

中国科学院华南植物园
中山大学
深圳市得道健康管理有限公司

CHINESE MEDICINAL PLANTS

中国药用植物

主 编 叶华谷 曾飞燕 廖文波 叶育石 第四辑 (十六—二十)(十七)



化学工业出版社

中国科学院华南植物园
中山大学
深圳市得道健康管理有限公司

中国药用植物

主编 叶华谷 曾飞燕 廖文波 叶育石
CHINESE MEDICINAL PLANTS
第四辑(十六—二十)
(十七)



化学工业出版社

· 北京 ·

本书以图文结合的形式,收录我国野生及栽培的药用植物共197种(包括亚种、变种及变型),主要从植物资源利用的角度,介绍了每种植物的中文名、别名、拉丁名、形态特征、生境、分布、采集加工、性味功能、主治用法等,有些种类还有附方。为了安全起见,在一些有毒植物的性味功能后面标明“有大毒”“有毒”“有小毒”等字样,提醒读者慎用。

本书可供药物研究、教育、资源开发利用及科普等领域人员参考使用。

图书在版编目(CIP)数据

中国药用植物.十七/叶华谷等主编. —北京:化学工业出版社,2016.10
ISBN 978-7-122-27792-3

I. ①中… II. ①叶… III. ①药用植物—介绍—中国 IV. ①R282.71

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第181685号

责任编辑:李 丽
责任校对:宋 夏

装帧设计:百彤文化传播

出版发行:化学工业出版社(北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码 100011)

印 装:北京方嘉彩色印刷有限责任公司

889mm×1194mm 1/32 印张13 字数500千字 2017年6月北京第1版第1次印刷

购书咨询:010-64518888(传真:010-64519686) 售后服务:010-64518899

网 址:<http://www.cip.com.cn>

凡购买本书,如有缺损质量问题,本社销售中心负责调换。

定 价:79.00元

版权所有 违者必究

本书编写人员

主 编：叶华谷 曾飞燕 廖文波 叶育石

副 主 编：孙尚传 黄志海 吴林芳 熊秉红 张慧晔

编写人员 (按姓氏笔画排序)：

于 慧	王发国	孔华清	付 琳	叶华谷	叶育石
全 健	刘 冰	刘 念	朱 强	孙尚传	李书渊
李如良	李泽贤	李海涛	李巧玲	张 征	张丽霞
张忠廉	张慧晔	陆颂规	杜怡枫	吴林芳	肖 波
邹 滨	陈玉笋	陈巧明	陈海山	卓书斌	杨 毅
杨科明	林汝顺	林锦锋	易思荣	郑 珺	金慧英
侯惠婵	倪静波	夏 静	秦新生	莫 伟	莫结丽
曹洪麟	曹照忠	黄 娅	黄志海	符同浩	曾飞燕
曾宪禹	童毅华	廖文波	管志斌	管燕红	翟俊文
熊秉红					

摄 影：王 斌 张丽霞 叶华谷 叶育石 李海涛 管燕红
谭运洪 张忠廉 徐安顺

本书承

“中国科学院战略生物资源科技支撑体系运行专项 (CZBZX-1)、财政部战略生物资源科技支撑运行专项 (KSCX2-YW-Z-1004)、植物园国家标准体系建设与评估 (Y421051001)、植物园迁地保护植物编目及信息标准化 (2009FY120200)”出版。





前 言

Foreword

世界上的药品绝大多数直接或间接地来源于植物。我国地大物博，植物资源极其丰富，已知的高等植物就有3万多种，其中药用植物超过1万种，为了让人们对药用植物有更直观的认识，我们将以系列丛书的形式，把中国药用植物以文字描述和彩色照片的形式陆续出版。本书内容包括每种植物的中文名、别名、拉丁名、形态特征、生境、分布、采集加工、性味功能、主治用法，有些种类还有附方。书后附有中文名索引和拉丁名索引。书中介绍的植物种类按拉丁名首字母顺序排列，共收录我国野生及栽培的药用植物197种（包括亚种、变种和变型）。其中的性味功能与主治用法主要参考《全国中草药汇编》《中华本草》《云南中药资源名录》《西双版纳药用植物名录》等。

