

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)(十六)



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)

(十六)



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.十六/叶华谷等主编. —北京:化学工业出版社, 2016.10
ISBN 978-7-122-27791-6

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181683号

责任编辑:李丽
责任校对:宋玮

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

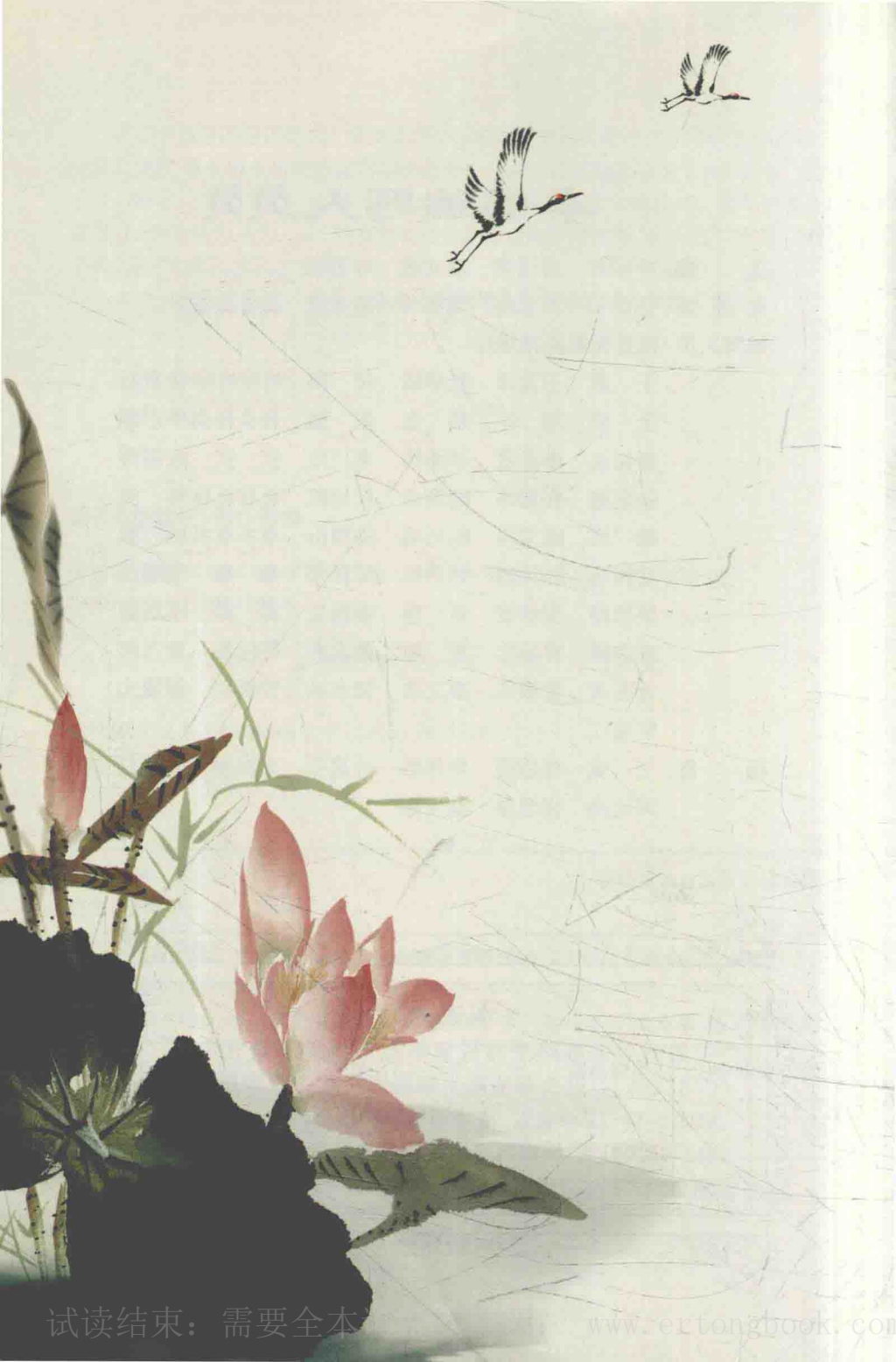
编写人员(按姓氏笔画排序):

