



浙江大学紫金港

植物原色图谱

主编 邱英雄 赵云鹏 李攀
审核 傅承新



ZHEJIANG UNIVERSITY PRESS
浙江大学出版社



浙江大学紫金港 植物原色图谱

主 编 邱英雄 赵云鹏 李 攀

副 主 编 郑小明 丁燕倩 姜维梅

校 审 傅承新

编写人员 (按姓氏笔画排序)

毛云锐 王沈逸 卢瑞森

叶文清 朱珊珊 刘 军

张永华 周文彬 茹雅璐

蔡敏琪



ZHEJIANG UNIVERSITY PRESS
浙江大学出版社

图书在版编目（CIP）数据

浙江大学紫金港植物原色图谱/邱英雄,赵云鹏,李攀主编. —杭州: 浙江大学出版社, 2016.8

ISBN 978-7-308-16095-7

I. ①浙… II. ①邱… ②赵… ③李… III. ①浙江大学-植物-图谱 IV. ①Q948.525.51-64

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第181870号

浙江大学紫金港植物原色图谱

邱英雄 赵云鹏 李 攀 主编

责任编辑 杜玲玲

责任校对 潘晶晶 秦 瑕

封面设计 姚燕鸣

出版发行 浙江大学出版社

(杭州市天目山路148号 邮政编码310007)

(网址: <http://www.zjupress.com>)

排 版 杭州立飞图文制作有限公司

印 刷 浙江省邮电印刷股份有限公司

开 本 889mm×1194mm 1/32

印 张 14

字 数 472千

版 印 次 2016年8月第1版 2016年8月第1次印刷

书 号 ISBN 978-7-308-16095-7

定 价 52.00元

版权所有 翻印必究 印装差错 负责调换

浙江大学出版社发行中心联系方式: (0571)88925591; <http://zjdxcbs.tmall.com>

序

“国有成均，在浙之滨”。有着百年辉煌历史的浙江大学，在新世纪投资新建了一座集现代化、网络化、园林化、生态化于一体的大学校园——紫金港校区。该校区毗邻著名的西溪湿地国家公园，其东区占地 3192 亩（西区约 3000 亩在建），校园建筑与园林绿化辉映成趣，而以南华园所保留的一片湿地为“画眼”，与移建其上的一处明代民居融汇出诗意江南的历史情结，粉墙黛瓦，石栏曲桥，古木风竹，鱼鸟欣然……

如果说道路是校园的骨骼，建筑是校园的血肉，那么植物就是校园的灵魂，春华秋实，生生不息。学子们徜徉于启真湖畔，漫步于中山林中，耽迷微风徐沐、花叶轻拂的心灵触证。值春之季，梅兰樱桃，香彩四溢，又兼紫藤如瀑，新绿逼眼；待到夏日，芳菲未歇，荷风送香，正是蜂舞茑歌，青春年少；秋风既起，桂花飘香，黄椽隐树，更有红柿乍眼，草偃波柔；冬寒雪后，琼枝盖云，雪输梅香，堪比瑶池仙境，如诗如卷。

紫金港校区中除常见的原生植物和园林植物外，还引种了一些珍稀濒危植物。绶草虽为国家二级保护植物，却常在紫金港各处的草坪中展露身姿，萦粉綵锦，娟秀兰惠。观光木亦是国家二级保护植物，因纪念中国植物分类学家钟观光先生而得名。钟老先生于 1927 年 8 月创建了中国高校中第一个按植物分类系统排列布局的植物园——浙江大学植物园（原位于笕桥校区，后搬至华家池）。而如今，紫金港校区金工实验中心旁引种的观光木，似乎带着先辈们的希冀，见证着这所百年名校的变迁与发展。也使得紫金港校区正向着“校区式植物园”发展，供浙大师生们欣赏植物和景观，学习植物分类学知识。

