

中国科学院华南植物园
西南交通大学生命与工程学院

CHINESE MEDICINAL PLANTS

中国药用植物

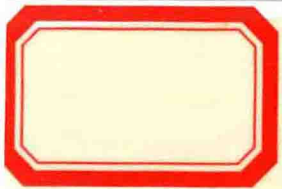
主 编 叶华谷 曾飞燕 叶育石 袁 艺

(五)



化学工业出版社

中国科学院华南植物园
西南交通大学生命与工程学院



中国药用植物

CHINESE MEDICINAL PLANTS

主编 叶育石 袁艺
叶华谷 曾飞燕

(五)



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 210 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（五）/ 叶华谷，曾飞燕，叶育石，袁艺主编. — 北京：化学工业出版社，2014.7

ISBN 978-7-122-20613-8

I. ①中… II. ①叶…②曾…③叶…④袁… 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（2014）第 092006 号

责任编辑：李 丽

装帧设计：百彤文化传播

责任校对：陶燕华

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 220 千字 2014 年 11 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

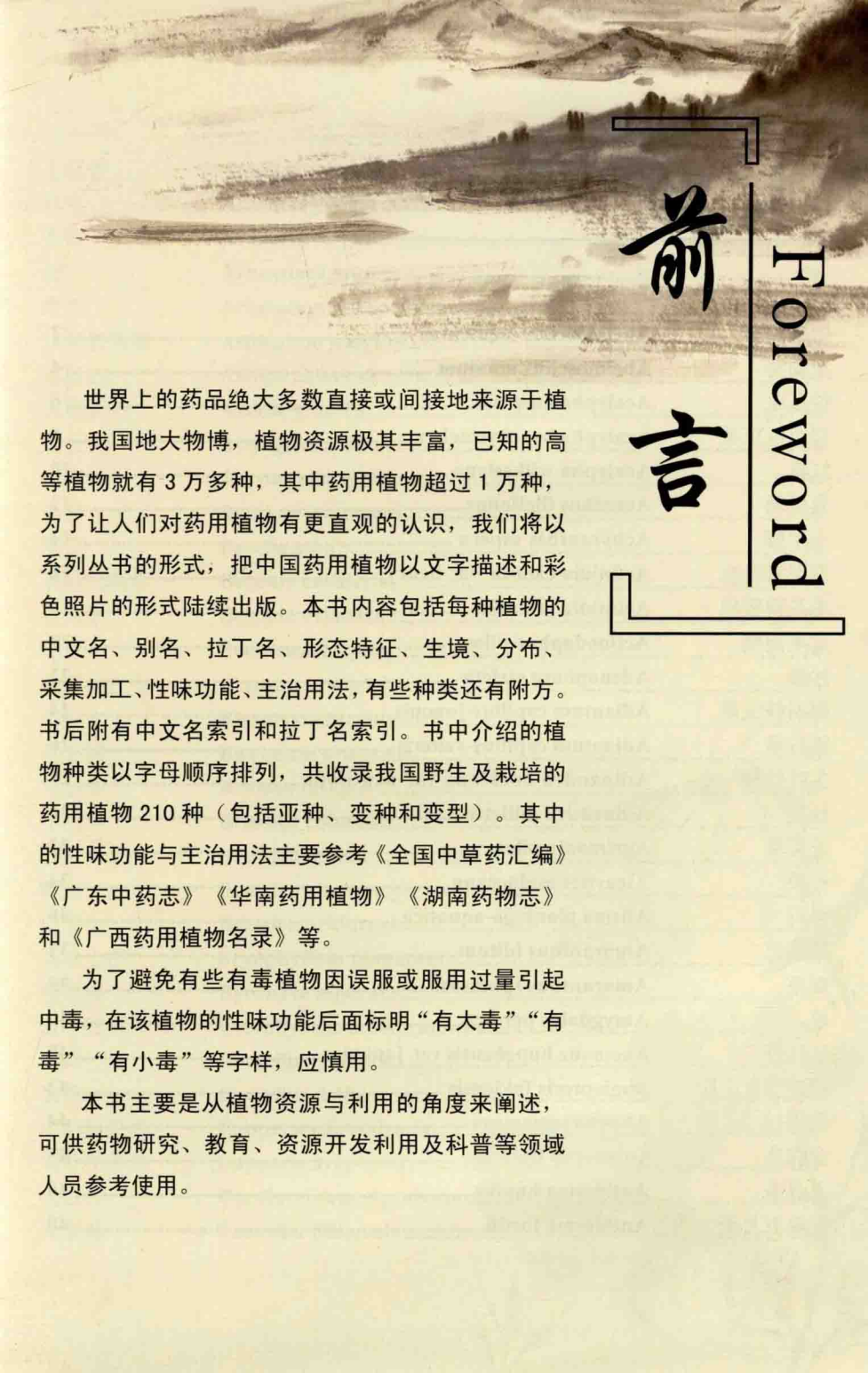
本书编写人员

主 编：叶华谷 曾飞燕 叶育石 袁 艺
副主编：付 琳 邹 滨 郑 珺
编写人员：熊秉红 于 慧 王发国 邓乔华 刘 冰 刘 念
吴林芳 李书渊 林汝顺 李如良 李泽贤 李素英
张 征 张慧晔 杜怡枫 陈海山 陈玉笋 陈巧明
陈有卿 林锦锋 林惠蓉 杨科明 侯惠婵 秦新生
贾宜军 黄均成 黄珊珊 符同浩 曹洪麟 曹照忠
曾庆钱 曾宪禹 翟俊文 莫结丽 童 毅 叶华谷
曾飞燕 叶育石 袁 艺 付 琳 邹 滨 郑 珺
华翠辉
摄 影：王 斌 邓乔华 叶华谷 叶育石 李泽贤 刘 冰
邹 滨 袁 艺 曾飞燕

本书承

“中国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)、植物园迁地保护植物编目及信息标准化
(2009FY120200)”项目资助出版。





