光曝晒？
14. 哪些观叶花卉最怕低温？
15. 哪些观叶花卉能适应低温环境？
16. 暖气会不会影响观叶花卉的生长？
17. 为什么观叶花卉能在室内长期摆饰？
18. 观叶花卉用什么样的水浇灌最好？
19. 给观叶花卉浇水为什么不能太多，也不能少量多次？
20. 为什么有些植物的叶片会出现彩色？
21. 常见的名贵观叶花卉有哪几种？应在什么样的光照条件下生长？
22. 怎样区别龙血树属的几个观赏品种？
23. 朱蕉有哪些观赏种类？
24. 室内常见的观赏竹芋有哪些种类？
25. 如何区别鹅掌柴、孔雀木和八角金盘？
26. 常春藤有哪些常见的观赏品种？
27. 观叶秋海棠有哪些常见品种？容易栽培吗？
28. 大叶黄杨有哪些观赏品种？
29. 观赏凤梨有哪些常见种类？
30. 蕨类植物常见的观赏品种有哪些？
31. 如何鉴别君子兰品种的优劣？
32. 红掌花与火鹤花有什么区别？
33. 怎样区分万年青和广东万年青？

(二) 观叶花卉的繁殖技术

34. 哪些观叶花卉可用播种繁殖？
35. 哪些观叶花卉可用分株繁殖？怎样进行？
36. 哪些观叶花卉可进行枝插繁殖？怎样进行？
37. 观叶花卉用什么做扦插基质最好？
38. 扦插繁殖对插穗有何要求？
39. 哪些观叶花卉适合叶插？怎样进行？
40. 怎样提高观叶花卉的扦插成活率？
41. 怎样用水插繁殖法繁殖观叶花卉？
42. 观叶花卉如何进行压条繁殖？
43. 繁殖国兰应注意哪些事项？
44. 扦插花叶万年青时应注意什么？

45. 棕搁科植物怎样繁殖？
46. 豆瓣绿怎样繁殖？
47. 绿萝怎样繁殖？
48. 龟背竹怎样繁殖？
49. 吊兰怎样繁殖？
50. 文竹怎样繁殖？
51. 秋海棠怎样繁殖？
52. 君子兰怎样繁殖？
53. 红掌花和火鹤花怎样繁殖？
54. 鹤望兰怎样繁殖？
55. 香龙血树怎样繁殖？
56. 虎尾兰怎样繁殖？
57. 多肉植物怎样繁殖？
58. 观赏凤梨怎样繁殖？
59. 蟆叶秋海棠怎样繁殖？
60. 观赏竹类怎样繁殖？
61. 朱蕉怎样繁殖？
62. 苏铁怎样繁殖？
63. 南洋杉怎样繁殖？
64. 橡皮树与垂叶榕怎样繁殖？
65. 怎样繁殖金边瑞香？
66. 一品红怎样繁殖？
67. 蕨类植物怎样繁殖？

(三) 观叶花卉对土壤及肥料的要求

68. 观叶花卉对盆土有何要求？
69. 如何配制观叶花卉的盆栽用土？
70. 怎样对培养土进行消毒？
71. 怎样测定和调整培养土的酸碱度？
72. 怎样利用煤渣栽种观叶花卉？
73. 怎样用锯末改良土壤结构？
74. 氮、磷、钾三要素在花卉生长发育中有哪些重要作用？
75. 观叶花卉施肥应掌握哪些原则？
76. 怎样给观叶花卉施肥？
78. 怎样给观叶花卉进行根外追肥？

(四) 观叶花卉的栽培管理

78. 怎样给观叶花卉上盆？
79. 观叶花卉为什么要换盆？怎样换盆？
80. 栽培观叶花卉要掌握哪些基本要点？
81. 怎样查知盆土是否已经变干了？
82. 怎样给观叶花卉浇水？
83. 培养观叶花卉时为什么要经常向植株四周喷水？
84. 哪些观叶花卉不能向植株上直接喷水？
85. 盆花受旱凋萎了应怎样挽救？
86. 盆土积水过多为什么也会发生凋萎？怎样挽救？
87. 松土有什么好处？怎样给盆花松土？
88. 哪些观叶花卉可以用锯末代替培养土上盆？使用时应注意什么？
89. 观叶花卉需要整形修剪吗？
90. 观叶花卉通过哪些措施达到整形的目的？
91. 观叶花卉应在什么时候修剪为好？