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

苘麻	<i>Abutilon theophrasti</i>	2
牛膝	<i>Achyranthes bidentata</i>	4
柳叶牛膝	<i>Achyranthes longifolia</i>	6
多花猕猴桃	<i>Actinidia latifolia</i>	8
美丽猕猴桃	<i>Actinidia melliana</i>	10
小花龙芽草	<i>Agrimonia nipponica</i> var. <i>occidentalis</i>	12
红草	<i>Alternanthera bettzickiana</i>	14
空心莲子草	<i>Alternanthera philoxeroides</i>	16
虾钳菜	<i>Alternanthera sessilis</i>	18
穗花杉	<i>Amentotaxus argotaenia</i>	20
细叶水苋	<i>Ammannia baccifera</i>	22
茶梨	<i>Anneslea fragrans</i>	24
龙头节肢蕨	<i>Arthromeris lungtauensis</i>	26
杜衡	<i>Asarum forbesii</i>	28
金耳环	<i>Asarum insigne</i>	30
竹节秋海棠	<i>Begonia maculata</i>	32
掌裂秋海棠	<i>Begonia pedatifida</i>	34
蜆肉秋海棠	<i>Begonia semperflorens</i>	36
日本小檗	<i>Berberis thunbergii</i>	38
苜蓿菜	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>cicla</i>	40
秋枫	<i>Bischofia javanica</i>	42
重阳木	<i>Bischofia polycarpa</i>	44
小叶黑面神	<i>Breynia vitis-idaea</i>	46
毛柄连蕊茶	<i>Camellia fraterna</i>	48
茶	<i>Camellia sinensis</i>	50

屈头鸡	<i>Capparis versicolor</i>	52
水田碎米荠	<i>Cardamine lyrata</i>	54
番木瓜	<i>Carica papaya</i>	56
山羊角树	<i>Carrierea calycina</i>	58
青葙	<i>Celosia argentea</i>	60
三尖杉	<i>Cephalotaxus fortunei</i>	62
篦子三尖杉	<i>Cephalotaxus oliveri</i>	64
粗榧	<i>Cephalotaxus sinensis</i>	66
线柏	<i>Chamaecyparis pisifera</i> cv. <i>Filifera</i>	68
东南金粟兰	<i>Chloranthus oldhami</i>	70
锡兰肉桂	<i>Cinnamomum zeylanicum</i>	72
棉团铁线莲	<i>Clematis hexapetala</i>	74
东北铁线莲	<i>Clematis terniflora</i> var. <i>mandshurica</i>	76
白花菜	<i>Cleome gynandra</i>	78
洒金榕	<i>Codiaeum variegatum</i>	80
褐叶线蕨	<i>Colysis wrightii</i>	82
甜麻	<i>Corchorus aestuans</i>	84
长蒴黄麻	<i>Corchorus olitorius</i>	86
臭芥	<i>Coronopus didymus</i>	88
台湾黄堇	<i>Corydalis balansae</i>	90
小花黄堇	<i>Corydalis racemosa</i>	92
地锦苗	<i>Corydalis shearerii</i>	94
元胡	<i>Corydalis yanhusuo</i>	96
平枝灰栒子	<i>Cotoneaster horizontalis</i>	98
山楂	<i>Crataegus pinnatifida</i>	100
山里红	<i>Crataegus pinnatifida</i> var. <i>major</i>	102
毛果巴豆	<i>Croton lachnocarpus</i>	104
巴豆	<i>Croton tiglium</i>	106
毛叶轮环藤	<i>Cyclea barbata</i>	108