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以字母顺序排列，共收录我国野生及栽培的药用植物210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》《广东中药志》《华南药用植物》《湖南药物志》和《广西药用植物名录》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

咖啡黄葵	<i>Abelmoschus esculentus</i>	2
黄蜀葵	<i>Abelmoschus manihot</i>	4
铁苋菜	<i>Acalypha australis</i>	6
裂苞铁苋菜	<i>Acalypha brachystachya</i>	8
红桑	<i>Acalypha wilkesiana</i>	10
老鼠簕	<i>Acanthus ilicifolius</i>	12
土牛膝	<i>Achyranthes aspera</i>	14
京梨猕猴桃	<i>Actinidia callosa</i> var. <i>henryi</i>	16
毛花猕猴桃	<i>Actinidia eriantha</i>	18
黄毛肉楠	<i>Actinodaphne pilosa</i>	20
沙参	<i>Adenophora stricta</i>	22
团羽铁线蕨	<i>Adiantum capillus-junonis</i>	24
铁线蕨	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	26
尖叶杨桐	<i>Adinandra bockiana</i> var. <i>acutifolia</i>	28
杨桐	<i>Adinandra millettii</i>	30
龙芽草	<i>Agrimonia pilosa</i>	32
石粟	<i>Aleurites moluccana</i>	34
泽泻	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	36
凹头苋	<i>Amaranthus blitum</i>	37
刺苋	<i>Amaranthus spinosus</i>	38
桃	<i>Amygdalus persica</i>	40
秋牡丹	<i>Anemone hupehensis</i> var. <i>japonica</i>	42
福建观音座莲	<i>Angiopteris fokiensis</i>	43
番荔枝	<i>Annona squamosa</i>	44
金线草	<i>Antenoron filiforme</i>	45
五月茶	<i>Antidesma bunius</i>	46
黄毛五月茶	<i>Antidesma fordii</i>	48