- 92.国际流行的“T”式株形怎样修剪？
 - 93.如何使袖珍植物保持小型不变？
 - 94.盆栽观叶花卉为何会出现长期不见长的现象，出现后应怎样挽救？
 - 95.植株根系在盆中长满了怎么办？
 - 96.观叶花卉在短期内无人照管怎么办？
 - 97.室内培育观叶花卉最忌什么？
 - 98.如何养护夏季休眠的观叶花卉？
 - 99.观叶花卉如何越冬？
 - 100.观叶花卉生长不良有哪些表现？是何原因引起的？
 - 101.观叶花卉的彩色斑纹为何会消失？如何使其恢复？
 - 102.室内观叶花卉叶缘发脆变褐色，新枝叶不久就萎蔫是怎么回事？如何救治？
 - 103.植株基部的叶子过早脱落是什么原因引起的？
 - 104.为什么有时整株的叶子会渐渐变黄？怎样挽救？
 - 105.观叶花卉在室内摆放过久，叶面上落满灰尘使叶色不正怎么办？
 - 106.哪些多肉观叶植物适合家庭培养？怎样养护？
 - 107.冬季家庭没有温室条件怎样用塑料袋给观叶花卉防冻？
 - 108.梅雨季节怎样管理盆花？
 - 109.室内光照不够是否可用灯光补充光照？灯放在什么位置最合适？
 - 110.观叶植物装饰摆放后如何养护？
 - 111.在一天中给盆花施肥水什么时间最好？如何施好？
 - 112.南花北养应注意哪些问题？
 - 113.家庭较易养护的室内观叶植物有哪些？
 - 114.观叶花卉春季如何管理？
 - 115.观叶花卉夏季如何管理？
 - 116.观叶花卉秋季如何管理？
 - 117.观叶花卉冬季如何管理？
- (五) 观叶花卉病虫害防治
- 118.观叶花卉为什么会染上病虫害？
 - 119.观叶花卉在什么情况下最易发生病虫害？
 - 120.一旦发现植株患病应当如何处理？
 - 121.观叶花卉有哪些常见病害？
 - 122.怎样识别与防治白粉病？
 - 123.怎样识别与防治观叶花卉的斑点病？
 - 124.灰霉病危害哪些观叶花卉？怎样防治？
 - 125.炭疽病危害哪些观叶花卉？怎样防治？
 - 126.茎腐病的为害特征怎样？如何防治？
 - 127.白绢病危害哪些观叶花卉？怎样防治？
 - 128.病毒病危害哪些观叶花卉？怎样预防？
 - 129.观叶花卉煤烟病有哪些症状特征？怎样防治？
 - 130.怎样防治观叶花卉的生理性病害？
 - 131.怎样识别与防治文竹枝枯病？
 - 132.怎样识别与防治文竹的黄化病？
 - 133.怎样识别与防治花叶万年青的炭疽病？
 - 134.花叶万年青的灰枯病有哪些症状特征？怎样防治？
 - 135.一品红的灰霉病症状如何？怎样防治？
 - 136.花叶橡胶榕的炭疽病有哪些症状特征？怎样防治？
 - 137.怎样诊断与防治鱼尾葵的黑斑病？
 - 138.怎样诊断与防治假槟榔的炭疽病？
 - 139.怎样诊断与防治散尾葵的叶斑病？

- 140.怎样诊断与防治苏铁斑点病？
- 141.怎样识别与防治四季秋海棠的茎腐病？
- 142.怎样诊断与防治四季海棠的根结线虫病？
- 143.怎样识别与防治竹节海棠的细菌性叶斑病？
- 144.怎样诊断与防治朱顶红叶斑病？
- 145.怎样诊断与防治金橘炭疽病？
- 146.怎样诊断与防治墨兰炭疽病？
- 147.怎样诊断与防治兰花根腐病？
- 148.怎样诊断与防治君子兰根腐病？
- 149.怎样诊断与防治君子兰软腐病？
- 150.怎样诊断与防治君子兰炭疽病？
- 151.观叶花卉有哪些常见虫害？
- 152.蚜虫危害哪些观叶花卉？怎样防治？
- 153.介壳虫危害哪些观叶花卉？怎样防治？
- 154.红蜘蛛危害哪些观叶花卉？怎样防治？
- 155.家庭培植观叶植物使用农药应注意哪些事项？
- 156.怎样识别观叶植物发生了农药药害？
- 157.家庭养花如何就地取材巧灭病虫害？