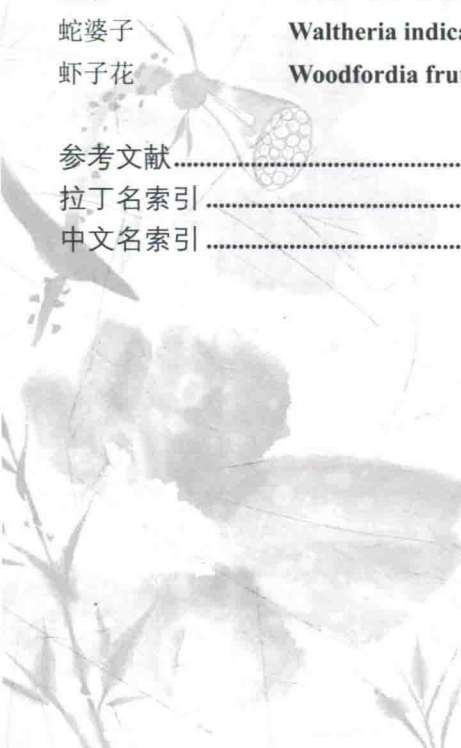
粉叶轮环藤	<i>Cyclea hypoglauca</i>	110
轮环藤	<i>Cyclea racemosa</i>	112
四川轮环藤	<i>Cyclea sutchuenensis</i>	114
刺齿贯众	<i>Cyrtomium caryotideum</i>	116
地刷子	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	118
毛丹麻杆	<i>Discocleidion rufescens</i>	120
稀羽鳞毛蕨	<i>Dryopteris sparsa</i>	122
六角莲	<i>Dyosma pleiantha</i>	124
黄桐	<i>Endospermum chinense</i>	126
金刚纂	<i>Euphorbia antiquorum</i>	128
通奶草	<i>Euphorbia hypericifolia</i>	130
续随子	<i>Euphorbia lathyris</i>	132
一品红	<i>Euphorbia pulcherrima</i>	134
千根草	<i>Euphorbia thymifolia</i>	136
绿玉树	<i>Euphorbia tirucalli</i>	138
红背桂	<i>Excoecaria cochinchinensis</i>	140
异药花	<i>Fordiophyton faberi</i>	142
罗浮买麻藤	<i>Gnetum lofuense</i>	144
小叶买麻藤	<i>Gnetum parvifolium</i>	146
陆地棉	<i>Gossypium hirsutum</i>	148
寡蕊扁担杆	<i>Grewia oligandra</i>	150
裸蒴	<i>Gymnotheca chinensis</i>	152
山芝麻	<i>Helicteres angustifolia</i>	154
火索麻	<i>Helicteres isora</i>	156
剑叶山芝麻	<i>Helicteres lanceolata</i>	158
木槿	<i>Hibiscus syriacus</i>	160
黄槿	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	162
小连翘	<i>Hypericum erectum</i>	164
红茴香	<i>Illicium henryi</i>	166
矩形叶鼠刺	<i>Itea oblonga</i>	168
南紫薇	<i>Lagerstroemia subcostata</i>	170

腺叶桂樱	<i>Laurocerasus phaeosticta</i>	172
刺叶桂樱	<i>Laurocerasus spinulosa</i>	174
大叶桂樱	<i>Laurocerasus zippeliana</i>	176
散沫花	<i>Lawsonia inermis</i>	178
北美独行菜	<i>Lepidium virginicum</i>	180
川钓樟	<i>Lindera pulcherrima</i> var. <i>hemsleyana</i>	182
茸毛千屈菜	<i>Lythrum salicaria</i> var. <i>tomentosum</i>	184
血桐	<i>Macaranga tanarius</i>	186
香橐树	<i>Machilus grijsii</i>	188
华东润楠	<i>Machilus leptophylla</i>	190
刨花润楠	<i>Machilus pauhoi</i>	192
柳叶润楠	<i>Machilus salicina</i>	194
博落回	<i>Macleaya cordata</i>	196
尖嘴林檎	<i>Malus doumeri</i>	198
锦葵	<i>Malva sinensis</i>	200
赛葵	<i>Malvastrum coromandelianum</i>	202
悬铃花	<i>Malvaviscus arboreus</i> var. <i>penduliflorus</i>	204
木薯	<i>Manihot esculenta</i>	206
马松子	<i>Melochia corchorifolia</i>	208
小盘木	<i>Microdesmis caseariifolia</i>	210
穗状狐尾藻	<i>Myriophyllum spicatum</i>	212
南天竺	<i>Nandina domestica</i>	214
新木姜子	<i>Neolitsea aurata</i>	216
假玉桂	<i>Neolitsea levinei</i>	218
仙人掌	<i>Opuntia stricta</i> var. <i>dillenii</i>	220
杯叶西番莲	<i>Passiflora cupiformis</i>	222
红雀珊瑚	<i>Pedilanthus tithymaloides</i>	224
午时花	<i>Pentapetes phoenicea</i>	226
闽楠	<i>Phoebe bournei</i>	228
紫楠	<i>Phoebe sheareri</i>	230
中华石楠	<i>Photinia beauverdiana</i>	232

