



城市园林绿化手册

北京出版社

城市园林绿化手册

北京市园林局《城市园林绿化手册》编写组

北京出版社

城市园林绿化手册

北京市园林局

《城市园林绿化手册》编写组

•

北京出版社出版

(北京崇文门东大街51号)

新华书店北京发行所发行

北京印刷三厂印刷

•

787×1092毫米 32开本 23.75印张 500,000字

1983年6月第1版 1983年6月第1次印刷

印数 1—30,000

书号: 16071·57 定价: 2.00元

序 言

第五届全国人民代表大会第四次会议通过的《关于开展全民义务植树运动的决议》，是绿化祖国、治理山河、维护和改善生态环境的一项重大战略措施；植树造林，是建设社会主义、造福子孙后代的伟大事业。这个决议公布后，得到全国各族人民的热烈拥护和广泛支持。绿化祖国、美化环境的活动已在全国城乡蓬勃地开展起来。

城市绿化，包括公园绿化，街道绿化，机关、学校、部队、居住区等单位环境绿化，工厂绿化以及防护绿带等等，需要按照城市绿化系统规划进行具体部署，根据种植设计植树、栽花、种草。具体种什么树种、花种、草种，怎样繁殖、培育成苗，怎样栽植、养护、管理，由于南方北方、山地平原的地理条件、气候条件、土壤条件等有很大差别，必须因地制宜，严格地按科学态度办事。

这本手册的编写，从地区来说，以北京为主，对于在园林中可应用栽培的植物，包括园林树木和灌木、花卉植物以及地被植物三大类的繁殖、栽培的基础知识，各个重要种的性状、用途、繁殖方式、生态习性和栽培要点作了概括的介绍，提供了所需的科学知识。对于东北、华北、西北部分地区也有参考价值。手册中对于园林植物怎样配置的原则、方式和构图要点也作了专章介绍。

城市绿化与其他建设工作一样，必须重视经济效益，努力做到：栽好一株(片)，成活一株(片)，保存一株(片)。要

FH01/30

做到这一点，必须讲究科学。这本手册的出版，对于因地制宜、注重实效、保证质量和科学地种植花草树木，将会有所帮助。

汪 菊 渊

一九八二年四月八日

目 录

第一部分 树木栽培

一、树木栽培基础知识	3	
(一) 树木的分类	3	
(二) 苗木的有性繁殖	6	
1. 种子的采集 (6)	2. 种子的调制 (15)	
3. 种子的贮藏 (19)	4. 种子的检验 (21)	
5. 种子的处理 (27)	6. 种子的消毒 (28)	
7. 播 种 (34)	8. 播后管理 (38)	
(三) 苗木的无性繁殖	47	
1. 扦插 (47)	2. 嫁接 (56)	3. 埋条 (66)
4. 压条 (71)	5. 分株 (73)	
(四) 幼苗的移植	74	
1. 幼苗移植的时间 (74)	2. 幼苗移植的行株距 (75)	
3. 移植用地的准备 (75)	4. 移植方法 (76)	
5. 移植苗木的质量要求和注意事项 (77)		
(五) 苗木的抚育管理	78	
1. 灌水与排水 (79)	2. 中耕除草 (79)	
3. 防治病虫害 (81)	4. 施肥与积肥 (82)	
5. 苗木修剪 (82)		
(六) 苗木的定植	90	
1. 植树的适期 (90)	2. 植树的准备 (91)	
3. 植树的技术操作要点 (92)		
(七) 大树移植工程	101	

1.大木箱移植法 (102)	2.带土球大树移植法 (111)
3.大树露根移植法 (116)	
(八) 树木的养护管理	118
1.树木的养护质量要求 (119)	
2.养护管理的阶段划分和主要内容 (119)	
3.养护管理的一般技术要求 (121)	
二、树木栽培技术要点	132
(一) 常绿乔灌木	132
1.油 松 (132)	2.白 皮 松 (133)
3.华 山 松 (134)	4.雪 松 (134)
5.乔 松 (136)	6.黑 松 (136)
7.獐 子 松 (137)	8.红 松 (137)
9.云 杉 (138)	10.青 杆 (139)
11.红皮云杉 (139)	12.杉 松 (140)
13.侧 柏 (141)	14.桧 柏 (142)
15.龙 柏 (143)	16.杜 松 (143)
17.紫 杉 (144)	18.叉子圆柏 (145)
19.铺 地 柏 (145)	
(二) 落叶乔木	146
20.银 杏 (146)	21.华北落叶松 (147)
22.水 杉 (148)	23.鹅 掌 楸 (149)
24.美国鹅掌楸 (149)	25.玉 兰 (150)
26.木 兰 (151)	27.二球悬铃木 (152)
28.一球悬铃木 (153)	29.杜 仲 (153)
30.小叶朴树 (154)	31.白 榆 (155)
32.榔 榆 (156)	33.榉 树 (156)
34.构 树 (157)	35.柘 树 (158)
36.桑 树 (158)	37.核 桃 (159)
38.胡 桃 楸 (160)	39.薄壳山核桃 (161)