所谓“年年岁岁花相似，岁岁年年人不同”。紫金港的花藤草木经年不变，仿佛永远都是最初的模样，它们和竺可桢老校长的雕像一起迎来朝气蓬勃的新生，用独特的静谧陪伴着同学们成长，欣慰着同学们的收获；又在爬山虎绿满墙的季节里送走意气风发的毕业生，带着祝福目送他们走出校门，走向自己的人生轨道。年复一年，紫金港校园里的每个角落



浙江大学紫金港植物原色图谱

都承载着各届“浙大人”的记忆，随着岁月的积淀愈发厚重。

哈佛大学、牛津大学、剑桥大学、威斯康辛大学等世界名校均出版了校园植物志、植物图谱，而北京大学《燕园草木》、武汉大学《珞珈山植物原色图谱》的出版，也使得国内其他大学重视并塑造自己的校园与生态文化。适逢浙大建校 120 周年之际，我们撰辑出版《浙江大学紫金港植物原色图谱》，以为母校甲子重逢之庆，预祝母校的未来更加美好！

本图册收录了紫金港校区野生以及栽培维管植物 140 科 498 属 767 种（含种下单位）。每种植物各用 2~3 张照片，用以真实地反映其分类识别特征，并配以简明扼要的文字描述，介绍其形态特征和识别要点，以便读者图文对照。本书中的物种名录数据主要来自“浙江大学校园植物”CFH 网站。蕨类植物分类系统采用 Christenhusz et al. (2011a) 石松类和蕨类植物新系统，裸子植物分类系统采用 Christenhusz et al. (2011b) 裸子植物新系统，被子植物分类系统采用 APG III 系统 (APG III, 2009) 及最新中文版资料 (刘冰等, 2015)。科的顺序按照上述系统的顺序排列，各科下属种的顺序按照字母顺序排列。中文名参考 Chinese Field Herbarium (CFH) 和《浙江植物志》。拉丁学名参考 The Plant List (TPL)、The International Plant Names Index (IPNI) 和 Flora of China (FOC)。英文名参考英国皇家园艺学会网站 (<https://www.rhs.org.uk/>)、美国农业部植物数据库 (<http://plants.usda.gov>) 或 Wikipedia (维基百科)。书后附有书中所有植物种类的中文名索引和拉丁名索引，以便于读者查阅。

本图册是浙江省优秀教学团队“植物与进化生物学”教学团队、浙江大学国家精品课程及国家精品示范共享课程“植物学”课程建设的一部分。本书的编写出版得到了浙江大学教学研究经费支持，感谢浙江大学生命科学学院对本书编写给予了极大的关心和支持。感谢“国家标本平台教学标本子平台”对本项目前期物种数据收集的支持。在本书文字编写与资料收集的过程中，浙江大学陈露茜、童恬静、花诗鉴等同学提供部分照片，黄创盛、刘悦、李东晓、王挺进、李笑存、吴楠、钟雨晨、吕哲坤、秦佳怡、蒋佩琳、郭钰欣、刘妍、胡镇涛、王盛、丁一恒、王嘉忆、商安宇等同学参与了部分整理工作，感谢你们对本书编写的支持和贡献。

邱英雄 傅承新

2016 年 6 月于紫金港

目 录

一、蕨类植物 (Pteridophyta)

1. 节节草 木贼科 (Equisetaceae)	3
2. 瓶尔小草 瓶尔小草科 (Ophioglossaceae)	3
3. 海金沙 海金沙科 (Lygodiaceae)	4
4. 满江红 槐叶蘋科 (Salviniaeae)	4
5. 蕨 (田字草) 槐叶蘋科 (Salviniaceae)	5
6. 槐蘋草 槐叶蘋科 (Salviniaceae)	5
7. 水蕨 凤尾蕨科 (Pteridaceae)	6
8. 井栏边草 凤尾蕨科 (Pteridaceae)	6

二、裸子植物 (Gymnospermae)

