



好奇心书系

FLOWER OF MEDICINAL PIANTS

# 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

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 1 / 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 978-7-5624-5137-2


I. 药… II. 广… III. 药用植物—图谱 IV. R949.95-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 173085 号



## 药用植物花谱 1

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: 文 鹏 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](mailto: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—5 000

ISBN 978-7-5624-5137-2 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



## 前言

FOREWORD

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12000多种,常用的有2000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1200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 任 琛 周雅琴

谭小明 韦筱媚 陈晓明

摄 影：吴 双 王 辰 刘 军 吕惠珍 朱意麟

刘 演 金冬梅 徐晔春 王黎明

审 稿：张超良

# 目录 CONTENTS

FLOWER OF MEDICINAL PLANTS



## 苏铁科

苏铁 ……1

## 银杏科

银杏 ……2

## 红豆杉科

穗花杉 ……3

## 木兰科

夜香木兰 ……4

鹅掌楸 ……5

玉兰 ……6

荷花玉兰 ……7

紫玉兰 ……8

厚朴 ……9

凹叶厚朴 ……10

白兰 ……11

黄兰 ……12

含笑花 ……13

## 八角科

地枫皮 ……14

红毒茴 ……15

八角 ……16

## 五味子科

黑老虎 ……17

异形南五味子 ……18

五味子 ……19

铁箍散 ……20

华中五味子 ……21

## 番荔枝科

鹰爪花 ……22

假鹰爪 ……23

紫玉盘 ……24

## 樟科

无根藤 ……25

阴香 ……26

樟 ……27

肉桂 ……28

乌药 ……29

山鸡椒 ……30

潺槁木姜子 ……31

## 莲叶桐科

红花青藤 ……32

## 毛茛科

乌头 ……33

打破碗花花 ……34

秋牡丹 ……35

草玉梅 ……36

野棉花 ……37

升麻 ……38

芹叶铁线莲 ……39

威灵仙 ……40

山木通 ……41

棉团铁线莲 ……42

飞燕草 ……43

短萼黄连 ……44





- 还亮草 .....45
- 蕨叶人字果 .....46
- 黑种草 .....47
- 芍药 .....48
- 牡丹 .....49
- 白头翁 .....50
- 禹毛茛 .....51
- 毛茛 .....52
- 石龙芮 .....53
- 猫爪草 .....54
- 天葵 .....55
- 盾叶唐松草 .....56
- 金莲花 .....57
- 睡莲科**
- 莼菜 .....58
- 芡实 .....59
- 莲 .....60
- 萍蓬草 .....61
- 小檗科**
- 豪猪刺 .....62
- 八角莲 .....63
- 三枝九叶草 .....64
- 阔叶十大功劳 .....65
- 十大功劳 .....66
- 南天竹 .....67
- 木通科**
- 木通 .....68
- 白木通 .....69
- 防己科**
- 樟叶木防己 .....70
- 木防己 .....71
- 苍白秤钩风 .....72
- 天仙藤 .....73
- 广西地不容 .....74
- 粪箕笃 .....75
- 青牛胆 .....76
- 中华青牛胆 .....77
- 马兜铃科**
- 长叶马兜铃 .....78
- 马兜铃 .....79
- 广西马兜铃 .....80
- 耳叶马兜铃 .....81
- 变色马兜铃 .....82
- 尾花细辛 .....83
- 杜衡 .....84
- 地花细辛 .....85
- 胡椒科**
- 石蝉草 .....86
- 草胡椒 .....87
- 豆瓣绿 .....88
- 葶拔 .....89
- 胡椒 .....90
- 假蒟 .....91
- 三白草科**
- 裸蒴 .....92
- 蕺菜 .....93
- 三白草 .....94
- 金粟兰科**
- 鱼子兰 .....95
- 丝穗金粟兰 .....96
- 湖北金粟兰 .....97
- 多穗金粟兰 .....98

