



FLOWER OF MEDICINAL PLANTS

3

药用植物花谱

广西药用植物园 编



重庆大学出版社
<http://www.cqup.com.cn>



药用植物花谱



药用植物花谱





[3]

药用植物花谱

FLOWER OF MEDICINAL PLANTS

广西药用植物园 / 编

重庆大学出版社

图书在版编目（CIP）数据

药用植物花谱 3 / 广西药用植物园编. —重庆：重庆大学出版社，2009.10

（好奇心书系）

ISBN 978-7-5624-5136-5

I . 药… II . 广… III . 药用植物—图谱 IV . R282.71-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2009）第 173058 号



药用植物花谱 3

广西药用植物园 编

策划：／ 鹿角文化工作室

好奇心书系主编：李元胜 副主编：张巍巍 郭 宪

责任编辑：梁 涛 版式设计：程 晨

责任校对：邬小梅 责任印制：赵 晟

*

重庆大学出版社出版发行

出版人：张鸽盛

社址：重庆市沙坪坝正街 174 号重庆大学（A 区）内

邮编：400030

电话：(023) 65102378 65105781

传真：(023) 65103686 65105565

网址：<http://www.cqup.com.cn>

邮箱：fxk@cqup.com.cn (营销中心)

全国新华书店经销

重庆高迪彩色印刷有限公司印刷

*

开本：787 × 1092 1/32 印张：10.25 字数：346 千

2009 年 10 月第 1 版 2009 年 10 月第 1 次印刷

印数：1—5000

ISBN 978-7-5624-5136-5 定价：40.00 元

本书如有印刷、装订等质量问题，本社负责调换

版权所有，请勿擅自翻印和用本书

制作各类出版物及配套用书，违者必究



中医药是中国优秀传统文化的瑰宝,从神农尝百草,到张仲景著《伤寒杂病论》、李时珍编《本草纲目》,我国古代医药学家通过长期实践,总结出中草药的四性(寒、热、温、凉)五味(辛、甘、酸、苦、咸),利用各种药材配伍组成方剂,为人类防治疾病,形成了独具特色的中医药科学。中草药包括植物药、动物药和矿物药,尤以植物药居多,我国已知的药用植物有12 000多种,常用的有2 000多种。编撰本书的目的是为了普及中草药知识,弘扬中医药文化,更好地保护和合理地利用自然界中的药用植物资源。

花是植物最美丽的器官,也是显示植物主要特征和鉴定药用植物物种的重要依据。本套书4册共收录1 200种药用植物的照片,均以花为主,茎、叶、果实、种子等其他器官为辅,配以植物种名、拉丁学名、分类科属、别名、药材名、药用部位、形态特征、性味功效等文字说明,既有科学性,又有观赏性,是普通读者学习中草药知识的科普读物,亦可作为中医药专业人员鉴别中草药的参考书。读者可以通过本书了解各种药用植物防治疾病的功效,还能欣赏药用植物美丽多姿的形态。

本书收载的全部是高等植物,藻类、菌类、苔藓、蕨类植物未入收编范围。书中各种植物的排列,裸子植物按照郑万均裸子植物分类系统、被子植物按照哈钦松高等植物分类系统的分科次序编排,同科植物按科、属拉丁学名第一个字母的顺序编排。本书对药用植物的形态特征、性味功效的文字表述,参考了《Flora of China》、《中国植物志》、《中华人民共和国药典》、《中药大辞典》、《中华本草》、《全国中草药汇编》等书籍。由于编著者知识有限,书中难免有错漏之处,欢迎读者批评指正。