9. 苏铁 苏铁科 (Cycadaceae)	9
10. 银杏 银杏科 (Ginkgoaceae)	9
11. 日本冷杉 松科 (Pinaceae)	10
12. 雪松 松科 (Pinaceae)	10
13. 江南油杉 松科 (Pinaceae)	11
14. 湿地松 松科 (Pinaceae)	11
15. 日本五针松 松科 (Pinaceae)	12
16. 黑松 松科 (Pinaceae)	12
17. 金钱松 松科 (Pinaceae)	13
18. 异叶南洋杉 南洋杉科 (Araucariaceae)	13

19. 竹柏 罗汉松科(Podocarpaceae)	14
20. 罗汉松 罗汉松科(Podocarpaceae)	14
21. 日本扁柏 柏科(Cupressaceae)	15
22. 日本柳杉 柏科(Cupressaceae)	15
22a. 柳杉 柏科(Cupressaceae)	16
23. 杉木 柏科(Cupressaceae)	16
24. 墨西哥柏木 柏科(Cupressaceae)	17
25. 圆柏 柏科(Cupressaceae)	17
25a. 龙柏 柏科(Cupressaceae)	18
26. 铺地柏 柏科(Cupressaceae)	18
27. 水杉 柏科(Cupressaceae)	19
28. 侧柏 柏科(Cupressaceae)	19
29. 落羽杉 柏科(Cupressaceae)	20
29a. 池杉 柏科(Cupressaceae)	20
30. 粗榧 红豆杉科(Taxaceae)	21
31. 南方红豆杉 红豆杉科(Taxaceae)	21
32. 楤树 红豆杉科(Taxaceae)	22

三、被子植物 (Angiospermae)

33. 水盾草 莼菜科(Cabombaceae)	25
34. 荇实 睡莲科(Nymphaeaceae)	25
35. 中华萍蓬草 睡莲科(Nymphaeaceae)	26
36. 白睡莲 睡莲科(Nymphaeaceae)	26
37. 蕺菜(鱼腥草) 三白草科(Saururaceae)	27
38. 三白草 三白草科(Saururaceae)	27
39. 草胡椒 胡椒科(Piperaceae)	28
40. 马兜铃 马兜铃科(Aristolochiaceae)	28
41. 厚朴 木兰科(Magnoliaceae)	29
42. 鹅掌楸(马褂木) 木兰科(Magnoliaceae)	29
43. 杂交鹅掌楸 木兰科(Magnoliaceae)	30
44. 荷花玉兰(广玉兰) 木兰科(Magnoliaceae)	30



45. 桂南木莲	木兰科 (Magnoliaceae)	31
46. 木莲 (乳源木莲)	木兰科 (Magnoliaceae)	31
47. 平伐含笑	木兰科 (Magnoliaceae)	32
48. 乐昌含笑	木兰科 (Magnoliaceae)	32
49. 含笑	木兰科 (Magnoliaceae)	33
50. 金叶含笑	木兰科 (Magnoliaceae)	33
51. 醉香含笑	木兰科 (Magnoliaceae)	34
52. 深山含笑	木兰科 (Magnoliaceae)	34
53. 观光木	木兰科 (Magnoliaceae)	35
54. 野含笑	木兰科 (Magnoliaceae)	35
55. 峨眉含笑	木兰科 (Magnoliaceae)	36
56. 望春玉兰	木兰科 (Magnoliaceae)	36
57. 玉兰	木兰科 (Magnoliaceae)	37
58. 紫玉兰	木兰科 (Magnoliaceae)	37
59. 二乔玉兰	木兰科 (Magnoliaceae)	38
60. 蜡梅	蜡梅科 (Calycanthaceae)	38
61. 樟	樟科 (Lauraceae)	39
62. 天竺桂	樟科 (Lauraceae)	39
63. 薄叶润楠	樟科 (Lauraceae)	40
64. 刨花润楠	樟科 (Lauraceae)	40
65. 红楠	樟科 (Lauraceae)	41
66. 浙江楠	樟科 (Lauraceae)	41
67. 紫楠	樟科 (Lauraceae)	42
68. 菖蒲	菖蒲科 (Acoraceae)	42
69. 金钱蒲	菖蒲科 (Acoraceae)	43
70. 广东万年青	天南星科 (Araceae)	43
71. 绿萝	天南星科 (Araceae)	44
72. 浮萍	天南星科 (Araceae)	44
73. 龟背竹	天南星科 (Araceae)	45
74. 羽叶喜林芋 (春羽)	天南星科 (Araceae)	45
75. 半夏	天南星科 (Araceae)	46
76. 紫萍	天南星科 (Araceae)	46