楞木石楠	<i>Photinia davidsoniae</i>	234
光叶石楠	<i>Photinia glabra</i>	236
石楠	<i>Photinia serrulata</i>	238
小叶石楠	<i>Photinia villosa</i> var. <i>parvifolia</i>	240
越南叶下珠	<i>Phyllanthus cochinchinensis</i>	242
余甘子	<i>Phyllanthus emblica</i>	244
落萼叶下珠	<i>Phyllanthus flexuosus</i>	246
青灰叶下珠	<i>Phyllanthus glaucus</i>	248
小果叶下珠	<i>Phyllanthus reticulatus</i>	250
叶下珠	<i>Phyllanthus urinaria</i>	252
黄珠子草	<i>Phyllanthus virgatus</i>	254
喙叶假瘤蕨	<i>Phymatopteris rhynchophylla</i>	256
细叶远志	<i>Polygala wattersii</i>	258
蓼子草	<i>Polygonum criopolitanum</i>	260
虎杖	<i>Polygonum cuspidatum</i>	262
箭叶蓼	<i>Polygonum hastato-sagittatum</i>	264
辣蓼	<i>Polygonum hydropiper</i>	266
山蓼	<i>Polygonum jucundum</i>	268
大马蓼	<i>Polygonum lapathifolium</i>	270
尼泊尔蓼	<i>Polygonum nepalense</i>	272
红蓼	<i>Polygonum orientale</i>	274
掌叶蓼	<i>Polygonum palmatum</i>	276
腋花蓼	<i>Polygonum plebeium</i>	278
丛枝蓼	<i>Polygonum posumbu</i>	280
廊茵	<i>Polygonum senticosum</i>	282
戟叶蓼	<i>Polygonum thunbergii</i>	284
水龙骨	<i>Polypodiodes niponica</i>	286
李	<i>Prunus salicina</i>	288
翻白叶树	<i>Pterospermum heterophyllum</i>	290
窄叶半枫荷	<i>Pterospermum lanceaefolium</i>	292
光石韦	<i>Pyrrosia calvata</i>	294

梨	<i>Pyrus pyrifolia</i>	296
猫爪草	<i>Ranunculus ternatus</i>	298
车轮梅	<i>Rhaphiolepis indica</i>	300
塘葛菜	<i>Rorippa indica</i>	302
节节菜	<i>Rotala indica</i>	304
圆叶节节菜	<i>Rotala rotundifolia</i>	306
蛇泡勒	<i>Rubus cochinchinensis</i>	308
小柱悬钩子	<i>Rubus columellaris</i>	310
山莓	<i>Rubus corchorifolius</i>	312
插田泡	<i>Rubus coreanus</i>	314
高粱泡	<i>Rubus lambertianus</i>	316
白花悬钩子	<i>Rubus leucanthus</i>	318
酸模	<i>Rumex acetosa</i>	320
长刺酸模	<i>Rumex trisetifer</i>	322
缘毛莎萝莽	<i>Salomonina oblongifolia</i>	324
圆叶乌柏	<i>Sapium rotundifolium</i>	326
乌柏	<i>Sapium sebiferum</i>	328
艾堇	<i>Sauropus bacciformis</i>	330
龙脷叶	<i>Sauropus spatulifolius</i>	332
银木荷	<i>Schima argentea</i>	334
木荷	<i>Schima superba</i>	336
蟹爪兰	<i>Schlumbergera truncata</i>	338
黄花稔	<i>Sida acuta</i>	340
白背黄花稔	<i>Sida rhombifolia</i>	342
水榆花楸	<i>Sorbus alnifolia</i>	344
美脉花楸	<i>Sorbus caloneura</i>	346
石灰花楸	<i>Sorbus folgneri</i>	348
菠菜	<i>Spinacia oleracea</i>	350
绣球绣线菊	<i>Spiraea blumei</i>	352
五指那藤	<i>Stauntonia obovatifoliola</i> subsp. <i>intermedia</i>	354
尾叶那藤	<i>Stauntonia obovatifoliola</i> subsp. <i>urophylla</i>	356