# CONTENTS 目录

FLOWER OF MEDICINAL PLANTS



及己 .....99

金粟兰 .....100

草珊瑚 .....101

## 罂粟科

罂粟 .....102

白屈菜 .....103

秃疮花 .....104

血水草 .....105

博落回 .....106

野罂粟 .....107

虞美人 .....108

罂粟 .....109

金罂粟 .....110

## 紫堇科

夏天无 .....111

小花黄堇 .....112

石生黄堇 .....113

地锦苗 .....114

延胡索 .....115

荷包牡丹 .....116

## 白花菜科

黄花草 .....117

野香橼花 .....118

白花菜 .....119

树头菜 .....120

醉蝶花 .....121

## 十字花科

芸苔 .....122

白花甘蓝 .....123

芥 .....124

碎米荠 .....125

播娘蒿 .....126

菘蓝 .....127

北美独行菜 .....128

紫罗兰 .....129

豆瓣菜 .....130

萝卜 .....131

广州蔊菜 .....132

无瓣蔊菜 .....133

蔊菜 .....134

白芥 .....135

茼蒿 .....136

## 堇菜科

鸡腿堇菜 .....137

长萼堇菜 .....138

紫花地丁 .....139

三色堇 .....140

堇菜 .....141

## 远志科

黄花倒水莲 .....142

华南远志 .....143

瓜子金 .....144

曲江远志 .....145

大叶金牛 .....146

远志 .....147

齿果草 .....148

## 景天科

落地生根 .....149

伽蓝菜 .....150

费菜 .....151

珠芽景天 .....152

佛甲草 .....153





垂盆草 ……154

### 虎耳草科

大叶金腰 ……155

宁波溲疏 ……156

羽叶鬼灯檠 ……157

虎耳草 ……158

黄水枝 ……159

### 茅膏菜科

锦地罗 ……160

光萼茅膏菜 ……161

### 石竹科

麦仙翁 ……162

无心菜 ……163

球序卷耳 ……164

石竹 ……165

瞿麦 ……166

荷莲豆草 ……167

鹅肠菜 ……168

金铁锁 ……169

漆姑草 ……170

狗筋蔓 ……171

雀舌草 ……172

麦蓝菜 ……173

### 粟米草科

粟米草 ……174

### 马齿苋科

大花马齿苋 ……175

马齿苋 ……176

土人参 ……177

### 蓼科

金线草 ……178

金荞麦 ……179

荞麦 ……180

竹节蓼 ……181

拳参 ……182

头花蓼 ……183

火炭母 ……184

蓼子草 ……185

虎杖 ……186

何首乌 ……187

杠板归 ……188

习见蓼 ……189

羊蹄 ……190

刺酸模 ……191

### 商陆科

商陆 ……192

垂序商陆 ……193

### 藜科

厚皮菜 ……194

