

世界彩叶植物名录

A Checklist of
Colored-leaf Plants in the World

侯元凯 主编



华中科技大学出版社

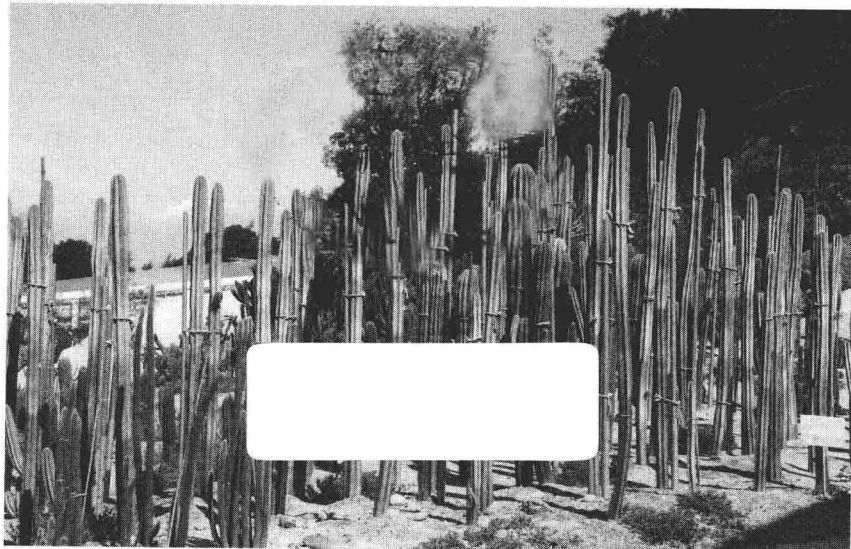
<http://www.hustp.com>

世界彩叶植物名录

A Checklist of Colored-leaf Plants in the World



侯元凯 主编



华中科技大学出版社
<http://www.hustp.com>

中国 · 武汉

图书在版编目(CIP)数据

世界彩叶植物名录/侯元凯主编. —武汉: 华中科技大学出版社, 2014. 4

ISBN 978-7-5609-9392-8

I. ①世… II. ①侯… III. ①园林植物—世界—名录 IV. ①S68-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 233864 号

世界彩叶植物名录

侯元凯 主编

出版发行: 华中科技大学出版社(中国·武汉)

地 址: 武汉市武昌珞喻路1037号(邮编: 430074)

出 版 人: 阮海洪

策 划 编辑: 王 斌

责 任 监 印: 张贵君

责 任 编 辑: 吴文静

装 帧 设 计: 百形文化

责 任 校 对: 章丹娜

印 刷: 湖北新华印务有限公司

开 本: 787mm × 1092mm 1/16

印 张: 26.75

字 数: 400千字

版 次: 2014年6月第1版 第1次印刷

定 价: 98.00元(USD 15.99)



投稿热线: (020) 66636689 342855430@qq.com

本书若有印装质量问题, 请向出版社营销中心调换

全国免费服务热线: 400-6679-118 竭诚为您服务

版权所有 侵权必究

前言

笔者在新世纪初就开始向全国倡导发展彩叶植物，以使我们的家园不仅实现绿化、美化、香化、净化，而且还要实现彩化。彩叶植物是指植物在正常生长季节、生长季节的某个阶段或休眠期，叶片呈现由遗传因子控制的非常见的绿色，如黄色、红色、白色、黑色、蓝色及其由上述叶色组成的混合色（复色叶）和随着季节的变化而呈现不同色彩（变色叶）的植物种类统称。

本书收集到的彩叶植物含蕨类植物、裸子植物和被子植物3个门，共计202科，1055属，5211个种（含变种）。其中蕨类彩叶植物共计9科，9属，21个种（含变种）。裸子植物共计15科，36属，310个种（含变种）。被子植物共计178科，1010属，4880个种（含变种）。其中双子叶植物共计148科，743属，3340个种（含变种）；单子叶植物30科，267属，1540个种（含变种）。上述彩叶植物一般不包括秋季植物叶子即将凋落时或凋落前呈现非绿色的植物种类。