千金藤	<i>Stephania japonica</i>	358
苹婆	<i>Sterculia nobilis</i>	360
南方红豆杉	<i>Taxus wallichiana</i> var. <i>mairei</i>	362
厚皮香	<i>Ternstroemia gymnanthera</i>	364
厚叶厚皮香	<i>Ternstroemia kwangtungensis</i>	366
紫背金线	<i>Tiarella polyphylla</i>	368
毛刺蒴麻	<i>Triumfetta cana</i>	370
石笔木	<i>Tutcheria championi</i>	372
地桃花	<i>Urena lobata</i>	374
粗叶地桃花	<i>Urena lobata</i> var. <i>scabriuscula</i>	376
梵天花	<i>Urena procumbens</i>	378
紫花堇菜	<i>Viola grypoceras</i>	380
萱	<i>Viola moupinensis</i>	382
紫花地丁	<i>Viola philippica</i>	384
三角叶堇菜	<i>Viola triangulifolia</i>	386
三色堇	<i>Viola tricolor</i>	388
堇菜	<i>Viola verecunda</i>	390
蛇婆子	<i>Waltheria indica</i>	392
虾子花	<i>Woodfordia fruticosa</i>	394
参考文献.....		396
拉丁名索引.....		397
中文名索引.....		399





苘 麻

Abutilon theophrasti Medicus

【别名】白麻子、冬葵子、春麻、白麻、青麻、车轮草

【基原】来源于锦葵科苘麻属苘麻 *Abutilon theophrasti* Medicus [*Abutilon avicennae* Gaertn.] 的种子入药。

【形态特征】一年生亚灌木状草本。高达1~2 m, 茎枝被柔毛。叶互生, 圆心形, 长5~10 cm, 顶端长渐尖, 基部心形, 边缘具细圆锯齿, 两面均密被星状柔毛; 叶柄长3~12 cm, 被星状细柔毛; 托叶早落。花单生于叶腋, 花梗长1~13 cm, 被柔毛, 近顶端具节; 花萼杯状, 密被短茸毛, 裂片5枚, 卵形, 长约6 mm; 花黄色, 花瓣倒卵形, 长约1 cm; 雄蕊柱平滑无毛, 心皮15~20枚, 长1~1.5 cm, 顶端平截, 具扩展、被毛的2长芒, 排列成轮状, 密被软毛。蒴果半球形, 直径约2 cm, 长约1.2 cm, 分果片15~20颗, 被粗毛, 顶端具2长芒; 种子肾形, 褐色, 被星状柔毛。花期7~8月。