- | | | | |
|-------|-------------|-------|-------------|
| 40. 枫 | 杨 (161) | 41. 板 | 栗 (162) |
| 42. 栓 | 皮 栎 (163) | 43. 榉 | 树 (164) |
| 44. 辽 | 东 栎 (165) | 45. 麻 | 栎 (165) |
| 46. 榛 | 椴 (166) | 47. 椴 | 椴 (167) |
| 48. 梧 | 桐 (167) | 49. 水 | 冬 (168) |
| 50. 毛 | 白 杨 (169) | 51. 银 | 白 杨 (170) |
| 52. 新 | 疆 杨 (171) | 53. 美 | 杨 (172) |
| 54. 加 | 拿 大 杨 (172) | 55. 沙 | 兰 杨 (173) |
| 56. 河 | 北 杨 (173) | 57. 小 | 叶 杨 (174) |
| 58. 青 | 杨 (175) | 59. 北 | 京 杨 (175) |
| 60. 立 | 柳 (176) | 61. 垂 | 柳 (177) |
| 62. 慢 | 头 柳 (178) | 63. 龙 | 爪 柳 (178) |
| 64. 桤 | 柳 (178) | 65. 柿 | 树 (179) |
| 66. 君 | 迁 子 (180) | 67. 苹 | 果 (181) |
| 68. 花 | 红 (184) | 69. 海 | 棠 花 (185) |
| 70. 海 | 棠 果 (183) | 71. 西 | 府 海 棠 (186) |
| 72. 山 | 荆 子 (187) | 73. 垂 | 丝 海 棠 (187) |
| 74. 湖 | 北 海 棠 (188) | 75. 白 | 梨 (189) |
| 76. 秋 | 子 梨 (189) | 77. 杜 | 梨 (190) |
| 78. 桃 | (191) | 79. 山 | 桃 (193) |
| 80. 李 | (193) | 81. 红 | 叶 李 (194) |
| 82. 杏 | (195) | 83. 樱 | 花 (196) |
| 84. 木 | 瓜 (197) | 85. 山 | 楂 (198) |
| 86. 合 | 欢 (199) | 87. 刺 | 槐 (200) |
| 88. 江 | 南 槐 (201) | 89. 槐 | 树 (202) |
| 90. 龙 | 爪 槐 (203) | 91. 皂 | 荚 (203) |
| 92. 花 | 石 榴 (204) | 93. 桂 | 香 柳 (205) |
| 94. 四 | 照 花 (206) | 95. 灯 | 台 树 (206) |
| 96. 毛 | 栎 (207) | 97. 山 | 菜 萸 (208) |

- | | |
|------------------|--------------------|
| 98. 丝 棉 木 (209) | 99. 枣 树 (209) |
| 100. 酸 枣 (210) | 101. 枳 椇 (211) |
| 102. 栾 树 (211) | 103. 文 冠 果 (212) |
| 104. 七 叶 树 (213) | 105. 元 宝 枫 (214) |
| 106. 茶 条 槭 (214) | 107. 复 叶 槭 (215) |
| 108. 黄 栌 (216) | 109. 黄 连 木 (216) |
| 110. 盐 肤 木 (217) | 111. 野 漆 (218) |
| 112. 臭 椿 (218) | 113. 苦 木 (219) |
| 114. 枳 (220) | 115. 黄 槿 (220) |
| 116. 香 椿 (221) | 117. 楝 树 (222) |
| 118. 白 蜡 树 (223) | 119. 美 国 白 蜡 (224) |
| 120. 毛 泡 桐 (224) | 121. 楸 叶 泡 桐 (225) |
| 122. 楸 树 (225) | 123. 黄 金 树 (226) |
| 124. 梓 树 (227) | 125. 白 桦 (228) |
| 126. 鹅 耳 枥 (228) | |

