

实用中草药 彩色图集

第一册

罗献瑞 主编
广东科技出版社



·实用中草药彩色图集

第一册

主编	罗献瑞		
编写	罗献瑞	黄淑美	吴德邻
	程用谦	林有润	卫兆芬
	陈邦余	阮云珍	刘 明
绘图	邓盈丰	余汉平	邓晶发
	余 峰		

广东科技出版社

粤新登字 04 号

实用中草药彩色图集

第一册

主 编 罗献瑞

责任编辑 陈 岩

*

广东科技出版社出版发行

广东省新华书店经销

广东科技出版社电脑室照排

广东美术印刷厂印刷

787×1092毫米 32开本 15.125印张 250000字

1992年8月第1版 1993年12月第3次印刷

印数30301-45400册

ISBN 7-5359-0892-6/R·162

定价:28.00元

内容简介

本图集以实用为宗旨,故植物药、动物药和矿物药兼收并蓄,并取图文对照形式编排。全书共收载中草药 720 余种,彩图 730 余幅,分三册出版。第一册收录 207 种,以华南地区常用中药为主,其中相当部分为该地区习惯用药,故有一定的地区特色。第二册收录 230 种,全为植物药,主要是我国南部、东部和中部疗效较确切的民间草药和部分中药,故该册对热心研究民间草药的人士特别有用。第三册收录 280 种,其中动物药约 80 种,矿物药约 40 种,并于植物药中选收我国产名贵中药近 20 种以及部分进口药材。这些内容在通常所见普及性中草药书籍中尚不多见,故可补其不足。

2014/23

前 言

中医中药是中华民族优秀传统文化的重要组成部分。随着现代科学技术、特别是现代医药学的不断发展,人们日益认识到中医中药对人类健康的重要贡献。中药是中医的物质基础,因此近年来在防治疾病中,中药的应用日趋广泛,对中药的研究也日趋深入。

正确识别中药材及其原植(动、矿)物是中药应用和研究的前提,也是中药材商品经营的基本知识。为了方便中药从业人员、中药研究人员、各药科院校师生以及中药业余爱好者正确鉴别和使用中药,以促进我国传统医药学的发展,我们将历年在野外对照实物描绘的药用植(动、矿)物的彩图数百幅,辅之以文字说明,编写成《实用中草药彩色图集》一书,分册陆续出版。

我国地域广阔,中药生产和应用常有明显的地区特色。编绘者的工作单位在广东,所以书中以记载华南地区出产的中草药为主,而对其它地区的中草药则反映不够全面,这无疑是一本书的一个不足之处,尚祈读者鉴谅。

编者学识有限,书中难免出现错漏和不妥之处,敬希读者指正。

编 者

1991年8月于广州

编写说明

1. 本书分册出版，第一册收载常用中草药 207 种，原植物和药材彩图 220 幅，采用图文对照编排。每种药材均有名称、别名、来源、原植物、采收加工、药材性状、性味功用的记述。有些不能归入上述各项的内容，则于附注中说明。

2. 本书中所列的中草药接近代习惯分为全草类；根和根状茎类；茎、枝和树皮类；叶类；花类；果实、种子和孢子类；树脂及其它类；藻类和菌类。每类药材一般按笔划多少顺序排列。少数以植物的地上部分（不取根）入药的中草药的归类，各种书籍不尽相同，在本书中凡地上部分为草质的归入全草类，凡木质的归入茎、枝和树皮类。当然这样的归类只有相对的合理性。

3. 有些中药材来源于两种或两种以上的植物，其原植物凡《药典》收载的，本书均列入正文或在附注中加以说明。凡《药典》不收载的，一般均作地方习惯用药，如列入正文，则另选名称，以资区别。例如枸橼在部分地区作枳实入药，但《药典》不收载，本书虽收入正文，但选用绿衣枳实作药名。

4. 《中华人民共和国药典》（一部），在本书中简称《药典》，如未注明出版年份，均指 1985 年版。

5. 编者学识有限，书中难免有缺点和错误，衷心欢迎读者指正。

目 录

一、全草类	1	鬼羽箭	62
广东刘寄奴	2	独脚金	64
广东络石藤	4	广地丁	66
广金钱草	6	益母草	68
广藿香	8	淡竹叶	70
大头陈	10	淫羊藿	72
大浮萍	12	蒲公英	74
山茨菇	14	豨莶草	76
小金牛草	16	寮刁竹	78
石上藕	18	薄荷	80
石韦	20	二、根和根状茎类	83
石斛	22	广东升麻	84
白花蛇舌草	36	广防己	86
灯心草	38	三七	88
灵香草	40	土白藜	90
鸡骨草	42	大碎补	92
卷柏	44	大蓟	94
青天葵	46	山柰	96
青蒿	48	山药	98
苦地胆	50	千斤拔	100
金耳环	52	千年健	102
金黄泽	54	木黄连	104
穿心莲	58	木患根	110
孩儿草	60	附：木患子	110