【生境】偶见生于路旁或荒地上。

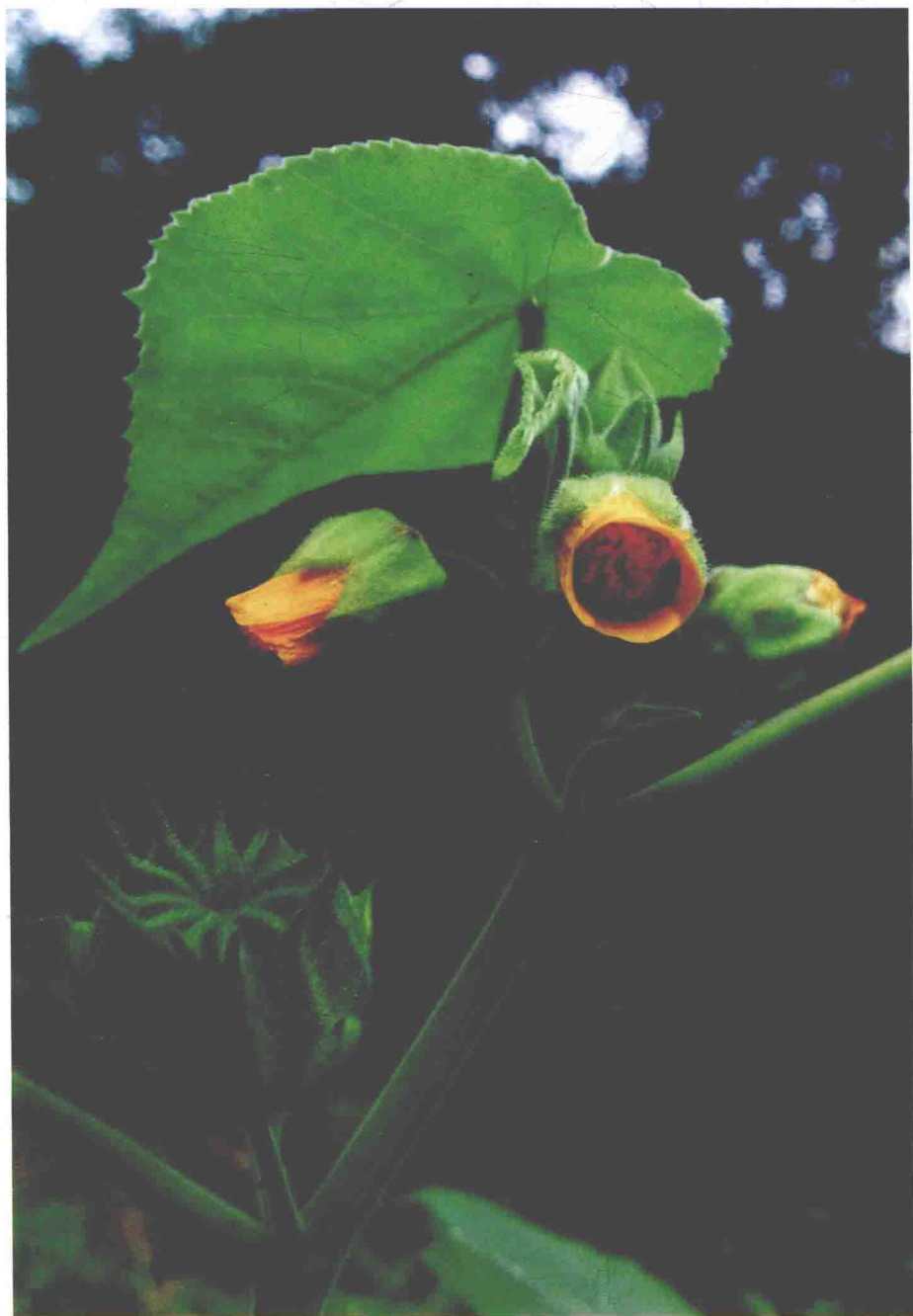
【分布】全国各地均有零星分布。现已遍布世界各地。

【采集加工】秋季采收, 种子(可代冬葵子用)晒干。

【性味功能】味苦, 性平。清热利湿, 退翳。

【主治用法】治角膜云翳, 痢疾, 痈肿。用量6~12 g, 水煎或入散剂服。





牛 膝

Achyranthes bidentata Bl.

【别名】怀牛膝、牛髀膝

【基原】来源于苋科牛膝属牛膝 *Achyranthes bidentata* Bl. 的根入药。

【形态特征】多年生草本。高70~120 cm；根圆柱形，直径5~10 mm，土黄色；茎有棱角或四方形，绿色或带紫色，有白色贴生或开展柔毛，或近无毛，分枝对生。叶片椭圆形或椭圆披针形，少数倒披针形，长4.5~12 cm，宽2~7.5 cm，顶端尾尖，尖长5~10 mm，基部楔形或宽楔形，两面有贴生或开展柔毛；叶柄长5~30 mm，有柔毛。穗状花序顶生及腋生，长3~5 cm，花期后反折；总花梗长1~2 cm，有白色柔毛；花多数，密生，长5 mm；苞片宽卵形，长2~3 mm，顶端长渐尖；小苞片刺状，长2.5~3 mm，顶端弯曲，基部两侧各有1卵形膜质小裂片，长约1 mm；花被片披针形，长3~5 mm，光亮，顶端急尖，有1中脉；雄蕊长2~2.5 mm；退化雄蕊顶端平圆，稍有缺刻状细锯齿。胞果长圆形，长2~2.5 mm，黄褐色，光滑。种子矩圆形，长1 mm，黄褐色。花期7~9月；果期9~10月。

【生 境】生于山地或溪边较湿润、阴蔽的肥沃土壤上。

【分 布】黄河以南各省区。朝鲜、日本、越南、印度、菲律宾、马来西亚，俄罗斯及非洲等国也有分布。

【采集加工】夏秋季采收，将根晒干。

【性味功能】味苦、酸，性平。鲜用散瘀血，消痈肿；酒制补肝肾、强筋骨。

【主治用法】鲜用治咽喉肿痛，高血压病，闭经，胞衣不下，痈肿，跌打损伤；酒制主治肝肾不足，腰膝酸痛，四肢不利，风湿痹痛。用量4.5~9 g。孕妇忌用。制剂不宜作静脉注射，以防溶血。

【附 方】治腿痛：牛膝12 g，续断、木瓜各9 g，水煎服。或制成6 g重蜜丸，每服1丸，每日2次。