土沉香	<i>Aquilaria sinensis</i>	50
花生	<i>Arachis hypogaea</i>	52
蚤缀	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	54
梅	<i>Armeniaca mume</i>	56
鹰爪	<i>Artabotrys hexapetalus</i>	58
狭翅铁角蕨	<i>Asplenium wrightii</i>	59
落新妇	<i>Astilbe chinensis</i>	60
大落新妇	<i>Astilbe grandis</i>	62
紫云英	<i>Astragalus sinicus</i>	64
白接骨	<i>Asystasiella neesiana</i>	66
岗松	<i>Baeckea frutescens</i>	68
落葵	<i>Basella alba</i>	70
盾叶秋海棠	<i>Begonia cavaleriei</i>	72
秋海棠	<i>Begonia evansiana</i>	73
冬瓜	<i>Benincasa hispida</i>	74
匙萼柏拉木	<i>Blastus cavaleriei</i>	76
柏拉木	<i>Blastus cochinchinensis</i>	77
乌毛蕨	<i>Blechnum orientale</i>	78
苏铁蕨	<i>Brainea insignis</i>	80
小白菜	<i>Brassica chinensis</i>	82
芥菜	<i>Brassica juncea</i>	84
椰菜	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>	86
白菜	<i>Brassica pekinensis</i>	88
落地生根	<i>Bryophyllum pinnatum</i>	90
刺果藤	<i>Byttneria aspera</i>	92
薄叶红厚壳	<i>Calophyllum membranaceum</i>	94
山茶	<i>Camellia japonica</i>	96
油茶	<i>Camellia oleifera</i>	98
广州槲果藤	<i>Capparis cantoniensis</i>	100
尾叶槲果藤	<i>Capparis urophylla</i>	101
大百合	<i>Cardiocrinum giganteum</i>	102
无根藤	<i>Cassytha filiformis</i>	104

梓树	<i>Catalpa ovata</i>	106
过山枫	<i>Celastrus aculeatus</i>	108
苦皮藤	<i>Celastrus angulatus</i>	110
簇生卷耳	<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>triviale</i>	112
水蕨	<i>Ceratopteris thalictroides</i>	114
碎米蕨	<i>Cheilosoria mysuriensis</i>	116
藜	<i>Chenopodium album</i>	118
土荆芥	<i>Chenopodium ambrosioides</i>	120
中国白丝草	<i>Chionographis chinensis</i>	121
三角草	<i>Chlorophytum laxum</i>	122
金毛狗	<i>Cibotium barometz</i>	124
肉桂	<i>Cinnamomum aromaticum</i>	126
西瓜	<i>Citrullus lanatus</i>	128
威灵仙	<i>Clematis chinensis</i>	130
华风车子	<i>Combretum alfredii</i>	132
凤丫蕨	<i>Coniogramme japonica</i>	134
短萼黄连	<i>Coptis chinensis</i> var. <i>brevisepala</i>	136
田麻	<i>Corchoropsis tomentosa</i>	138
甜麻	<i>Corchorus aestuans</i>	140
黄牛木	<i>Cratoxylum cochinchinense</i>	142
簕齿苏铁	<i>Cycas pectinata</i>	144
苏铁	<i>Cycas revoluta</i>	146
渐尖毛蕨	<i>Cyclosorus acuminatus</i>	148
狗牙根	<i>Cynodon dactylon</i>	150
龙爪茅	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	151
长柱瑞香	<i>Daphne championi</i>	152
牛耳枫	<i>Daphniphyllum calycinum</i>	154
交让木	<i>Daphniphyllum macropodium</i>	156
虎皮楠	<i>Daphniphyllum oldhamii</i>	158
常山	<i>Dichroa febrifuga</i>	160
铁芒箕	<i>Dicranopteris linearis</i>	162
芒箕	<i>Dicranopteris pedata</i>	164