77. 犁头尖 天南星科(Araceae)	47
78. 东方泽泻 泽泻科(Alismataceae)	47
79. 矮慈姑 泽泻科(Alismataceae)	48
80. 华夏慈姑(慈姑) 泽泻科(Alismataceae)	48
81. 黑藻 水鳖科(Hydrocharitaceae)	49
82. 水鳖 水鳖科(Hydrocharitaceae)	49
83. 菹草 眼子菜科(Potamogetonaceae)	50
84. 薯蓣 薯蓣科(Dioscoreaceae)	50
85. 荸荠 荸荠科(Smilacaceae)	51
86. 老鸦瓣 百合科(Liliaceae)	51
87. 白及 兰科(Orchidaceae)	52
88. 绶草 兰科(Orchidaceae)	52
89. 射干 鸢尾科(Iridaceae)	53
90. 玉蝉花 鸢尾科(Iridaceae)	53
91. 蝴蝶花 鸢尾科(Iridaceae)	54
92. 黄菖蒲 鸢尾科(Iridaceae)	54
93. 西伯利亚鸢尾 鸢尾科(Iridaceae)	55
94. 鸢尾 鸢尾科(Iridaceae)	55
95. 萱草 黄脂木科(Xanthorrhoeaceae)	56
96. 蘘白 石蒜科(Amaryllidaceae)	56
97. 中国石蒜 石蒜科(Amaryllidaceae)	57
98. 长筒石蒜 石蒜科(Amaryllidaceae)	57
99. 石蒜 石蒜科(Amaryllidaceae)	58
100. 紫娇花 石蒜科(Amaryllidaceae)	58
101. 葱莲 石蒜科(Amaryllidaceae)	59
102. 蜘蛛抱蛋 天门冬科(Asparagaceae)	59
103. 绵枣儿 天门冬科(Asparagaceae)	60
104. 朱蕉 天门冬科(Asparagaceae)	60
105. 香龙血树(巴西木) 天门冬科(Asparagaceae)	61
106. 玉簪 天门冬科(Asparagaceae)	61
107. 紫萼 天门冬科(Asparagaceae)	62
108. 凤信子 天门冬科(Asparagaceae)	62