(三) 落叶灌木229

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 127. 牡 丹 (229) | 128. 狗 蝇 梅 (233) |
| 129. 小 槿 (234) | 130. 木 槿 (235) |
| 131. 芙 蓉 (235) | 132. 蓝 荆 子 (236) |
| 133. 银 芽 柳 (237) | 134. 大 花 溲 疏 (238) |
| 135. 小 花 溲 疏 (238) | 136. 太 平 花 (239) |
| 137. 山 梅 花 (240) | 138. 东 陵 八 仙 花 (240) |
| 139. 郁 李 (241) | 140. 榆 叶 梅 (242) |
| 141. 贴 梗 海 棠 (243) | 142. 水 栒 子 (244) |
| 143. 棣 棠 花 (245) | 144. 月 季 花 (245) |
| 145. 木 香 (248) | 146. 野 蔷 薇 (249) |
| 147. 光 叶 蔷 薇 (250) | 148. 玫 瑰 (251) |
| 149. 黄 刺 梅 (252) | 150. 珍 珠 梅 (253) |
| 151. 白 鹃 梅 (253) | 152. 三 桠 绣 球 (254) |

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 153.麻叶绣球 (254) | 154.鸡 麻 (255) |
| 155.紫 穗 槐 (255) | 156.紫 荆 (256) |
| 157.胡 枝 子 (257) | 158.锦 鸡 儿 (258) |
| 159.紫 薇 (258) | 160.沙 棘 (260) |
| 161.胡 颓 子 (261) | 162.红 瑞 木 (261) |
| 163.卫 矛 (262) | 164.大叶黄杨 (263) |
| 165.锦熟黄杨 (264) | 166.圆叶鼠李 (265) |
| 167.花 椒 (265) | 168.竹 叶 椒 (266) |
| 169.杠 柳 (266) | 170.枸 杞 (267) |
| 171.紫 珠 (268) | 172.海州常山 (269) |
| 173.牡 荆 (269) | 174.流 苏 树 (270) |
| 175.雪 柳 (270) | 176.连 翘 (271) |
| 177.迎 春 (272) | 178.丁 香 花 (273) |
| 179.北 京 丁 香 (274) | 180.小 叶 女 贞 (274) |
| 181.金 银 花 (275) | 182.天 目 琼 花 (276) |
| 183.香 荚 蕤 (277) | 184.锦 带 花 (278) |
| 185.海 仙 花 (278) | 186.金 银 木 (279) |
| 187.接 骨 木 (280) | 188.猬 实 (280) |

(四) 其 他281

- | | |
|-------------------|-----------------|
| 189.猕 猴 桃 (281) | 190.南 蛇 藤 (282) |
| 191.紫 藤 (283) | 192.地 锦 (284) |
| 193.五 叶 地 锦 (284) | 194.葡 萄 (285) |
| 195.乌头叶蛇葡萄 (289) | 196.凌 霄 (290) |
| 197.刚 竹 (291) | 198.紫 竹 (294) |
| 199.京 竹 (295) | 200.箬 竹 (296) |

第二部分 花卉栽培

- 一、花卉栽培基础知识299
- (一) 花卉的分类299

(二) 花卉的有性繁殖	301
1. 种子的选择、采收 (301)	2. 种子的调制 (306)
3. 种子的贮藏 (307)	4. 种子的生活力 (308)
5. 种子的检验 (310)	6. 种子的处理 (312)
7. 种子的消毒 (312)	8. 播 种 (312)
(三) 花卉的无性繁殖	314
1. 扦 插 (314)	2. 嫁 接 (321)
3. 压 条 (325)	4. 分 株 (325)
(四) 露地草本花卉的栽培管理	326
1. 移植、蹲苗和定苗 (326)	2. 灌 溉 (327)
3. 施 肥 (328)	4. 病虫害防治 (328)
5. 中耕除草 (329)	6. 防 寒 (329)
(五) 盆栽花卉的栽培管理	330
1. 盆栽花卉的特点 (330)	2. 花盆的种类与选择 (331)
3. 培养土的配制 (332)	4. 上盆、换盆、转盆、松盆 (333)
5. 施肥与肥料配制 (336)	6. 浇水的原则与方法 (337)
7. 盆栽花卉的整形修剪 (340)	8. 休眠期管理 (341)
9. 盆栽花卉出入室 (341)	
(六) 控制环境与催延花期	342
1. 植株的选择 (343)	2. 控制花期的方法 (343)
二、花卉栽培技术要点	353
(一) 盆栽草本花卉	353
1. 蜈 蚣 草 (353)	2. 铁 线 草 (354)
3. 豆 瓣 绿 (355)	4. 冷 水 花 (356)
5. 香 石 竹 (357)	6. 虎 耳 草 (358)
7. 酢 浆 草 (359)	8. 天竺葵类 (360)
9. 温室凤仙花 (362)	10. 秋海棠类 (363)
11. 球根秋海棠 (365)	12. 倒挂金钟 (366)
13. 报春花类 (368)	14. 仙 客 来 (370)