巴戟天	113
天冬	116
牛大力	118
乌药	120
玄参	122
半枫荷	124
半夏	126
石菖蒲	128
龙胆	130
北沙参	132
白及	134
白术	136
白茅根	138
白前	140
台乌珠	142
百部	144
地黄	146
地榆	148
防己	150
麦冬	152
芦根	154
葶根	156
何首乌	158
泽泻	160
苦参	162
贯众	164
金果榄	166
狗脊	168
前胡	170

姜商陆	174
南丹参	176
南沙参	178
南板蓝根	182
威灵仙	184
香附	186
高良姜	188
党参	190
桔梗	192
骨碎补	194
射干	196
黄连	198
黄精	202
黄藤	204
排草	206
续断	208
硬碎补	210
葛根	212
黑老虎	216
榕树须	218

三、茎、枝和树皮类 ... 221

丁公藤	222
川木通	224
石楠藤	226
白花茶	228
西木通	230
沉香	232
杉树寄生	234

苏木	236
鸡血藤	238
皂角刺	240
枫香寄生	242
降香	244
厚朴	246
附:厚朴花	248
钩藤	249
海风藤	256
桂枝	258
桑寄生	260
鸭脚木皮	262
黄柏	264
紫荆皮	266
檀香	268
四、叶类	271
艾叶	272
龙利叶	274
布渣叶	276
罗汉叶	278
侧柏叶	280
附:柏子仁	280
桑叶	282
附:桑枝、桑白皮、 桑椹子	282
紫苏叶	285
附:紫苏梗、紫苏子	285

五、花类	289
丁香	290
广东合欢花	292
广东旋覆花	294
木棉花	296
木槿花	298
鸡冠花	300
鸡蛋花	302
谷精草	304
洋金花	306
素馨花	308
菊花	310
野菊花	312
葛花	314
槐米	316
金银花	318

六、果实、种子和孢子类	323
广东王不留行	324
广陈皮	326
大风子	328
广枣	330
女贞子	332
川楝子	334
山楂	336
木蝴蝶	338
木鳖子	340
车前子	342

附:车前草	342
巴豆	344
牛蒡子	346
化橘红	348
乌梅	350
冬瓜皮	352
瓜蒌	354
使君子	356
华南鹤虱	358
红豆蔻	360
诃子	362
补骨脂	364
芒果核	366
苍耳子	368
吴茱萸	370
佛手	372
苦石莲子	374
屈头鸡	376
罗汉果	378
金樱子	380
砂仁	382
南天仙子	386
柿蒂	388
相思豆	390
枳壳	392
草豆蔻	394
荔枝核	396
香橼	398
海金沙	400

益智	402
夏枯草	404
桃仁	406
黄皮核	408
粤丝瓜络	410
绿衣枳实	412
楮实子	414
路路通	416
附:枫香脂	416
蔓荆子	418
樟木子	420
槟榔	422
橙皮	424
七、树脂及其它类	427
五倍子	428
艾纳香冰片	430
芦荟	432
青黛	434
八、藻类和菌类	437
广昆布	438
红古菌	440
茯苓	442
雷丸	444
蝉花	446
灵芝	448
中名索引	451
拉丁名索引	464

一. 全草类

广东刘寄奴

别名 鸭脚艾。

来源 本品为菊科植物甜菜仔 *Artemisia lactiflora* Wall. ex DC. 的干燥全草。

原植物 甜菜仔(图1)为多年生草本;茎直立,高50~150厘米或更高,具细纵棱,上部分枝,枝长5~15厘米或过之;茎、枝初时微有稀疏、白色的蛛丝状柔毛,后脱落。叶薄纸质或纸质,两面初时被稀疏短柔毛,后脱落;基生叶与茎下部叶二回或一至二回羽状全裂,花期凋萎;茎中部叶卵形或长卵形,长5.5~15厘米,宽4.5~12厘米,一至二回羽状全裂,稀深裂,每侧有裂片3~4枚,裂片或小裂片变化大,卵形、长卵形、倒卵形或椭圆形,基部与侧裂片最大,长2~8厘米,边缘常有细锯齿或近全缘,中轴具狭翅;叶柄长2~5厘米,基部具假托叶;上部叶与苞叶小,羽状分裂。秋季开花。头状花序长圆球形,直径1.5~2.5毫米,无梗,在小枝上排成稠密穗状花序,并在茎上部组成开展的圆锥花序;总苞片3~4层,背面无毛,雌花3~6朵,两性花4~10朵。瘦果小,倒卵形。

生于山区林下、林缘及灌丛中。分布秦岭以南各省区。印度支那、印度及印度尼西亚都有。

采收加工 夏至秋末开花时采收地上部分,晒干。

药材性状 植株长短不等,嫩苗长通常不超过30厘米,成长时常超过100厘米。茎近圆柱形,有明显纵棱,绿黄色或褐黄色。叶片常皱缩,但较完整,深裂成鸭掌状,顶生裂片较大。头状花序小,白色,集成顶生圆锥状花序或腋生穗状花序。气微弱,味淡。以嫩叶多、色青绿、茎细而不带根、梗者为佳。