109. 阔叶山麦冬	天门冬科(Asparagaceae)	63
110. 山麦冬	天门冬科(Asparagaceae)	63
111. 麦冬(沿阶草)	天门冬科(Asparagaceae)	64
112. 吉祥草	天门冬科(Asparagaceae)	64
113. 万年青	天门冬科(Asparagaceae)	65
114. 凤尾丝兰	天门冬科(Asparagaceae)	65
115. 秀丽竹节椰(袖珍椰子)	棕榈科(Arecaceae)	66
116. 散尾葵	棕榈科(Arecaceae)	66
117. 加那利海枣	棕榈科(Arecaceae)	67
118. 软叶刺葵	棕榈科(Arecaceae)	67
119. 棕榈	棕榈科(Arecaceae)	68
120. 丝葵	棕榈科(Arecaceae)	68
121. 饭包草	鸭跖草科(Commelinaceae)	69
122. 鸭跖草	鸭跖草科(Commelinaceae)	69
123. 疣草	鸭跖草科(Commelinaceae)	70
124. 裸花水竹叶	鸭跖草科(Commelinaceae)	70
125. 紫竹梅	鸭跖草科(Commelinaceae)	71
126. 鸭舌草	雨久花科(Pontederiaceae)	71
127. 梭鱼草	雨久花科(Pontederiaceae)	72
128. 地涌金莲	芭蕉科(Musaceae)	72
129. 芭蕉	芭蕉科(Musaceae)	73
130. 柔瓣美人蕉	美人蕉科(Cannaceae)	73
131. 美人蕉	美人蕉科(Cannaceae)	74
132. 大花美人蕉	美人蕉科(Cannaceae)	74
133. 孔雀竹芋	竹芋科(Marantaceae)	75
134. 水竹芋(再力花)	竹芋科(Marantaceae)	75
135. 海南山姜(草豆蔻)	姜科(Zingiberaceae)	76
136. 花叶艳山姜	姜科(Zingiberaceae)	76
137. 姜花	姜科(Zingiberaceae)	77
138. 姜	姜科(Zingiberaceae)	77
139. 水烛	香蒲科(Typhaceae)	78
140. 东方香蒲(香蒲)	香蒲科(Typhaceae)	78



141. 翅茎灯芯草 灯芯草科 (Juncaceae)	79
142. 灯芯草 灯芯草科 (Juncaceae)	79
143. 垂穗苔草 莎草科 (Cyperaceae)	80
144. 翼果苔草 莎草科 (Cyperaceae)	80
145. 砖子苗 莎草科 (Cyperaceae)	81
146. 风车草 莎草科 (Cyperaceae)	81
147. 碎米莎草 莎草科 (Cyperaceae)	82
148. 香附子 莎草科 (Cyperaceae)	82
149. 牛毛毡 莎草科 (Cyperaceae)	83
150. 水虱草 莎草科 (Cyperaceae)	83
151. 短叶水蜈蚣 莎草科 (Cyperaceae)	84
152. 水葱 莎草科 (Cyperaceae)	84
153. 看麦娘 禾本科 (Poaceae)	85
154. 莩草 禾本科 (Poaceae)	85
155. 芦竹 禾本科 (Poaceae)	86
155a. 花叶芦竹 禾本科 (Poaceae)	86
156. 野燕麦 禾本科 (Poaceae)	87
157. 孝顺竹 禾本科 (Poaceae)	87
157a. 凤尾竹 禾本科 (Poaceae)	88
158. 茵草 禾本科 (Poaceae)	88
159. 蒲苇 禾本科 (Poaceae)	89
159a. 矮蒲苇 禾本科 (Poaceae)	89
160. 狗牙根 禾本科 (Poaceae)	90
161. 升马唐 禾本科 (Poaceae)	90
162. 稗 禾本科 (Poaceae)	91
163. 牛筋草 禾本科 (Poaceae)	91
164. 鹅观草 (柯孟披碱草) 禾本科 (Poaceae)	92
165. 白茅 禾本科 (Poaceae)	92
166. 箬竹 禾本科 (Poaceae)	93
167. 千金子 禾本科 (Poaceae)	93
168. 黑麦草 禾本科 (Poaceae)	94
169. 柔枝莠竹 禾本科 (Poaceae)	94