- | | |
|-------------------|-----------------|
| 15. 香 水 草 (372) | 16. 獅 子 尾 (373) |
| 17. 蒲 苞 花 (374) | 18. 非洲紫菀苔 (375) |
| 19. 大 岩 桐 (376) | 20. 金 鸡 腊 (377) |
| 21. 非 洲 菊 (378) | 22. 茵 蒿 菊 (380) |
| 23. 瓜 叶 菊 (381) | 24. 丽 蚌 草 (382) |
| 25. 伞 莎 草 (383) | 26. 广东万年青 (384) |
| 27. 大 海 芋 (385) | 28. 马 蹄 莲 (386) |
| 29. 鸭 跖 草 类 (387) | 30. 紫叶万年青 (388) |
| 31. 文 竹 (389) | 32. 天 冬 草 (390) |
| 33. 蜘蛛抱蛋 (391) | 34. 吊 兰 (392) |
| 35. 沿 阶 草 (393) | 36. 吉 祥 草 (394) |
| 37. 万 年 青 (395) | 38. 百 子 莲 (396) |
| 39. 朱 顶 兰 (397) | 40. 水 仙 (398) |
| 41. 君 子 兰 (400) | 42. 文 殊 兰 (401) |
| 43. 网 球 花 (402) | 44. 聚 玲 花 (403) |
| 45. 龙 舌 兰 (404) | 46. 虎 尾 兰 (405) |
| 47. 香 雪 兰 (406) | 48. 鹤 望 兰 (407) |
| 49. 白 芨 (409) | 50. 兰 花 (410) |

(二) 盆栽木本花卉412

- | | |
|-----------------|-------------------|
| 51. 苏 铁 (412) | 52. 翠 柏 (413) |
| 53. 金 粟 兰 (415) | 54. 橡 皮 树 (415) |
| 55. 无 花 果 (417) | 56. 叶 子 花 (418) |
| 57. 南 天 竹 (420) | 58. 荷 花 玉 兰 (422) |
| 59. 夜 合 花 (423) | 60. 含 笑 (424) |
| 61. 白 兰 花 (425) | 62. 蜡 梅 (426) |
| 63. 八 仙 花 (428) | 64. 海 桐 (429) |
| 65. 梅 花 (431) | 66. 刺 桐 (432) |
| 67. 香 圆 (433) | 68. 佛 手 (435) |
| 69. 九 里 香 (436) | 70. 米 兰 (437) |

- | | |
|--------------|---------------|
| 71.狗尾红 (439) | 72.红桑 (440) |
| 73.变叶木 (441) | 74.一品红 (442) |
| 75.虎刺 (444) | 76.枸骨 (445) |
| 77.扶桑 (447) | 78.山茶花 (448) |
| 79.瑞香 (450) | 80.石榴 (451) |
| 81.杜鹃花 (453) | 82.茉莉 (455) |
| 83.迎春花 (457) | 84.桂花 (458) |
| 85.鸡蛋花 (460) | 86.夹竹桃 (462) |
| 87.五色梅 (463) | 88.龙吐珠 (464) |
| 89.夜丁香 (465) | 90.鸳鸯茉莉 (467) |
| 91.炮仗花 (468) | 92.硬骨凌霄 (469) |
| 93.梔子 (470) | 94.六月雪 (471) |
| 95.蒲葵 (472) | 96.棕桐 (473) |
| 97.棕竹 (474) | 98.龟背竹 (475) |
| 99.丝兰 (476) | 100.朱蕉 (477) |