藜 ……195

小藜 ……196

地肤 ……197

菠菜 ……198

### 苋科

牛膝 ……199

喜旱莲子草 ……200

莲子草 ……201

刺苋 ……202

苋 ……203

青葙 ……204

鸡冠花 ……205

浆果苋 ……206

# CONTENTS 目录

FLOWER OF MEDICINAL PLANTS



银花苋 .....207

千日红 .....208

## 落葵科

落葵薯 .....209

落葵 .....210

## 亚麻科

亚麻 .....211

石海椒 .....212

米念芭 .....213

青篙柴 .....214

## 蒺藜科

蒺藜 .....215

## 牻牛儿苗科

野老鹤草 .....216

尼泊尔老鹤草 .....217

老鹤草 .....218

香叶天竺葵 .....219

天竺葵 .....220

## 酢浆草科

阳桃 .....221

感应草 .....222

酢浆草 .....223

红花酢浆草 .....224

## 旱金莲科

旱金莲 .....225

## 凤仙花科

凤仙花 .....226

华凤仙 .....227

水金凤 .....228

## 千屈菜科

紫薇 .....229

千屈菜 .....230

圆叶节节菜 .....231

虾子花 .....232

## 石榴科

石榴 .....233

## 柳叶菜科

水龙 .....234

草龙 .....235

毛草龙 .....236

月见草 .....237

粉花月见草 .....238

## 小二仙草科

黄花小二仙草 .....239

## 瑞香科

土沉香 .....240

芫花 .....241

结香 .....242

狼毒 .....243

了哥王 .....244

## 紫茉莉科

黄细心 .....245

光叶子花 .....246

紫茉莉 .....247

## 山龙眼科

银桦 .....248

## 五桠果科

锡叶藤 .....249

## 马桑科

马桑 .....250

## 海桐花科

光叶海桐 .....251

海金子 .....252



## 目录 CONTENTS

FLOWER OF MEDICINAL PLANTS

海桐 .....253

### 红木科

红木 .....254

### 大风子科

海南大风子 .....255

### 怪柳科

怪柳 .....256

### 西番莲科

西番莲 .....257

鸡蛋果 .....258

龙珠果 .....259

### 葫芦科

盒子草 .....260

西瓜 .....261

南瓜 .....262

毒瓜 .....263

绞股蓝 .....264

油渣果 .....265

葫芦 .....266

丝瓜 .....267

苦瓜 .....268

木鳖子 .....269

罗汉果 .....270

茅瓜 .....271

赤瓟 .....272

蛇瓜 .....273

栝楼 .....274

马绞儿 .....275

### 秋海棠科

紫背天葵 .....276

### 番木瓜科

番木瓜 .....277