谨以此书纪念广西药用植物园建园50周年。

编 者

2009年6月

编 / 著 / 者 / 名 / 单

主 编：余丽莹 吴 双

编写人员：余丽莹 谭小明 韦筱媚

任 琛 周雅琴 陈晓明

摄 影：吴 双 王 辰 刘 军 王黎明 吕惠珍

徐晔春 郭 宪 张 超 王晓兰 余丽莹

审 稿：张超良

X

Xanthium sibiricum Patr. ex Widd. 苍耳 /238

Y

Youngia japonica (Linn.) de Candolle 黄鹌菜 /239

Z

Zanthoxylum armatum Candolle 竹叶花椒 /15

Zanthoxylum avicennae (Lam.) Candolle 勒檵花椒 /16

Zanthoxylum nitidum (Roxb.) Candolle 两面针 /17

书中照片除下列对应作者外，其余均为吴双拍摄：

王 辰：P3、P18、P44、P56、P60、P65、P73、P98、P102、P110、
P137、P176、P188、P227、P233、P242、P259、P262 /

刘 军：P33、P48、P69、P185、P266

王黎明：P42、P97、P147、P264

吕惠珍：P16、P241、P260

徐晔春：P41、P144

郭 宪：P68

张 超：P124

王晓兰：P134

余丽莹：P145

目录 CONTENTS

FLOWER OF MEDICINAL PLANTS



芸香科	
山油柑	1
佛手	2
枳	3
假黄皮	4
黄皮	5
三桠苦	6
吴茱萸	7
小花山小橘	8
小芸木	9
九里香	10
广西九里香	11
秃叶黄檗	12
芸香	13
茵芋	14
竹叶花椒	15
勒櫟花椒	16
两面针	17
苦木科	
臭椿	18
鸦胆子	19
橄榄科	
橄榄	20
乌榄	21
棟科	
灰毛浆果棟	22
棟	23
香椿	24
无患子科	
倒地铃	25
龙眼	26
车桑子	27
柰树	28
荔枝	29
无患子	30
七叶树科	
七叶树	31
槭树科	
罗浮槭	32
省沽油科	
野鸦椿	33
漆树科	
南酸枣	34
人面子	35
厚皮树	36
杧果	37
盐肤木	38
漆	39
胡桃科	
胡桃楸	40
胡桃	41
化香树	42



目 录 CONTENTS

枫杨	43	杜鹃花科	
山茱萸科		滇白珠	68
山茱萸	44	马醉木	69
八角枫科		羊踯躅	70
八角枫	45	杜鹃	71
小花八角枫	46	柿科	
蓝果树科		柿	72
喜树	47	君迁子	73
五加科		紫金牛科	
刺五加	48	凹脉紫金牛	74
白簕	49	朱砂根	75
三七	50	百两金	76
白花鹅掌柴	51	走马胎	77
伞形科		紫金牛	78
莳萝	52	山血丹	79
白芷	53	虎舌红	80
竹叶柴胡	54	九节龙	81
积雪草	55	钮子果	82
毒芹	56	酸藤子	83
蛇床	57	杜茎山	84
芫荽	58	鲫鱼胆	85
鸭儿芹	59	安息香科	
硬阿魏	60	赤杨叶	86
茴香	61	中华安息香	87
珊瑚菜	62	山矾科	
天胡荽	63	华山矾	88
水芹	64	白檀	89
前胡	65	马钱科	
防风	66	白背枫	90
小窃衣	67	大叶醉鱼草	91

CONTENTS 目录

FLOWERS 花 MEDICINE 中草药 PLANTS 植物学



醉鱼草	92	羊角拗	120
密蒙花	93	黄花夹竹桃	121
钩吻	94	络石	122
马钱子	95	酸叶胶藤	123
木犀科		倒吊笔	124
连翘	96	萝藦科	
金钟花	97	马利筋	125
白蜡树	98	牛角瓜	126
扭肚藤	99	古钩藤	127
梔花素馨	100	白薇	128
青藤仔	101	徐长卿	129
迎春花	102	柳叶白前	130
茉莉花	103	眼树莲	131
女贞	104	钉头果	132
小蜡	105	匙羹藤	133
木犀	106	球兰	134
夹竹桃科		铁草鞋	135
糖胶树	107	通光散	136
鸡骨常山	108	萝藦	137
水甘草	109	马莲鞍	138
罗布麻	110	夜来香	139
假虎刺	111	三分丹	140
长春花	112	娃儿藤	141
腰骨藤	113	茜草科	
云南蕊木	114	水团花	142
夹竹桃	115	细叶水团花	143
鸡蛋花	116	中粒咖啡	144
帘子藤	117	虎刺	145
蛇根木	118	猪殃殃	146
萝芙木	119	蓬子菜	147