性味和功用 甘、淡、微苦,平。归心、肝、脾经。破血通经,消积除胀。用于慢性肝炎,肝硬化,经闭,肾炎,水肿。外用治皮肤疮疡湿毒,跌打。常用量10~20克。

附注:本品《药典》不收录。全国各地作刘寄奴入药的植物据记载至少有五六种,都是地方习惯用药。广东刘寄奴仅在广东和广西部分地区使用。



图1 甜菜仔

广东络石藤

别名 络石藤。

来源 本品为茜草科植物匍匐九节 *Psychotria serpens* Linn. 的干燥带叶茎枝。

原植物 匍匐九节 (图 2) 为多年生匍匐草本, 全身无毛; 茎多分枝, 以不定根攀附它物上。单叶对生, 纸质, 椭圆形、卵形或卵状长圆形, 长 1.5~6 厘米, 顶端急尖或圆, 基部圆, 边全缘; 侧脉每边 5~6 条; 叶柄长 3~5 毫米; 托叶在叶柄内, 长约 2 毫米, 下部合生, 顶端 2 裂, 早落。夏季开花。圆锥花序顶生, 总花梗长 2~3 厘米; 总苞片线状披针形, 长达 2 毫米, 苞片较小; 花萼管部倒圆锥形, 长约 1 毫米, 檐部 5 齿裂; 花冠白色, 长约 7 毫米, 冠管长约 3 毫米, 喉部被柔毛, 檐部 5 裂, 裂片长圆状披针形; 雄蕊 5, 着生于冠管喉部, 花药伸出。浆果近球形, 径 3~4 毫米, 成熟时白色。

生于路旁、疏林下、乔木上或石上等较潮湿处。分布于广西、广东、福建、浙江、台湾和海南等省区。日本和越南亦有。

采收加工 全年可采, 割取带叶茎枝, 晒干, 或截成短段, 晒干。

药材性状 茎枝圆柱形, 常切成长 3~5 厘米、直径 0.3~0.8 厘米的短段, 老茎直径可达 1.5 厘米。表面黑褐色, 有纵皱纹或棱纹, 节上常生出不定根。老茎质坚硬, 难折断, 切断面浅棕红色, 髓小; 小枝质脆, 断面中空。单叶对生, 卵形或卵状长圆形, 长 1.5~5 厘米或过之, 宽 0.8~2 厘米, 灰绿色至青黑色, 全缘, 纸质; 托叶棕褐色, 常脱落。气微, 味涩微甘。以茎条均匀、叶多者为佳。

性味和功用 涩、微甘, 微温。归心、肝、肾经。祛风止痛, 舒筋活络。用于风湿性关节炎, 腰腿疼痛, 四肢酸痛, 跌打损伤, 痞积。常用量 10~15 克。

附注 《药典》所载络石藤的原植物为夹竹桃科植物络石藤 *Trachelospermum jasminoides* (Lindl.) Lem., 全国大部分省、区均用之。华南地区使用的则以上述广东络石藤为主, 而广东汕头等少数地方则用桑科薜荔 *Ficus pumila* Linn. 的带叶匍匐茎枝作络石藤入药。



图 2 葡萄九节

广金钱草

别名 广东金钱草、落地金钱、铜钱草。

来源 本品为蝶形花科植物金钱草 *Desmodium styracifolium* (Osbeck) Merr. 的干燥全草。

原植物 金钱草(图3)为亚灌木状草本,高20~60厘米,有时可达1.5米;小枝密被黄色扩展的长硬毛。叶多数只有1小叶,少数具3小叶;小叶近革质,圆形,长和宽1.8~5.5厘米,如具3小叶,则侧生的远比顶生的小,顶端微凹,基部浅心形,上面无毛,下面密被灰白色贴伏长丝毛;侧脉8~14对,密而近平行,下面凸起。花夏初开放,排成顶生或腋生的总状花序,花序长2.5~3厘米;花密集,常2~3朵聚生于花序总轴的节上;萼钟状,长约3.5毫米,被毛,裂齿狭披针形,比萼管长1倍;花冠紫红色,蝶形,长约4毫米,旗瓣倒卵形;翼瓣长倒卵形,具短爪;龙骨瓣极弯拱,顶端钝。荚果扁平,长1~2厘米,宽约2.5毫米,被毛,有荚节3~6个;荚节近方形,长和宽几相同;种子肾形,长约2毫米,黑褐色。

生于低海拔丘陵地带的荒地草丛中。分布我国南部。印度和越南也有。

采收加工 夏、秋季采收,抖净泥沙,扎成小把,晒干。

药材性状 茎圆柱形,长而柔软,直径0.2~0.3厘米,密被黄绿色扩展的毛茸,质稍脆,断面有髓;叶互生,小叶1~3片,叶片革质,圆形,先端略凹入,基部心形,全缘,直径2~5.5厘米,叶面淡绿色,叶背具灰白色紧贴的长丝毛;托叶一对,披针形,锐尖,长约0.8厘米。气微香,味淡微甘。以色绿、叶多者为佳。

性味和功用 甘、淡,凉。归肝、肾、膀胱经。清热除湿,利尿通淋。用于热淋、石淋、砂淋,小便涩痛,水肿尿少,黄疸尿赤,尿路结石。常用量15~30克。



图3 金钱草