### 仙人掌科

仙人球 .....278

昙花 .....279

量天尺 .....280

仙人掌 .....281

蟹爪兰 .....282

### 山茶科

山茶 .....283

金花茶 .....284

油茶 .....285

茶 .....286

米碎花 .....287

### 猕猴桃科

中华猕猴桃 .....288

### 水东哥科

水东哥 .....289

### 桃金娘科

岗松 .....290

红千层 .....291

华夏子楝树 .....292

窿缘桉 .....293

桉 .....294

白千层 .....295

番石榴 .....296

桃金娘 .....297

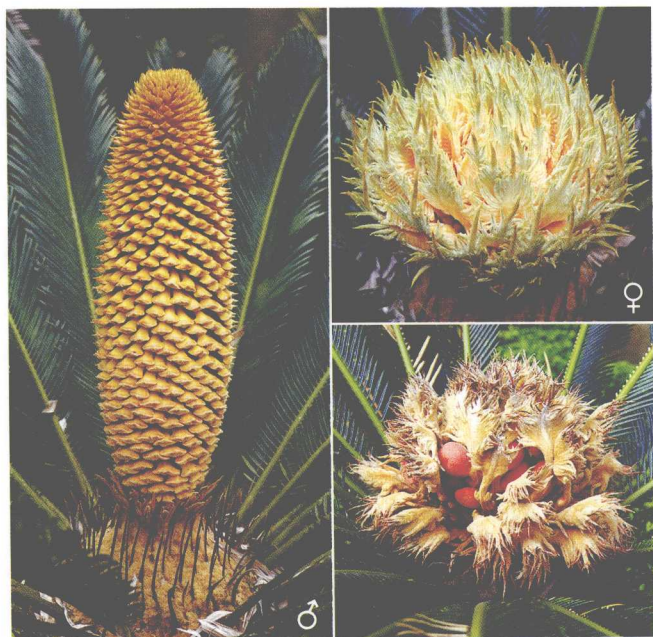
蒲桃 .....298

水翁 .....299

洋蒲桃 .....300

中文名索引 .....301

拉丁学名索引 .....309



## 苏铁 *Cycas revoluta* Thunb.

【别名】 大风尾草。

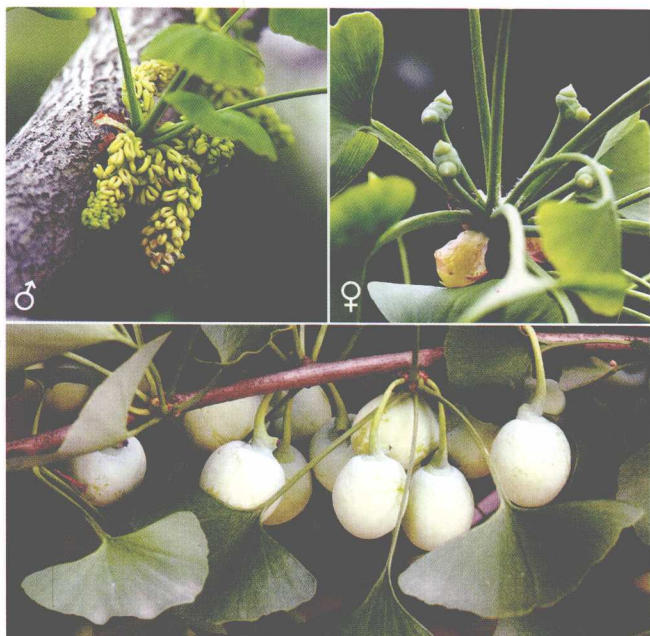
【药材名】 苏铁叶。

【药用部位】 叶。

【性味功效】 味甘、酸，性平，有小毒。理气止痛，散淤止血，消肿解毒。主治肝胃气痛，吐血，经闭，外伤出血，跌打损伤。

【形态特征】 树干圆柱形，有明显的螺旋状排列的菱形叶柄残余。叶的羽状裂片达100对以上，厚革质，边缘向下反卷，上面中央微凹，有微隆起的中脉，下面中脉显著隆起。雄球花圆柱形，小孢子叶窄楔形，花药通常3个聚生；大孢子叶成熟后绒毛宿存，上部顶片宽卵形；在大孢子叶柄的中上部着生胚珠2~6枚，在其外侧无裂片。种子倒卵圆形或卵圆形。花期6—7月，种子10月成熟。

【分布】 除东北地区外，我国其他省区均有栽培。



银杏 *Ginkgo biloba* Linn.

【别名】 公孙树。

【药材名】 白果、银杏叶。

【药用部位】 种子、叶。

【性味功效】 种子味甘、苦、涩，性平，有毒；敛肺气，定咳喘，止带浊，缩小便；主治痰多喘咳，带下白浊，遗尿，尿频。叶味甘、苦、涩，性平；敛肺，平喘，活血化淤，止痛；主治肺虚咳嗽，冠心病，心绞痛，高脂血症。

【形态特征】 乔木。叶扇形。雌雄异株，球花单性，生于短枝叶腋或苞腋，呈簇生状；雄球花具梗，柔荑花序状，雄蕊多数，花药2个，药室纵裂，药隔不发达；雌球花具长梗，梗端常分2叉，叉顶生珠座，每珠座生1个胚珠，仅1个发育成种子。种子核果状。花期3—4月，种子熟期9—10月。

【分布】 我国浙江天目山一带有野生。其他各地广泛栽培。



### 穗花杉 *Amentotaxus argotaenia* (Hance) Pilger

【别名】 秃杉、榧子。

【药材名】 穗花杉。

【药用部位】 种子、叶。

【性味功效】 种子味苦、咸，性温；驱虫，消积；主治虫积腹痛，小儿疳积。叶清热解毒，祛湿止痒；主治毒蛇咬伤，湿疹。

【形态特征】 灌木或小乔木。叶交互对生，二列，厚革质，条状披针形，叶下面白色气孔带通常与绿色边带等宽或较窄。雌雄异株，雄球花排成穗状，雄蕊有3~5个花药。种子椭圆形，成熟时假种皮鲜红色。花期4月，种子10月成熟。