二、各种观叶花卉的栽培及养护

(一) 木本观叶花卉的栽培及养护

- 158.香龙血树有何特性？如何栽培？
- 159.怎样防止香龙血树叶子焦边？
- 160.香龙血树叶尖逐渐枯黄，茎干腐烂脱皮，以致整盆死亡，是什么原因？怎样防止？
- 161.香龙血树长成老株后为什么茎干下部会产生脱节？怎样才能让其恢复良好的观赏效果？
- 162.香龙血树树棍如何莳养？
- 163.如何养护三色细叶龙血树？
- 164.三色细叶龙血树主干下部光秃了怎么办？
- 165.如何养护星点千年木？
- 166.银线千年木对光照有何特殊要求？
- 167.朱蕉有何特性？如何养护？
- 168.如何使朱蕉株形丰满？
- 169.怎样防止朱蕉的叶片干缩焦黄？
- 170.栽培彩红朱蕉应注意哪些问题？
- 171.发财树是什么树？它有什么特性？
- 172.发财树如何进行栽培管理？
- 173.苏铁有何特性？如何栽培？
- 174.怎样让苏铁多长叶？
- 175.苏铁新长出的叶片又细又长，观赏性差，怎么办？
- 176.怎样使苏铁叶片变得短小，向内自然弯曲？
- 177.盆栽苏铁的小叶为什么会变黄？怎样防止？
- 178.培育多头苏铁有何诀窍？
- 179.盆栽苏铁夏天仍不发新叶怎么办？
- 180.铁树蘖芽栽后腐烂未能发芽是怎么回事？怎样避免蘖芽腐烂？
- 181.如何救治烂根铁树？
- 182.怎样使苏铁一年萌发两次叶片？
- 183.庭园栽种苏铁为何要适时去花促叶？如何去花促叶？
- 184.苏铁如何进行更新？
- 185.橡皮树有何特性？如何栽培？
- 186.怎样使橡皮树获得好株形？

187. 橡皮树感染了病害怎么办？
188. 孔雀木的叶片为什么容易脱落？怎样养护？
189. 怎样养好极耐荫的八角金盘？
190. 鹅掌柴有何特性？如何栽培？
191. 变叶木有何特性？如何栽培？
192. 怎样防止变叶木落叶？
193. 养护南洋杉要注意哪些问题？
194. 怎样使南洋杉长得笔直均衡？
195. 南洋杉的茎端不慎折断，是否还有用？
196. 培育金脉爵床会出现哪些不良现象？如何预防？
197. 棕竹有何特性？如何栽培？
414. 五针松盆景换盆后针叶慢慢发黄是什么原因引起的？
415. 五针松遭受肥害，针叶发黄发焦怎样挽救？

（三）微型盆景的造型与养护

416. 什么是微型盆景？
417. 微型盆景宜选择哪些植物？
418. 微型盆景如何造型？
419. 微型盆景如何浇水施肥？
420. 微型盆景如何翻盆？

五、观叶花卉在室内装饰中的应用

421. 怎样利用美学原理来进行家庭绿化布置？
422. 选择室内观叶花卉有哪些基本要求？
423. 怎样合理布置室内的观叶花卉？
424. 目前室内绿化装饰的基本手法有哪几种？
425. 怎样利用观叶花卉装饰客厅？
426. 如何利用观叶花卉装饰书房？
427. 如何利用观叶花卉装饰卧室？
428. 怎样利用观叶花卉装饰室内窗台？
429. 怎样使用盆景装饰居室？
430. 怎样利用吊盆植物装饰居室？
431. 怎样提高室内观叶花卉的观赏价值？
432. 装饰室内的观叶植物应选择哪类容器？
433. 怎样巧用绿萝装饰家居？
434. 怎样利用藤本植物间隔房间？

《观叶花卉家庭培植500题》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com