本书的编排方式，蕨类植物采用秦仁昌教授1978年发表的《中国蕨类植物分类系统》，裸子植物采用郑万钧教授的系统，被子植物基本上采用哈钦松的系统。各科内的属、种、品种原则上按植物拉丁学名的字母顺序排列。书中对同一种彩叶植物的多个中文名和学名均予以列出，有些彩叶植物的商品名或俗名，具有强烈的代表性，因而也一并列入，使读者得以澄清。

书中收录了彩叶植物品种培育的最新研究成果，不仅可以作为园林部门、苗木企业必备参考书，也可作为科研人员参考用书和相关院校生物学科教学参考书。

由于我们的业务理论水平有限，加上有些问题考虑不周，书中错误和疏漏在所难免，衷心地盼望国内外专家和广大读者批评指正！

侯元凯
2014年3月于成都龙泉驿区东麓驿境

蕨类植物门 (秦仁昌系统)			
PTERIDOPHYTA			
3. 卷柏科 Selaginellaceae	3	11. 樟科 Lauraceae	33
20. 桫椤科 Cyatheaceae	3	15. 毛茛科 Ranunculaceae	34
27. 凤尾蕨科 Pteridaceae	3	16. 菟葵科 Cabombaceae	35
30. 中国蕨科 Sinopteridaceae	4	18. 睡莲科 Nymphaeaceae	36
36. 蹄盖蕨科 Athyriaceae	4	19. 小檗科 Berberidaceae	41
39. 铁角蕨科 Aspleniaceae	4	21. 木通科 Lardizabalaceae	45
43. 乌毛蕨科 Blechnaceae	4	24. 马兜铃科 Aristolochiaceae	45
57. 榧蕨科 Drynariaceae	5	28. 胡椒科 Piperaceae	45
63. 满江红科 Azollaceae	5	29. 三白草科 Saururaceae	48
种子植物门		32. 罂粟科 Papaveraceae	48
SPERMATOPHYTA		39. 十字花科 Cruciferae	49
裸子植物亚门 (郑万钧系统)		40. 堇菜科 Violaceae	50
Gymnospermae		45. 景天科 Crassulaceae	50
1. 苏铁科 Cycadaceae	9	47. 虎耳草科 Saxifragaceae	66
4. 泽米铁科 Zamiaceae	9	48. 茅膏菜科 Droseraceae	69
5. 银杏科 Ginkgoaceae	9	49. 瓶子草科 Sarracenaceae	69
6. 南洋杉科 Araucariaceae	9	53. 石竹科 Caryophyllaceae	69
7. 松科 Pinaceae	10	55. 番杏科 Aizoaceae	72
8. 杉科 Taxodiaceae	17	56. 马齿苋科 Portulacaceae	75
9. 柏科 Cupressaceae	18	57. 萝科 Polygonaceae	76
10. 罗汉松科 Podocarpaceae	29	59. 商陆科 Phytolaccaceae	78
12. 红豆杉科 Taxaceae	30	61. 藜科 Chenopodiaceae	78
被子植物亚门 (哈钦松系统)		63. 芨科 Amaranthaceae	80
Angiospermae		67. 牦牛儿苗科 Geraniaceae	84
双子叶植物纲 Dicotyledoneae		69. 酢浆草科 Oxalidaceae	86
1. 木兰科 Magnoliaceae	32	70. 旱金莲科 Tropaeolaceae	87
2. 林仙科 Winteraceae	32	71. 凤仙花科 Balsaminaceae	87
7. 连香树科 Cercidiphyllaceae	33	72. 千屈菜科 Lythraceae	88
		77A. 萝科 Trapaceae	89
		77. 柳叶菜科 Onagraceae	89
		78. 小二仙草科 Haloragidaceae	91
		81. 瑞香科 Thymelaeaceae	91