马唐	<i>Digitaria sanguinalis</i>	166
单叶双盖蕨	<i>Diplazium subsinuatum</i>	168
华杜英	<i>Elaeocarpus chinensis</i>	170
冬桃杜英	<i>Elaeocarpus duclouxii</i>	172
昙花	<i>Epiphyllum oxypetalum</i>	174
大叶桉	<i>Eucalyptus robusta</i>	176
火殃筋	<i>Euphorbia antiquorum</i>	178
白苞猩猩草	<i>Euphorbia heterophylla</i>	180
飞扬草	<i>Euphorbia hirta</i>	182
荞麦	<i>Fagopyrum esculentum</i>	184
梧桐	<i>Firmiana simplex</i>	186
大叶刺篱木	<i>Flacourtia rukam</i>	188
多花山竹子	<i>Garcinia multiflora</i>	190
五岭龙胆	<i>Gentiana davidii</i>	192
南老鹳草	<i>Geranium nepalense</i>	194
中华锥花	<i>Gomphostemma chinense</i>	196
银桦	<i>Grevillea robusta</i>	198
绞股蓝	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>	200
小二仙草	<i>Haloragis micrantha</i>	202
竹节蓼	<i>Homalocladium platycladum</i>	204
千层塔	<i>Huperzia serrata</i>	206
海南大风子	<i>Hydnocarpus hainanensis</i>	208
中国绣球	<i>Hydrangea chinensis</i>	210
量天尺	<i>Hylocereus undatus</i>	212
黄海棠	<i>Hypericum ascyron</i>	214
吊球草	<i>Hyptis rhomboidea</i>	216
红花八角	<i>Illicium dunnianum</i>	218
八角	<i>Illicium verum</i>	220
大青藤	<i>Illigera celebica</i>	222
小花青藤	<i>Illigera parviflora</i>	224
毛青藤	<i>Illigera rhodantha</i>	226
凤仙花	<i>Impatiens balsamina</i>	228

睫毛萼凤仙花	<i>Impatiens blepharosephala</i>	230
菘蓝	<i>Isatis indigotica</i>	232
麻疯树	<i>Jatropha curcas</i>	234
爵床	<i>Justicia procumbens</i>	236
伽蓝菜	<i>Kalanchoe laciniata</i>	238
紫薇	<i>Lagerstroemia indica</i>	240
大花紫薇	<i>Lagerstroemia speciosa</i>	242
茸毛胡枝子	<i>Lespedeza tomentosa</i>	244
鳞始蕨	<i>Lindsaea odorata</i>	245
团叶陵齿蕨	<i>Lindsaea orbiculata</i>	246
鹅掌楸	<i>Liriodendron chinense</i>	248
血叶兰	<i>Ludisia discolor</i>	250
草龙	<i>Ludwigia hyssopifolia</i>	252
丁香蓼	<i>Ludwigia prostrata</i>	254
番茄	<i>Lycopersicon esculentum</i> var. <i>cerasiforme</i>	256
曲轴海金沙	<i>Lygodium flexuosum</i>	258
小叶海金沙	<i>Lygodium scandens</i>	260
红楠	<i>Machilus thunbergii</i>	262
绒楠	<i>Machilus velutina</i>	264
夜合花	<i>Magnolia coco</i>	266
荷花玉兰	<i>Magnolia grandiflora</i>	268
辛夷	<i>Magnolia liliflora</i>	270
长叶玉兰	<i>Magnolia paeneta-lauma</i>	272
砖子苗	<i>Mariscus umbellatus</i>	274
东方荚果蕨	<i>Matteuccia orientalis</i>	276
辣木	<i>Moringa oleifera</i>	278
西洋菜	<i>Nasturtium officinale</i>	280
肾蕨	<i>Nephrolepis auriculata</i>	281
假酸浆	<i>Nicandra physaloides</i>	282
金莲木	<i>Ochna integerrima</i>	284
尖头瓶尔小草	<i>Ophioglossum pedunculatum</i>	286
瓶尔小草	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	288