为了避免有些有毒植物因误服或服用过量引起中毒，在该植物的性味功能后面标明“有大毒”“有毒”“有小毒”等字样，应慎用。

本书主要是从植物资源与利用的角度来阐述，可供药物研究、教育、资源开发利用及科普等领域人员参考使用。

目录 contents

相思子	<i>Abrus precatorius</i>	2
合萌	<i>Aeschynomene indica</i>	4
异木患	<i>Allophylus viridis</i>	6
链荚豆	<i>Alysicarpus vaginalis</i>	8
紫穗槐	<i>Amorpha fruticosa</i>	10
显齿蛇葡萄	<i>Ampelopsis grossedentata</i>	12
异叶蛇葡萄	<i>Ampelopsis heterophylla</i>	14
光叶蛇葡萄	<i>Ampelopsis heterophylla</i> var. <i>hancei</i>	16
白藟	<i>Ampelopsis japonica</i>	18
大叶蛇葡萄	<i>Ampelopsis megalophylla</i>	20
两型豆	<i>Amphicarpaea edgeworthii</i>	22
见血封喉	<i>Antiaris toxicaria</i>	24
楸木	<i>Aralia chinensis</i>	26
头序楸木	<i>Aralia dasyphylla</i>	28
秀丽楸木	<i>Aralia debilis</i>	30
黄毛楸木	<i>Aralia decaisneana</i>	32
棘茎楸木	<i>Aralia echinocaulis</i>	34
长刺楸木	<i>Aralia spinifolia</i>	36
树菠萝	<i>Artocarpus heterophyllus</i>	38
白桂木	<i>Artocarpus hypargyreus</i>	40
桂木	<i>Artocarpus nitidus</i> subsp. <i>lingnanensis</i>	42
二色波罗蜜	<i>Artocarpus styracifolius</i>	44
红冬蛇菰	<i>Balanophora harlandii</i>	46
枸树	<i>Broussonetia papyrifera</i>	48
刺果云实	<i>Caesalpinia bonduc</i>	50

华南云实	<i>Caesalpinia crista</i>	52
小叶云实	<i>Caesalpinia millettii</i>	54
喙荚云实	<i>Caesalpinia minax</i>	56
苏木	<i>Caesalpinia sappan</i>	58
鸡嘴箭	<i>Caesalpinia sinensis</i>	60
喜树	<i>Camptotheca acuminata</i>	62
倒地铃	<i>Cardiospermum halicacabum</i>	64
苦楮	<i>Castanopsis sclerophylla</i>	66
钩锥	<i>Castanopsis tibetana</i>	68
角花乌蕊莓	<i>Cayratia corniculata</i>	70
乌蕊莓	<i>Cayratia japonica</i>	72
毛乌蕊莓	<i>Cayratia japonica</i> var. <i>mollis</i>	74
号角树	<i>Cecropia peltata</i>	76
窄叶南蛇藤	<i>Celastrus oblanceifolius</i>	78
南蛇藤	<i>Celastrus orbiculatus</i>	80
短梗南蛇藤	<i>Celastrus rosthornianus</i>	82
显柱南蛇藤	<i>Celastrus stylosus</i>	84
假玉桂	<i>Celtis timorensis</i>	86
南酸枣	<i>Choerospondias axillaris</i>	88
苦郎藤	<i>Cissus assamica</i>	90
四方藤	<i>Cissus kerrii</i>	92
毛柘藤	<i>Cudrania pubescens</i>	94
饭甑青冈	<i>Cyclobalanopsis fleuryi</i>	96
青冈	<i>Cyclobalanopsis glauca</i>	98
杨梅叶青冈	<i>Cyclobalanopsis myrsinifolia</i>	100
大叶合欢	<i>Cylindrokelupha turgida</i>	102
藤檀	<i>Dalbergia hancei</i>	104
黄檀	<i>Dalbergia hupeana</i>	106
香港黄檀	<i>Dalbergia millettii</i>	108
降香檀	<i>Dalbergia odorifera</i>	110