目 录

Contents

83. 紫茉莉科 Nyctaginaceae	92	148. 蝶形花科 Papilionaceae	169
84. 山龙眼科 Proteaceae	94	150. 旌节花科 Stachyuraceae	173
88. 海桐花科 Pittosporaceae	96	151. 金缕梅科 Hamamelidaceae	173
91. 红木科 Bixaceae	97	152. 杜仲科 Eucommiaceae	175
93. 大风子科 Flacourtiaceae	97	154. 黄杨科 Buxaceae	175
96. 半日花科 Cistaceae	98	155. 悬铃木科 Platanaceae	176
98. 桤柳科 Tamaricaceae	98	156. 杨柳科 Salicaceae	176
104. 秋海棠科 Begoniaceae	98	161. 桦木科 Betulaceae	179
107. 仙人掌科 Cactaceae	113	162. 檫木科 Corylaceae	180
108. 山茶科 Theaceae	131	163. 壳斗科 Fagaceae	181
108A. 五列木科 Pentaphylacaceae	132	165. 榆科 Ulmaceae	183
112. 猕猴桃科 Actinidiaceae	133	167. 桑科 Moraceae	186
118. 桃金娘科 Myrtaceae	133	169. 莼麻科 Urticaceae	190
120. 野牡丹科 Melastomataceae	138	171. 冬青科 Aquifoliaceae	191
121. 使君子科 Combretaceae	139	173. 卫矛科 Celastraceae	193
126. 藤黄科 Guttiferae	140	189. 蛇菰科 Balanophoraceae	196
128A. 杜英科 Elaeocarpaceae	141	190. 鼠李科 Rhamnaceae	196
128. 楝树科 Tiliaceae	142	191. 胡颓子科 Elaeagnaceae	197
130. 梧桐科 Sterculiaceae	142	193. 葡萄科 Vitaceae	198
131. 木棉科 Bombacaceae	143	194. 芸香科 Rutaceae	199
132. 锦葵科 Malvaceae	143	195. 苦木科 Simaroubaceae	201
136. 大戟科 Euphorbiaceae	145	197. 楝科 Meliaceae	201
136A. 虎皮楠科 Daphniphyllaceae	156	198A. 七叶树科 Hippocastanaceae	202
139. 鼠刺科 Escalloniaceae	156	198. 无患子科 Sapindaceae	203
140. 龙树科 Didiereaceae	156	200. 槭树科 Aceraceae	204
141. 醋栗科 (茶藨子科) Grossulariaceae	156	205. 漆树科 Anacardiaceae	211
142. 绣球科 Hydrangeaceae	157	206. 牛栓藤科 Connaraceae	213
143. 蔷薇科 Rosaceae	158	207. 胡桃科 Juglandaceae	213
145. 蜡梅科 Calycanthaceae	166	209. 山茱萸科 Cornaceae	213
146. 含羞草科 Mimosaceae	166	211. 蓝果树科 Nyssaceae	215
147. 苏木科 Caesalpiniaceae	167	212. 五加科 Araliaceae	216
		213. 伞形科 Umbelliferae	222