170. 荻 禾本科 (Poaceae)	95
170a. 斑叶芒 禾本科 (Poaceae)	95
171. 求米草 禾本科 (Poaceae)	96
172. 糠稷 禾本科 (Poaceae)	96
173. 双穗雀稗 禾本科 (Poaceae)	97
174. 雀稗 禾本科 (Poaceae)	97
175. 狼尾草 禾本科 (Poaceae)	98
176. 芦苇 禾本科 (Poaceae)	98
177. 斑竹 禾本科 (Poaceae)	99
177a. 龟甲竹 禾本科 (Poaceae)	99
178. 红哺鸡竹 禾本科 (Poaceae)	100
179. 紫竹 禾本科 (Poaceae)	100
180. 金竹 禾本科 (Poaceae)	101
181. 白顶早熟禾 禾本科 (Poaceae)	101
182. 早熟禾 禾本科 (Poaceae)	102
183. 棒头草 禾本科 (Poaceae)	102
184. 斑茅 禾本科 (Poaceae)	103
185. 金色狗尾草 禾本科 (Poaceae)	103
186. 狗尾草 禾本科 (Poaceae)	104
187. 针茅 禾本科 (Poaceae)	104
188. 小麦 禾本科 (Poaceae)	105
189. 玉米 禾本科 (Poaceae)	105
190. 薹 禾本科 (Poaceae)	106
191. 沟叶结缕草 禾本科 (Poaceae)	106
192. 中华结缕草 禾本科 (Poaceae)	107
193. 金鱼藻 金鱼藻科 (Ceratophyllaceae)	107
194. 夏天无 罂粟科 (Papaveraceae)	108
195. 刻叶紫堇 罂粟科 (Papaveraceae)	108
196. 地锦苗 (尖距紫堇) 罂粟科 (Papaveraceae)	109
197. 野罂粟 罂粟科 (Papaveraceae)	109
198. 虞美人 罂粟科 (Papaveraceae)	110
199. 木通 木通科 (Lardizabalaceae)	110



200. 木防己	防己科(Menispermaceae)	111
201. 蝙蝠葛	防己科(Menispermaceae)	111
202. 粉防己	防己科(Menispermaceae)	112
203. 千金藤	防己科(Menispermaceae)	112
204. 天台小檗(长柱小檗)	小檗科(Berberidaceae)	113
205. 日本小檗	小檗科(Berberidaceae)	113
205a. 紫叶小檗	小檗科(Berberidaceae)	114
206. 阔叶十大功劳	小檗科(Berberidaceae)	114
207. 十大功劳	小檗科(Berberidaceae)	115
208. 南天竹	小檗科(Berberidaceae)	115
209. 毛茛	毛茛科(Ranunculaceae)	116
210. 刺果毛茛	毛茛科(Ranunculaceae)	116
211. 石龙芮	毛茛科(Ranunculaceae)	117
212. 扬子毛茛	毛茛科(Ranunculaceae)	117
213. 猫爪草	毛茛科(Ranunculaceae)	118
214. 天葵	毛茛科(Ranunculaceae)	118
215. 莲(荷花)	莲科(Nelumbonaceae)	119
216. 二球悬铃木	悬铃木科(Platanaceae)	119
217. 雀舌黄杨	黄杨科(Buxaceae)	120
218. 黄杨	黄杨科(Buxaceae)	120
219. 芍药	芍药科(Paeoniaceae)	121
220. 牡丹	芍药科(Paeoniaceae)	121
221. 小叶蚊母树	金缕梅科(Hamamelidaceae)	122
222. 蚊母树	金缕梅科(Hamamelidaceae)	122
223. 枫香	金缕梅科(Hamamelidaceae)	123
224. 檵木	金缕梅科(Hamamelidaceae)	123
224a. 红花檵木	金缕梅科(Hamamelidaceae)	124
225. 虎耳草	虎耳草科(Saxifragaceae)	124
226. 八宝	景天科(Crassulaceae)	125
227. 珠芽景天	景天科(Crassulaceae)	125
228. 凹叶景天	景天科(Crassulaceae)	126
229. ‘金丘’松叶佛甲草	景天科(Crassulaceae)	126