梔子	148	缬草	176
耳草	149	川续断科	
伞房花耳草	150	川续断	177
白花蛇舌草	151	菊科	
牛白藤	152	蓍	178
龙船花	153	藿香蓟	179
红大戟	154	牛蒡	180
巴戟天	155	黄花蒿	181
玉叶金花	156	奇蒿	182
团花	157	茵陈蒿	183
鸡矢藤	158	紫菀	184
南山花	159	白术	185
九节	160	鬼针草	186
山石榴	161	艾纳香	187
茜草	162	飞廉	188
大叶钩藤	163	天名精	189
钩藤	164	烟管头草	190
水锦树	165	红花	191
忍冬科		石胡荽	192
糯米条	166	菊苣	193
华南忍冬	167	薊	194
菰腺忍冬	168	刺儿菜	195
忍冬	169	芙蓉菊	196
接骨草	170	杯菊	197
南方莢蒾	171	野菊	198
珊瑚树	172	菊花	199
败酱科		小鱼眼草	200
败酱	173	醴肠	201
攀倒甑	174	地胆草	202
蜘蛛香	175	白花地胆草	203

CONTENTS 目录

飞龙掌血 车前子 鸡矢藤 活血丹 莪术酒制丹参



小一点红	204	夜香牛	234
一点红	205	毒根斑鳩菊	235
一年蓬	206	咸虾花	236
佩兰	207	山蟛蜞菊	237
大吴风草	208	苍耳	238
鼠麴草	209	黄鹌菜	239
红凤菜	210	龙胆科	
野茼蒿	211	华南龙胆	240
菊三七	212	红花龙胆	241
平卧菊三七	213	秦艽	242
向日葵	214	苦菜	243
泥胡菜	215	獐牙菜	244
旋覆花	216	双蝴蝶	245
剪刀股	217	报春花科	
马兰	218	琉璃繁缕	246
母菊	219	点地梅	247
千里光	220	泽珍珠菜	248
豨莶	221	临时救	249
水飞蓟	222	延叶珍珠菜	250
蒲儿根	223	灵香草	251
一枝黄花	224	红根草	252
裸柱菊	225	狭叶落地梅	253
金钮扣	226	白花丹科	
漏芦	227	小蓝雪花	254
甜叶菊	228	白花丹	255
金腰箭	229	车前草科	
菊蒿	230	车前	256
蒲公英	231	桔梗科	
肿柄菊	232	杏叶沙参	257
款冬	233	轮叶沙参	258



目录 CONTENTS

聚花风铃草	259	曼陀罗	285
金钱豹	260	天仙子	286
羊乳	261	红丝线	287
党参	262	枸杞	288
桔梗	263	假酸浆	289
蓝花参	264	烟草	290
半边莲科		酸浆	291
半边莲	265	苦职	292
山梗菜	266	小酸浆	293
铜锤玉带草	267	少花龙葵	294
草海桐科		假烟叶树	295
草海桐	268	刺天茄	296
紫草科		白英	297
斑种草	269	乳茄	298
柔弱斑种草	270	龙葵	299
倒提壶	271	水茄	300
小花琉璃草	272	中文名索引	301
厚壳树	273	拉丁学名索引	309
大尾摇	274		
紫草	275		
聚合草	276		
附地菜	277		
茄科			
三分三	278		
颠茄	279		
辣椒	280		
夜来香	281		
木本曼陀罗	282		
毛曼陀罗	283		
洋金花	284		



山油柑 *Acronychia pedunculata* (Linn.) Miq.