215. 杜鹃花科 Ericaceae	224	单子叶植物纲 Monocotyledoneae	
217. 澳石南科 Epacridaceae	230	266. 水鳖科 Hydrocharitaceae	287
221. 柿树科 Ebenaceae	230	267. 泽泻科 Alismataceae	287
222. 山榄科 Sapotaceae	230	274. 水蕹科 Aponogetonaceae	288
223. 紫金牛科 Myrsinaceae	230	280. 鸭跖草科 Commelinaceae	288
224. 安息香科 Styracaceae	231	286. 凤梨科 Bromeliaceae	291
228. 马钱科 Loganiaceae	232	287. 芭蕉科 Musaceae	316
229. 木犀科 Oleaceae	232	288. 旅人蕉科 Strelitziaceae	317
230. 夹竹桃科 Apocynaceae	236	290. 姜科 Zingiberaceae	318
231. 萝藦科 Asclepiadaceae	238	291. 美人蕉科 Cannaceae	319
232. 茜草科 Rubiaceae	240	292. 竹芋科 Marantaceae	320
233. 忍冬科 Caprifoliaceae	243	293. 百合科 Liliaceae	325
238. 菊科 Asteraceae	246	296. 雨久花科 Pontederiaceae	342
239A. 蓼菜科(睡菜科) Menyanthaceae	256	297. 菝葜科 Smilacaceae	343
240. 报春花科 Primulaceae	256	302. 天南星科 Araceae	343
241. 白花丹科 Plumbaginaceae	258	305. 香蒲科 Typhaceae	357
242. 车前科 Plantaginaceae	258	306. 石蒜科 Amaryllidaceae	357
243. 桔梗科 Campanulaceae	259	307. 鸢尾科 Iridaceae	358
245. 草海桐科 Goodeniaceae	259	311. 薯蓣科 Dioscoreaceae	359
247. 花荵科 Polemoniaceae	260	312. 黄脂木科 Xanthorrhoeaceae	359
249. 紫草科 Boraginaceae	260	313. 龙舌兰科 Agavaceae	359
250. 茄科 Solanaceae	261	314. 棕榈科 Palmae	372
251. 旋花科 Convolvulaceae	262	315. 露兜树科 Pandanaceae	375
252. 玄参科 Scrophulariaceae	263	326. 兰科 Orchidaceae	376
256. 苦苣苔科 Gesneriaceae	266	327. 灯心草科 Juncaceae	378
257. 紫葳科 Bignoniaceae	269	331. 莎草科 Cyperaceae	379
259. 爵床科 Acanthaceae	270	332. 禾本科 Poaceae	381
261. 苦槛蓝科 Myoporaceae	274	332A. 竹亚科 Bambusaceae	381
263. 马鞭草科 Verbenaceae	275	332B. 禾亚科 Oryzoideae	387
264. 唇形科 Labiatae	276	科属拼音索引	397
		科属学名索引	405

蕨类植物门

PTERIDOPHYTA



3. 卷柏科 Selaginellaceae

卷柏属 *Selaginella* P.Beauv.

1. 地柏

Selaginella kraussiana (Kunze) A.Braun

(1) 黄叶地柏

Selaginella kraussiana (Kunze) A.Braun 'Aurea'

(2) 乳斑地柏

Selaginella kraussiana (Kunze) A.Braun 'Variegata'

2. 鳞叶卷柏

Selaginella lepidophylla (Hook. et Grev.) Spring

3. 江南卷柏 又名岩柏

Selaginella moellendorffii Hieron.

4. 蓝地柏 又名翠云草、蓝草

Selaginella uncinata (Desv.ex Poir.) Spring

20. 红椿科 Cyatheaceae

番桫椤属 *Cyathea* R. Br.

1. 银叶桫椤

Cyathea dealbata Sw.

27. 凤尾蕨科 Pteridaceae

凤尾蕨属 *Pteris* L.

1. 三色凤尾蕨 又名紫轴凤尾蕨

Pteris aspericaulis Wall.ex J.Agardh 'Tricolor'

2. 白斑大叶凤尾蕨 又名白玉凤尾蕨、银心凤尾蕨、银线欧洲凤尾蕨、银心大叶凤尾蕨、阿波银线蕨

Pteris cretica L. 'Albolineata'

3. 大叶凤尾蕨

Pteris ensiformis Burm.

(1) 银心剑叶凤尾蕨

Pteris ensiformis Burm. 'Arguta'



(2) 银脉凤尾蕨 又名银脉小叶凤尾草、维多利亚凤尾蕨、白斑凤尾蕨、白羽凤尾蕨
Pteris ensiformis Burm. 'Victoriae' Bak.

4. 银中斑凤尾蕨 又名银白凤尾蕨

Pteris multifida Poir. 'Variegata'

5. 银叶凤尾蕨

Pteris quadriaurita Retz. 'Argyraea'

30. 中国蕨科 Sinopteridaceae

粉背蕨属 *Aleuritopteris* Fée

1. 银粉背蕨

Aleuritopteris argentea (S.G.Gmel.) Fée

2. 粉背蕨

Aleuritopteris pseudofarinosa Ching et S.K.Wu

36. 蹄盖蕨科 Athyriaceae

蹄盖蕨属 *Athyrium* Roth

1. 光蹄盖蕨

Athyrium otophorum (Miq.) Koidz.

39. 铁角蕨科 Aspleniaceae

铁角蕨属 *Asplenium* L.

1. 山苏花 又名大鳞巢蕨、鸟巢蕨、巢蕨、王冠蕨

Asplenium antiquum Makino

2. 药蕨

Asplenium ceterach L.