230. 垂盆草 景天科(Crassulaceae)	127
231. 粉绿狐尾藻 小二仙草科(Haloragaceae)	127
232. 穗状狐尾藻 小二仙草科(Haloragaceae)	128
233. 乌蔹莓 葡萄科(Vitaceae)	128
234. 五叶地锦 葡萄科(Vitaceae)	129
235. 地锦(爬山虎) 葡萄科(Vitaceae)	129
236. 银荆 豆科(Fabaceae).....	130
237. 合萌 豆科(Fabaceae).....	130
238. 合欢 豆科(Fabaceae).....	131
239. 山合欢 豆科(Fabaceae).....	131
240. 两型豆 豆科(Fabaceae).....	132
241. 紫云英 豆科(Fabaceae).....	132
242. 云实 豆科(Fabaceae).....	133
243. 网络鸡血藤 豆科(Fabaceae).....	133
244. 紫荆 豆科(Fabaceae).....	134
245. 黄檀 豆科(Fabaceae).....	134
246. 皂荚 豆科(Fabaceae).....	135
247. 大豆 豆科(Fabaceae).....	135
248. 野大豆 豆科(Fabaceae).....	136
249. 鸡眼草 豆科(Fabaceae).....	136
250. 扁豆 豆科(Fabaceae).....	137
251. 截叶铁扫帚 豆科(Fabaceae).....	137
252. 铁马鞭 豆科(Fabaceae).....	138
253. 天蓝苜蓿 豆科(Fabaceae).....	138
254. 多型苜蓿(南苜蓿) 豆科(Fabaceae)	139
255. 草木犀 豆科(Fabaceae).....	139
256. 常春油麻藤 豆科(Fabaceae).....	140
257. 花榈木 豆科(Fabaceae).....	140
258. 红豆树 豆科(Fabaceae).....	141
259. 菜豆 豆科(Fabaceae).....	141
260. 豌豆 豆科(Fabaceae).....	142
261. 野葛 豆科(Fabaceae).....	142



262. 刺槐(洋槐) 豆科(Fabaceae)	143
263. 红花刺槐(香花槐) 豆科(Fabaceae)	143
264. 伞房决明 豆科(Fabaceae).....	144
265. 田菁 豆科(Fabaceae).....	144
266. 槐 豆科(Fabaceae).....	145
266a. 龙爪槐 豆科(Fabaceae)	145
266b. 金枝槐 豆科(Fabaceae)	146
267. 白车轴草 豆科(Fabaceae).....	146
268. 蚕豆 豆科(Fabaceae).....	147
269. 小巢菜 豆科(Fabaceae).....	147
270. 救荒野豌豆 豆科(Fabaceae).....	148
271. 四籽野豌豆 豆科(Fabaceae).....	148
272. 赤豆(红豆) 豆科(Fabaceae)	149
273. 赤小豆 豆科(Fabaceae).....	149
274. 豇豆 豆科(Fabaceae).....	150
275. 紫藤 豆科(Fabaceae).....	150
276. 毛叶木瓜(木瓜海棠) 蔷薇科(Rosaceae)	151
277. 日本木瓜 蔷薇科(Rosaceae).....	151
278. 木瓜 蔷薇科(Rosaceae).....	152
279. 皱皮木瓜(贴梗海棠) 蔷薇科(Rosaceae)	152
280. 山楂 蔷薇科(Rosaceae).....	153
281. 蛇莓 蔷薇科(Rosaceae).....	153
282. 枇杷 蔷薇科(Rosaceae).....	154
283. 草莓 蔷薇科(Rosaceae).....	154
284. 棣棠花 蔷薇科(Rosaceae).....	155
285. 垂丝海棠 蔷薇科(Rosaceae).....	155
286. 湖北海棠 蔷薇科(Rosaceae).....	156
287. 三叶海棠 蔷薇科(Rosaceae).....	156
288. 海棠花 蔷薇科(Rosaceae).....	157
289. 西府海棠 蔷薇科(Rosaceae).....	157
290. 楝木石楠 蔷薇科(Rosaceae).....	158
291. 石楠 蔷薇科(Rosaceae).....	158