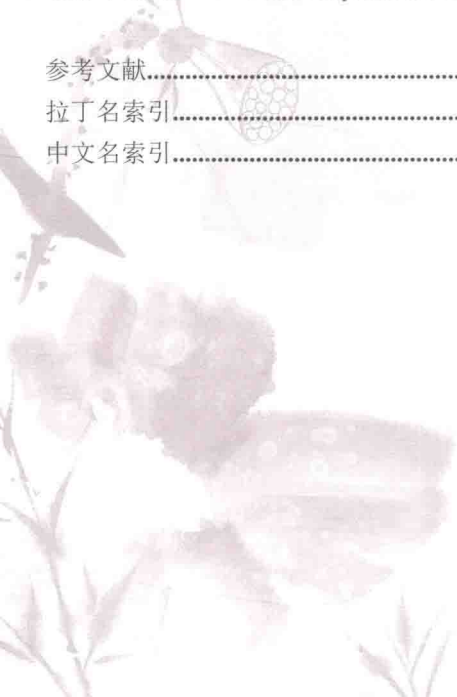
水麻	<i>Debregeasia orientalis</i>	112
鳞片水麻	<i>Debregeasia squamata</i>	114
假木豆	<i>Debregeasia squamata</i>	116
树参	<i>Dendropanax dentiger</i>	118
变叶树参	<i>Dendropanax proteus</i>	120
寄生藤	<i>Dendrotrophe varians</i>	122
白花鱼藤	<i>Derris alborubra</i>	124
中南鱼藤	<i>Derris fordii</i>	126
边荚鱼藤	<i>Derris marginata</i>	128
鱼藤	<i>Derris trifoliata</i>	130
小槐花	<i>Desmodium caudatum</i>	132
大叶山绿豆	<i>Desmodium gangeticum</i>	134
假地豆	<i>Desmodium heterocarpon</i>	136
饿蚂蝗	<i>Desmodium multiflorum</i>	138
显脉山绿豆	<i>Desmodium reticulatum</i>	140
长波叶山蚂蝗	<i>Desmodium sequax</i>	142
广东金钱草	<i>Desmodium styracifolium</i>	144
龙眼	<i>Dimocarpus longan</i>	146
人面子	<i>Dracontomelon duperreanum</i>	148
圆叶野扁豆	<i>Dunbaria punctata</i>	150
银果牛奶子	<i>Elaeagnus magna</i>	152
锐齿楼梯草	<i>Elatostema cyrtandrifolium</i>	154
多序楼梯草	<i>Elatostema macintyreii</i>	156
鸡头薯	<i>Eriosema chinense</i>	158
刺桐	<i>Erythrina variegata</i>	160
山豆根	<i>Euchresta japonica</i>	162
毛脉西南卫矛	<i>Euonymus hamiltonianus</i> f. <i>lanceifolius</i>	164
常春卫矛	<i>Euonymus hederaceus</i>	166
白杜	<i>Euonymus maackii</i>	168
大果卫矛	<i>Euonymus myrianthus</i>	170
中华卫矛	<i>Euonymus nitidus</i>	172

无柄卫矛	<i>Euonymus subsessilis</i>	174
水蛇麻	<i>Fatoua villosa</i>	176
石榕树	<i>Ficus abelii</i>	178
高山榕	<i>Ficus altissima</i>	180
垂叶榕	<i>Ficus benjamina</i>	182
印度胶树	<i>Ficus elastica</i>	184
天仙果	<i>Ficus erecta</i> var. <i>beechejana</i>	186
黄毛榕	<i>Ficus esquiroliana</i>	188
水同木	<i>Ficus fistulosa</i>	190
台湾榕	<i>Ficus formosana</i>	192
窄叶台湾榕	<i>Ficus formosana</i> var. <i>shimadai</i>	194
绿叶冠毛榕	<i>Ficus gasparriniana</i> var. <i>viridescens</i>	196
异叶榕	<i>Ficus heteromorpha</i>	198
粗叶榕	<i>Ficus hirta</i>	200
对叶榕	<i>Ficus hispida</i>	202
琴叶榕	<i>Ficus pandurata</i>	204
狭全缘榕	<i>Ficus pandurata</i> var. <i>angustifolia</i>	206
全缘榕	<i>Ficus pandurata</i> var. <i>holophylla</i>	208
裂掌榕	<i>Ficus simplicissima</i>	210
竹叶榕	<i>Ficus stenophylla</i>	212
黄葛树	<i>Ficus virens</i> var. <i>sublanceolata</i>	214
大叶千斤拔	<i>Flemingia macrophylla</i>	216
千斤拔	<i>Flemingia prostrata</i>	218
茎花豆	<i>Fordia cauliflora</i>	220
乳豆	<i>Galactia tenuiflora</i>	222
白颜树	<i>Gironniera subaequalis</i>	224
小果皂荚	<i>Gleditsia australis</i>	226
皂荚	<i>Gleditsia sinensis</i>	228
野大豆	<i>Glycine soja</i>	230
糯米团	<i>Gonostegia hirta</i>	232
肥皂荚	<i>Gymnocladus chinensis</i>	234