【分布】 分布于江西、湖北、湖南、广东、广西等地。生于海拔300~1100 m的阴湿溪谷两旁或林内。





夜香木兰 *Lirianthe coco* (Lour.) N. H. Xia & C. Y. Wu

【别名】 夜香花。

【药材名】 夜合花。

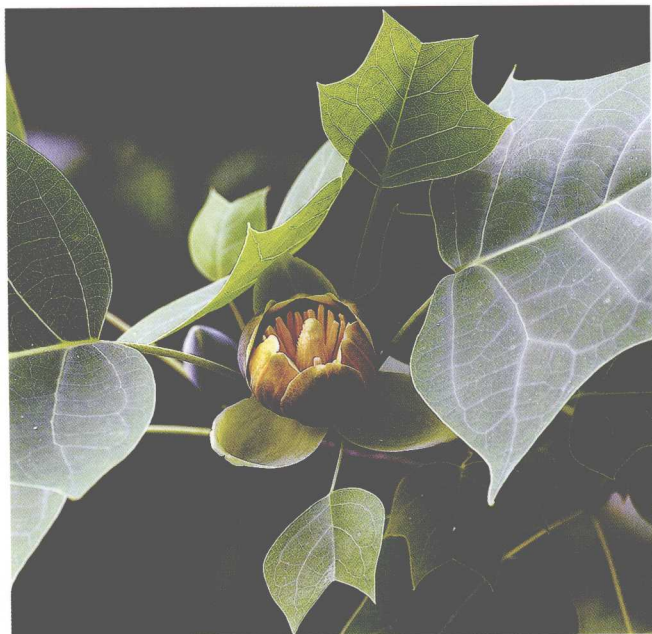
【药用部位】 花。

【性味功效】 味苦，性微温。行气祛淤，止咳止带。主治肋肋胀痛，咳嗽气喘，跌打损伤，带下病。

【形态特征】 常绿灌木或小乔木。全株无毛。叶常绿，椭圆形，窄椭圆形或倒卵状椭圆形，叶面波皱起伏；托叶与叶柄连生；托叶痕几达叶柄全长。花圆球形，花被片9片，肉质，倒卵形，外轮花被片不退化为萼片状；雄蕊长4~6 mm；花药内向开裂，先出叶后开花；花丝白色；雌蕊群绿色，卵形。聚合果长约3 cm；蓇葖近木质。花期夏季，果期秋季。

【分布】 分布于浙江、福建、台湾、广东、广西等地。生于海拔600~900 m的湿润肥沃土壤林下。





### 鹅掌楸 *Liriodendron chinense* (Hemsl.) Sargent

**【别名】** 马褂木。

**【药材名】** 鹅掌楸。

**【药用部位】** 树皮、根。

**【性味功效】** 树皮味辛，性温；祛风除湿，散寒止咳；主治风湿痹痛，风寒咳嗽。根味辛，性温；祛风除湿，强筋壮骨；主治风湿关节痛，肌肉痿软。

**【形态特征】** 乔木。小枝灰色或灰褐色。叶片马褂状，叶近基部，每边具1侧裂片，老叶下面被乳头状的白粉点。花杯状，花被片9片，长3~4 cm，绿色，具黄色纵条纹；花丝长5~6 mm；雌蕊群超出花被之上，心皮黄绿色。翅状小坚果顶端钝或钝尖。花期5月，果期9—10月。

**【分布】** 分布于我国长江流域以南各省区。生于海拔900~1000 m的山地林中。亦有栽培。



**玉兰** *Magnolia denudata* Desr.

【别名】 木笔花。

【药材名】 辛夷。

【药用部位】 花蕾。

【性味功效】 味辛，性温。散风寒，通鼻窍。主治风寒头痛，鼻塞，鼻渊，鼻流浊涕。

【形态特征】 乔木。叶倒卵形至倒卵状椭圆形，先端急尖或短渐尖。花蕾卵圆形；花先叶开放，直立，芳香，外苞片被长柔毛；花梗显著膨大，密被淡黄色长绢毛；花被片9~12片，纯白色，基部常带粉红色，长圆状倒卵形；雌蕊群淡绿色。聚合果圆柱形；蓇葖厚木质。种子心形。花期2~3月，果期8~9月。

【分布】 我国各地均有栽培。