292. 朝天委陵菜 蔷薇科(Rosaceae)	159
293. 杏 蔷薇科(Rosaceae)	159
294. 樱李梅(美人梅) 蔷薇科(Rosaceae)	160
295. 紫叶李 蔷薇科(Rosaceae)	160
296. 麦李 蔷薇科(Rosaceae)	161
296a. 粉花重瓣麦李 蔷薇科(Rosaceae)	161
297. 垂枝樱 蔷薇科(Rosaceae)	162
298. 梅花 蔷薇科(Rosaceae)	162
299. 桃 蔷薇科(Rosaceae)	163
299a. 紫叶桃 蔷薇科(Rosaceae)	163
299b. 寿星桃 蔷薇科(Rosaceae)	164
299c. 碧桃 蔷薇科(Rosaceae)	164
300. 樱桃 蔷薇科(Rosaceae)	165
301. 山樱花 蔷薇科(Rosaceae)	165
301a. 日本晚樱 蔷薇科(Rosaceae)	166
302. 榆叶梅 蔷薇科(Rosaceae)	166
303. 日本樱花 蔷薇科(Rosaceae)	167
304. 火棘 蔷薇科(Rosaceae)	167
305. 沙梨 蔷薇科(Rosaceae)	168
306. 黄木香花 蔷薇科(Rosaceae)	168
307. 月季 蔷薇科(Rosaceae)	169
308. 野蔷薇 蔷薇科(Rosaceae)	169
309. 插田泡 蔷薇科(Rosaceae)	170
310. 蓬蘽 蔷薇科(Rosaceae)	170
311. 高粱泡 蔷薇科(Rosaceae)	171
312. 茅莓 蔷薇科(Rosaceae)	171
313. 粉花绣线菊 蔷薇科(Rosaceae)	172
314. 单瓣李叶绣线菊 蔷薇科(Rosaceae)	172
315. 余山羊奶子 胡颓子科(Elaeagnaceae)	173
316. 胡颓子 胡颓子科(Elaeagnaceae)	173
316a. 金边胡颓子 胡颓子科(Elaeagnaceae)	174
317. 枳椇(拐枣) 鼠李科(Rhamnaceae)	174

318. 枣树 鼠李科 (Rhamnaceae)	175
319. 垂枝光叶榆 榆科 (Ulmaceae)	175
320. 榆树 榆科 (Ulmaceae)	176
321. 榆树 榆科 (Ulmaceae)	176
321a. 垂枝榆 榆科 (Ulmaceae)	177
322. 大叶榉树 榆科 (Ulmaceae)	177
323. 糜叶树 大麻科 (Cannabaceae)	178
324. 珊瑚朴 大麻科 (Cannabaceae)	178
325. 朴树 大麻科 (Cannabaceae)	179
326. 蕺草 大麻科 (Cannabaceae)	179
327. 楮 (小构树) 桑科 (Moraceae)	180
328. 构树 桑科 (Moraceae)	180
329. 水蛇麻 桑科 (Moraceae)	181
330. 无花果 桑科 (Moraceae)	181
331. 印度榕 (橡皮树) 桑科 (Moraceae)	182
332. 薜荔 桑科 (Moraceae)	182
333. 枇 桑科 (Moraceae)	183
334. 桑 桑科 (Moraceae)	183
335. 芒麻 莓麻科 (Urticaceae)	184
336. 糯米团 莓麻科 (Urticaceae)	184
337. 毛花点草 莓麻科 (Urticaceae)	185
338. 花叶冷水花 莓麻科 (Urticaceae)	185
339. 雾水葛 莓麻科 (Urticaceae)	186
340. 苦楮 壳斗科 (Fagaceae)	186
341. 青冈 壳斗科 (Fagaceae)	187
342. 柯 (石栎) 壳斗科 (Fagaceae)	187
343. 麻栎 壳斗科 (Fagaceae)	188
344. 小叶栎 壳斗科 (Fagaceae)	188
345. 白栎 壳斗科 (Fagaceae)	189
346. 杨梅 杨梅科 (Myricaceae)	189
347. 美国山核桃 胡桃科 (Juglandaceae)	190
348. 枫杨 胡桃科 (Juglandaceae)	190