油茶离瓣寄生	<i>Helixanthera sampsoni</i>	236
葎草	<i>Humulus scandens</i>	238
疏花长柄山蚂蝗	<i>Hylodesmum laxum</i>	240
羽叶长柄山蚂蝗	<i>Hylodesmum oldhamii</i>	242
卵叶长柄山蚂蝗	<i>Hylodesmum podocarpum</i> var. <i>fallax</i>	244
尖叶长柄山蚂蝗	<i>Hylodesmum podocarpum</i> var. <i>oxyphyllum</i>	246
满树星	<i>Ilex aculeolata</i>	248
梅叶冬青	<i>Ilex asprella</i>	250
大果冬青	<i>Ilex macrocarpa</i>	252
小果冬青	<i>Ilex micrococca</i>	254
铁冬青	<i>Ilex rotunda</i>	256
三花冬青	<i>Ilex triflora</i>	258
中华胡枝子	<i>Lespedeza chinensis</i>	260
银合欢	<i>Leucaena leucocephala</i>	262
柯	<i>Lithocarpus glaber</i>	264
木姜叶柯	<i>Lithocarpus litseifolius</i>	266
仪花	<i>Lysidice rhodostegia</i>	268
美登木	<i>Maytenus hookeri</i>	270
绿花崖豆藤	<i>Millettia championii</i>	272
亮叶鸡血藤	<i>Millettia nitida</i>	274
皱果崖豆藤	<i>Millettia oosperma</i>	276
疏叶鸡血藤	<i>Millettia pulchra</i> var. <i>laxior</i>	278
昆明鸡血藤	<i>Millettia reticulata</i>	280
牛大力	<i>Millettia speciosa</i>	282
喙果崖豆藤	<i>Millettia tsui</i>	284
含羞草	<i>Mimosa pudica</i>	286
白花油麻藤	<i>Mucuna birdwoodiana</i>	288
常春油麻藤	<i>Mucuna sempervirens</i>	290
毛杨梅	<i>Myrica esculenta</i>	292
毛花点草	<i>Nanocnide lobata</i>	294
紫麻	<i>Oreocnide frutescens</i>	296

倒卵叶紫麻	<i>Oreocnide obovata</i>	298
肥荚红豆	<i>Ormosia fordiana</i>	300
花榈木	<i>Ormosia henryi</i>	302
沙葛	<i>Pachyrhizus erosus</i>	304
爬山虎	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	306
短叶赤车	<i>Pellionia brevifolia</i>	308
赤车	<i>Pellionia radicans</i>	310
吐烟花	<i>Pellionia repens</i>	312
蔓赤车	<i>Pellionia scabra</i>	314
长柄赤车	<i>Pellionia tsoongii</i>	316
棉豆	<i>Phaseolus lunatus</i>	318
菜豆	<i>Phaseolus vulgaris</i>	320
毛排钱树	<i>Phyllodium elegans</i>	322
排钱树	<i>Phyllodium pulchellum</i>	324
湿生冷水花	<i>Pilea aquarum</i>	326
豌豆	<i>Pisum sativum</i>	328
雾水葛	<i>Pouzolzia zeylanica</i>	330
藤麻	<i>Procris wightiana</i>	332
老虎刺	<i>Pterolobium punctatum</i>	334
毛萼清风藤	<i>Sabia limoniacea</i> var. <i>ardisoides</i>	336
尖叶清风藤	<i>Sabia swinhoei</i>	338
梗花雀梅藤	<i>Sageretia henryi</i>	340
皱叶雀梅藤	<i>Sageretia rugosa</i>	342
雀梅藤	<i>Sageretia thea</i>	344
垂柳	<i>Salix babylonica</i>	346
麻叶绣线菊	<i>Spiraea cantoniensis</i>	348
中华绣线菊	<i>Spiraea chinensis</i>	350
大绣线菊	<i>Spiraea japonica</i> var. <i>fortunei</i>	352
中国旌节花	<i>Stachyurus chinensis</i>	354
喜马拉雅旌节花	<i>Stachyurus himalaicus</i>	356
华空木	<i>Stephanandra chinensis</i>	358

鹊肾树	<i>Streblus asper</i>	360
楝木	<i>Swida macrophylla</i>	362
小楝木	<i>Swida paucinervis</i>	364
三叶崖爬藤	<i>Tetrastigma hemsleyanum</i>	366
光叶崖爬藤	<i>Tetrastigma obtectum</i> var. <i>glabrum</i>	368
百蕊草	<i>Thesium chinense</i>	370
红椴子	<i>Toona ciliata</i>	372
小果香椿	<i>Toona microcarpa</i>	374
光叶山黄麻	<i>Trema cannabina</i>	376
山油麻	<i>Trema cannabina</i> var. <i>dielsiana</i>	378
异色山黄麻	<i>Trema orientalis</i>	380
雷公藤	<i>Tripterygium wilfordii</i>	382
榔榆	<i>Ulmus parvifolia</i>	384
赤豆	<i>Vigna angularis</i>	386
贼小豆	<i>Vigna minima</i>	388
豇豆	<i>Vigna unguiculata</i>	390
毛葡萄	<i>Vitis heyneana</i>	392
毛竹叶花椒	<i>Zanthoxylum armatum</i> var. <i>ferrugineum</i>	394
参考文献.....		396
拉丁名索引.....		397
中文名索引.....		399





相思子

Abrus precatorius Linn.