(三) 露地草本花卉 479

- | | |
|---------------|----------------|
| 101.雁来红 (479) | 102.鸡冠花 (480) |
| 103.千日红 (481) | 104.紫茉莉 (482) |
| 105.太阳花 (483) | 106.石竹 (484) |
| 107.霞草 (485) | 108.瞿麦 (486) |
| 109.剪秋罗 (486) | 110.剪夏罗 (487) |
| 111.石碱花 (487) | 112.高雪轮 (488) |
| 113.矮雪轮 (489) | 114.睡莲 (489) |
| 115.荷花 (490) | 116.乌头 (492) |
| 117.秋牡丹 (493) | 118.楼斗菜 (494) |
| 119.飞燕草 (495) | 120.翠雀 (495) |
| 121.芍药 (496) | 122.花菱草 (497) |
| 123.虞美人 (498) | 124.荷包牡丹 (499) |
| 125.醉蝶花 (500) | 126.羽衣甘蓝 (500) |

- | | |
|------------------|-----------------|
| 127. 桂竹香 (501) | 128. 香雪球 (502) |
| 129. 紫罗兰 (503) | 130. 含羞草 (503) |
| 131. 猩猩草 (504) | 132. 银边翠 (505) |
| 133. 风船葛 (505) | 134. 旱金莲 (506) |
| 135. 凤仙花 (507) | 136. 蜀葵 (509) |
| 137. 锦葵 (510) | 138. 黄秋葵 (511) |
| 139. 花葵 (512) | 140. 夜落金钱 (512) |
| 141. 三色堇 (513) | 142. 千屈菜 (514) |
| 143. 月见草 (515) | 144. 长春花 (516) |
| 145. 马利筋 (516) | 146. 大花牵牛 (517) |
| 147. 莨苳 (518) | 148. 小洋花 (519) |
| 149. 天蓝绣球 (520) | 150. 美女樱 (521) |
| 151. 细叶美女樱 (522) | 152. 彩叶草 (522) |
| 153. 一串红 (523) | 154. 薄荷 (525) |
| 155. 藿香 (525) | 156. 矮牵牛 (526) |
| 157. 观赏辣椒 (527) | 158. 金鱼草 (528) |
| 159. 桔梗 (529) | 160. 风铃草 (530) |
| 161. 蕃草 (531) | 162. 霍香蓟 (532) |
| 163. 春黄菊 (533) | 164. 荷兰菊 (534) |
| 165. 雏菊 (535) | 166. 金盏菊 (536) |
| 167. 翠菊 (537) | 168. 红花 (538) |
| 169. 矢车菊 (539) | 170. 泽兰 (540) |
| 171. 菊花 (541) | 172. 蛇目菊 (544) |
| 173. 波斯菊 (545) | 174. 疏华菊 (546) |
| 175. 大丽花 (546) | 矮型多头 (548) |
| 177. 一点樱 (549) | 176. 大丽花 (548) |
| 178. 天人菊 (549) | 179. 向日葵 (550) |
| 180. 蜡菊 (551) | 181. 金花菊 (552) |
| 182. 水飞蓟 (553) | 183. 万寿菊 (553) |

- | | | |
|---------------|----------------|---------------|
| 184.孔雀草 (555) | 185.百日草 (555) | 188.铃 兰 (556) |
| 187.萱 草 (557) | 188.黄花萱草 (558) | 189.玉 簪 (559) |
| 190.紫 萼 (559) | 191.山 丹 (560) | 192.卷 丹 (561) |
| 193.郁金香 (561) | 194.石 蒜 (562) | 195.晚香玉 (563) |
| 196.唐菖蒲 (564) | 197.马 蔺 (565) | 198.鸢 尾 (566) |
| 199.射 干 (567) | 200.美人蕉 (567) | |

第三部分 地被植物栽培

- 一、地被植物栽培基础知识571
- (一) 地被植物的繁殖方法571
1. 种植地被植物的准备 (572) 2. 播种方法 (573)
3. 扦插方法 (575) 4. 分株、分根栽根茎方法 (575)
5. 铺砌草块方法 (577)
- (二) 地被植物的养护方法578
1. 浇水 (578) 2. 施肥 (578) 3. 修剪 (579)
4. 除杂草 (579) 5. 其它养护管理 (580)
- 二、地被植物栽培技术要点581
1. 野牛草 (581) 2. 羊胡子草 (581) 3. 结缕草 (582)
4. 地 椒 (582) 5. 半枝莲 (582) 6. 半边莲 (584)
7. 金钱草 (585) 8. 垂盆草 (586) 9. 知 母 (587)
10. 蛇 莓 (588)