[别名] 沙塘木。

[药材名] 山油柑。

[药用部位] 根、叶。

[性味功效] 味辛、苦，性平。祛风止痛，行气活血，止咳。主治风湿性腰腿痛，胃痛，疝气痛，跌打损伤，感冒咳嗽，气管炎。

[形态特征] 常绿乔木。叶有时呈略不整齐对生，单叶，椭圆形至长圆形，或倒卵形至倒卵状椭圆形；叶柄基部增大呈叶枕状。花两性，黄白色；花蕾筒状椭圆形；花瓣狭长椭圆形，内面被毛。果序下垂，果淡黄色，半透明，近圆球形而略有棱角。花期4—8月，果期8—12月。

[分布] 分布于台湾、福建、广东、海南、广西、云南等地。生于丘陵坡地杂木林中。



佛手 *Citrus medica* Linn. var. *sarcodactylis* (Nest.) Swingle

[别名] 佛手柑。

[药材名] 佛手。

[药用部位] 果实、花。

[性味功效] 果实味辛、苦、酸，性温；舒肝理气，和胃止痛；主治肝胃气滞，胸胁胀痛，胃脘痞满，食少呕吐。花味辛、微苦，性温；理气散淤；主治肝胃气痛，气逆作呕，月经不调，痛经。

[形态特征] 灌木或小乔木。茎枝多刺。单叶(杂交种偶有具关节)，无翼叶；叶片椭圆形或卵状椭圆形。总状花序或腋生单花；花常两性，花瓣5片，长1.5~2 cm，雄蕊30~50枚，子房圆筒状，花柱粗长，柱头头状。果实手掌状，果皮甚厚，通常无种子。花期4—5月，果期10—11月。

[分布] 我国长江以南各省区有栽培。



枳 *Citrus trifoliata* Linn.

【别名】 铁篱笆。

【药材名】 枳实、枳壳、枸橘叶。

【药用部位】 幼果、将近成熟的果实、叶。

【性味功效】 幼果味苦，性寒；破气，散痞，泻痰，消积；主治胸腹胀满，胸痹，水肿，食积。将近成熟的果实味苦、辛，性凉；破气，行痰，消积；主治胸膈痰滞，胸痞，胁胀，食积。叶味辛，性温；理气止呕，消肿散结；主治噎膈，反胃，呕吐，疝气。

【形态特征】 小乔木。叶柄有翼叶，冬季落叶。花单朵或成对腋生，花有大、小二型；花瓣白色，匙形，无毛；雄蕊约20枚，花丝不等长。果近圆球形或梨形，果顶微凹，有环圈，果皮暗黄色。花期5—6月，果期10—11月。

【分布】 栽培。产于湖南、广东、广西等地。



假黃皮 *Clausena excavata* N. L. Burm.

【别名】 山黄皮、山鸡皮。

【药材名】 假黄皮。

【药用部位】 根皮。

【性味功效】 味苦、辛，性温。接骨，散淤，祛风湿。主治跌打骨折，损伤肿痛，风湿骨痛，上感，流感，疟疾，腹痛。

【形态特征】 灌木。小枝和叶轴被柔毛和油点。叶有小叶21~27片，叶基不对称，斜卵形、斜披针形或斜四边形。花序顶生；花蕾圆球形；苞片对生；花萼裂片及花瓣均4数，稀兼有5片；花瓣白色或淡黄白色，卵形或倒卵形；雄蕊8枚；子房上角四周各有1个油点，密被灰白色长柔毛，花柱短而粗。果熟后淡红色，毛尽脱落。花期4—8月，果期8—10月。

【分布】 分布于广东、海南、广西等地。生于海拔1000 m以下的山坡灌丛或疏林中。