【别名】相思豆、红豆、相思藤、猴子眼、鸡母珠

【基原】来源于蝶形花科相思子属相思子 *Abrus precatorius* Linn. 的种子、根、藤和叶入药。

【形态特征】藤本。茎细弱，多分枝，被锈疏白色糙伏毛。羽状复叶；小叶8~13对，膜质，对生，近长圆形，长1~2 cm，宽0.4~0.8 cm，顶端截形，具小尖头，基部近圆形，叶面无毛，背面被稀疏白色糙伏毛；小叶柄短。总状花序腋生，长3~8 cm；花序轴粗短；花小，密集成头状；花萼钟状，萼齿4浅裂，被白色糙毛；花冠紫色，旗瓣柄三角形，翼瓣与龙骨瓣较窄狭；雄蕊9枚，子房被毛。荚果长圆形，果瓣革质，长2~3.5 cm，宽0.5~1.5 cm，成熟时开裂，有种子2~6粒；种子椭圆形，平滑具光泽，上部约三分之二为鲜红色，下部三分之一为黑色。花期3~6月；果期9~10月。

【生境】生于疏林中或灌木丛中。

【分布】台湾、广东、香港、海南、广西、云南。现广布于热带地区。

【采集加工】夏秋季采收，种子，根、藤、叶晒干。

【性味功能】根、藤、叶：味甘，性平；清热解毒，利尿。种子：味苦，性平，有大毒；涌吐，杀虫。

【主治用法】根、藤：治咽喉肿痛，肝炎；叶：治支气管炎，并作凉茶配料。种子：外用，治癣疥，痈疮，湿疹。用量根、藤、叶6~15 g，种子外用适量，捣烂或研粉调油涂患处。





合 萌

Aeschynomene indica Linn.**【别名】**水皂角、田皂角**【基原】**来源于蝶形花科合萌属合萌 *Aeschynomene indica* Linn. 的全草入药。**【形态特征】**一年生草本或亚灌木状。茎直立，高0.3~1 m。多分枝，圆柱形，无毛，具小凸点而稍粗糙，小枝绿色。叶具20~30对小叶或更多；托叶膜质，卵形至披针形，长约1 cm，基部下延成耳状，通常有缺刻或啮蚀状；叶柄长约3 mm；小叶近无柄，薄纸质，线状长圆形，长5~10 mm，宽2~2.5 mm，叶面密布腺点，背面稍带白粉，顶端钝圆或微凹，具细刺尖头，基部歪斜，全缘；小托叶极小。总状花序比叶短，腋生，长1.5~2 cm；总花梗长8~12 mm；花梗长约1 cm；小苞片卵状披针形，宿存；花萼膜质，具纵脉纹，长约4 mm，无毛；花冠淡黄色，具紫色的纵脉纹，易脱落，旗瓣大，近圆形，基部具极短的瓣柄，翼瓣篦状，龙骨瓣比旗瓣稍短，比翼瓣稍长或近相等；雄蕊二体；子房扁平，线形。荚果线状长圆形，直或弯曲，长3~4 cm，宽约3 mm，腹缝直，背缝多少呈波状；荚节4~8，平滑或中央有小疣凸，不开裂，成熟时逐节脱落；种子黑棕色，肾形，长3~3.5 mm，宽2.5~3 mm。花期7~8月；果期8~10月。**【生 境】**生于旷野或潮湿地上。**【分 布】**除草原、荒漠外，全国林区及其边缘均有分布。非洲、大洋洲及亚洲其他热带地区、朝鲜、日本也有分布。**【采集加工】**夏秋季采收，全草或茎髓晒干。**【性味功能】**味苦、涩，性微寒。清热利尿，解毒。**【主治用法】**治尿路感染，小便不利，腹泻，水肿，老人眼蒙，目赤，胆囊炎，黄疸，痞积，疮疥，荨麻疹，蛇伤。用量10~15 g。