43. 乌毛蕨科 Blechnaceae

狗脊属 *Woodwardia* J.E.Smith

1. 单芽狗脊 又名顶芽狗脊、顶芽狗脊蕨、生芽狗脊蕨

Woodwardia unigemmata (Makino) Nakai

57. 榄蕨科 Drynariaceae

槲蕨属 *Drynaria* (Bory) J.Sm.

1. 榄蕨

Drynaria fortunei (Kunze ex Mett.) J.Sm.

63. 满江红科 Azollaceae

满江红属 *Azolla* Lam.

1. 细叶满江红 又名细绿萍、蕨状满江红

Azolla filiculoides Lam.

2. 满江红 又名绿萍、红浮萍、三角藻、绿浮萍

Azolla imbricata (Roxb.ex Griff.) Nakai

种子植物门
SPERMATOPHYTA



裸子植物亚门 Gymnospermae

1. 苏铁科 Cycadaceae

苏铁属 *Cycas* L.

1. 金叶苏铁

Cycas revoluta Thunb. 'Aurea'

4. 泽米铁科 Zamiaceae

泽米铁属 *Zamia* L.

1. 金叶鳞秕泽米铁 又名金叶阔叶美洲苏铁

Zamia furfuracea L.f.ex Aiton

5. 银杏科 Ginkgoaceae

银杏属 *Ginkgo* L.

1. 银杏 又名白果、公孙树、鸭掌树、鸭脚子

Ginkgo biloba L.

(1) 金叶银杏 又名黄叶银杏

Ginkgo biloba L. 'Aurea'

(2) 金带银杏

Ginkgo biloba L. 'Jindai'

(3) 斑叶银杏 又名花叶银杏

Ginkgo biloba L. 'Variegata'

(4) 夏金银杏

Ginkgo biloba L. 'Xiajin'

6. 南洋杉科 Araucariaceae

南洋杉属 *Araucaria* Juss.

1. 银灰南洋杉

Araucaria cunninghamii Sweet 'Glauca'

7. 松科 Pinaceae

冷杉属 *Abies* Mill.

1. 欧洲银冷杉 又名欧洲白冷杉

Abies alba Mill. syn. *Abies pectinata* Gilib.

2. 银冷杉 又名科罗拉多冷杉、白冷杉

Abies concolor (Gordon) Lindl.ex Hildebr.

(1) 银叶白冷杉

Abies concolor (Gordon) Lindl.ex Hildebr.‘Argentea’

(2) 密生白冷杉 又名致密白冷杉

Abies concolor (Gordon) Lindl.ex Hildebr.‘Compacta’

3. 日光冷杉

Abies homolepis Siebold et Zucc. [syn. *Abies brachyphylla* Maxim.]

4. 朝鲜冷杉

Abies koreana E.H.Wilson

(1) 西罗矮生朝鲜冷杉

Abies koreana E.H.Wilson‘Silberlock’

(2) 银蓝朝鲜冷杉

Abies koreana E.H.Wilson‘Silver Snow’

5. 落基山冷杉

Abies lasiocarpa (Hook.) Nutt.

(1) 亚利桑那落基山冷杉

Abies lasiocarpa (Hook.) Nutt.‘Arizonica’

(2) 罗杰·瓦逊落基山冷杉

Abies lasiocarpa (Hook.) Nutt.‘Roger Watson’

(3) 紧凑亚利桑那落基山冷杉 又名紧密亚利桑那冷杉

Abies lasiocarpa (Hook.) Nutt.var.*arizonica*‘Compacta’

6. 金叶高加索冷杉 又名金叶阔冠高加索冷杉、金叶黑海冷杉

Abies nordmanniana (Steven) Spach‘Golden Spreader’

7. 蓝灰西班牙冷杉

Abies pinsapo Boiss.‘Glaucia’

8. 蓝叶壮丽冷杉

Abies procera Rehder‘Glaucia’[syn. *Abies procera* Rehder f. *glaucia* (Ravenscr.) Rehder]

9. 白叶冷杉

Abies veitchii Lindl.‘Argentea’