第四部分 城市园林绿化植物配置

- 一、植物配置及其作用593
- 二、园林绿化植物的配置原则595
- 三、园林绿化植物配置的构图要点602
- 四、园林绿化植物的配置类型605
- (一) 树木的配置605
1. 整形式 (605) 2. 自然式 (619)

(二) 花卉的配置	627
1. 花坛、花境和立体花坛 (627)	
2. 花卉品种的选择 (631)	
3. 花卉栽植高度的搭配 (631)	
4. 栽植花卉的株行距 (632)	
5. 花卉的颜色搭配 (632)	
6. 立体花坛的制作 (633)	
(三) 垂直绿化	635
(四) 地被植物的配置	636
(五) 环保树木的配置	636

第五部分 树木花卉病虫害防治

一、病虫害的检查方法	649
(一) 虫害的检查方法	649
(二) 病害的检查方法	650
二、常见害虫及其防治方法	652
(一) 食叶害虫	652
1. 槐尺蠖 (652)	2. 柳毒蛾 (653)
3. 杨天社蛾 (654)	4. 天幕毛虫 (655)
5. 杨银潜叶蛾 (655)	6. 杨白潜叶蛾 (656)
7. 杨黄卷叶螟 (657)	8. 黄刺蛾 (658)
9. 绿刺蛾 (658)	10. 褐袖刺蛾 (659)
11. 扁刺蛾 (660)	12. 铜绿金龟子 (660)
13. 侧柏毒蛾 (661)	14. 油松毛虫 (662)
15. 榆绿金花虫 (662)	16. 合欢巢蛾 (663)
17. 舟形毛虫 (664)	18. 豆天蛾 (665)
19. ^{苹果} _{顶梢} 卷叶蛾 (665)	20. 梨星毛虫 (666)
21. 桃天蛾 (667)	22. 葡萄虎夜蛾 (667)
23. 蔷薇叶蜂 (668)	24. ^大 _丽 花夜盗蛾 (669)
(二) 刺吸植物汁液害虫	669
25. 桑白介壳虫 (669)	26. 草鞋介壳虫 (670)

27. 梨圆介壳虫 (671)	28. 松针介壳虫 (672)
29. 白蜡囊介壳虫 (673)	30. 桃球介壳虫 (674)
31. 黄杨介壳虫 (674)	32. 扁竹介壳虫 (675)
_{矢尖}	_{扁坚}
33. 槐红蜘蛛 (676)	34. 苹果红蜘蛛 (677)
35. 山楂红蜘蛛 (678)	36. 松大蚜虫 (679)
37. 苹果黄蚜 (679)	38. 白粉虱 (680)
(三) 蛀干、蛀果害虫	681
39. 光肩星天牛 (681)	40. 杨透翅蛾 (682)
41. 芳香木蠹蛾 (683)	42. 双条杉天牛 (684)
43. 柏树小蠹虫 (685)	44. 松梢螟 (686)
45. 合欢吉丁虫 (686)	46. 玫瑰茎蜂 (687)
47. 大丽花螟蛾 (688)	48. 苹果透翅蛾 (689)
49. 梨小食心虫 (690)	50. 桃小食心虫 (690)
51. 葡萄虎天牛 (691)	52. 桃颈天牛 (692)
(四) 地下害虫	693
53. 华北蝼蛄 (693)	54. 地老虎 (694)
55. 蛴螬 (694)	56. 沟金针虫 (695)
三、常见病害及其防治方法	697
57. 月季黑斑病 (697)	58. 玫瑰锈病 (697)
59. 月季白粉病 (698)	60. 菊花斑枯病 (699)
61. 芍药褐斑病 (700)	62. 立枯病 (700)
63. 苹果炭疽病 (702)	64. 黄栌白粉病 (702)
65. 桧柏锈病 (703)	66. 杨柳腐烂病 (704)
67. 杨柳溃疡病 (705)	68. 毛白杨根癌肿病 (706)
附表1. 常用农药可否混合使用表	708
附表2. 使用农药易产生药害的部分植物表	710
附表3. 施用不可连用的农药的适宜间隔日数表	712
附表4. 石硫合剂重量倍数稀释表	713
后 记	714