木蝴蝶	<i>Oroxylum indicum</i>	290
紫萁	<i>Osmunda japonica</i>	292
华南紫萁	<i>Osmunda vachellii</i>	294
龙舌草	<i>Ottelia alismoides</i>	296
山酢浆草	<i>Oxalis acetosella</i> subsp. <i>griffithii</i>	298
红花酢浆草	<i>Oxalis corymbosa</i>	300
鸡蛋果	<i>Passiflora edulis</i>	302
龙珠果	<i>Passiflora foetida</i>	304
九头狮子草	<i>Peristrophe japonica</i>	306
鹤顶兰	<i>Phaius tankervilleae</i>	308
华南马尾杉	<i>Phlegmariurus fordii</i>	310
闽浙马尾杉	<i>Phlegmariurus mingcheensis</i>	311
美洲商陆	<i>Phytolacca americana</i>	312
短萼海桐	<i>Pittosporum brevicalyx</i>	314
尾叶远志	<i>Polygala caudata</i>	316
黄花倒水莲	<i>Polygala fallax</i>	318
篇蓄	<i>Polygonum aviculare</i>	320
马齿苋	<i>Portulaca oleracea</i>	322
多毛马齿苋	<i>Portulaca pilosa</i>	324
松叶牡丹	<i>Portulaca pilosa</i> subsp. <i>grandiflora</i>	326
松叶蕨	<i>Psilotum nudum</i>	328
蕨	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i>	330
刺齿半边旗	<i>Pteris dispar</i>	332
安石榴	<i>Punica granatum</i>	334
千瓣红石榴	<i>Punica granatum</i> var. <i>pleniflora</i>	336
使君子	<i>Quisqualis indica</i>	338
萝卜	<i>Raphanus sativus</i>	340
白鹤灵芝草	<i>Rhinacanthus nasutus</i>	342
梨叶悬钩子	<i>Rubus pirifolius</i>	344
绣毛莓	<i>Rubus reflexus</i>	346
漆姑草	<i>Sagina japonica</i>	348
莎萝莽	<i>Salomonina cantoniensis</i>	350

水东哥	<i>Saurauia tristyla</i>	352
翼梗五味子	<i>Schisandra henryi</i>	354
铁箍散	<i>Schisandra propinqua</i> var. <i>sinensis</i>	356
薄叶卷柏	<i>Selaginella delicatula</i>	358
疏松卷柏	<i>Selaginella effusa</i>	360
江南卷柏	<i>Selaginella moellendorffii</i>	362
卷柏	<i>Selaginella tamariscina</i>	364
高粱	<i>Sorghum bicolor</i>	366
拟高粱	<i>Sorghum propinquum</i>	368
雀舌草	<i>Stellaria alsine</i>	370
蒲桃	<i>Syzygium jambos</i>	372
怪柳	<i>Tamarix chinensis</i>	374
三叉蕨	<i>Tectaria subtriphylla</i>	376
锡叶藤	<i>Tetracera asiatica</i>	378
金莲花	<i>Tropaeolum majus</i>	380
苦草	<i>Vallisneria natans</i>	382
绿豆	<i>Vigna radiata</i>	384
赤小豆	<i>Vigna umbellata</i>	386
戟叶堇菜	<i>Viola betonicifolia</i>	388
蔓茎堇菜	<i>Viola diffusa</i>	390
黄鹌菜	<i>Youngia japonica</i>	392
玉米	<i>Zea mays</i>	394
百日菊	<i>Zinnia violacea</i>	396
参考文献.....		398
拉丁名索引.....		399
中文名索引.....		401



咖啡黄葵

Abelmoschus esculentus (Linn.) Moench

【别名】越南芝麻、羊角豆

【基原】来源于锦葵科黄葵属咖啡黄葵 *Abelmoschus esculentus* (Linn.) Moench 的根、叶、花、种子入药。

【形态特征】一年生草本，高1~2m；茎圆柱形，疏生散刺。叶掌状3~7裂，直径10~30cm，裂片阔至狭，边缘具粗齿及凹缺，两面均被疏硬毛；叶柄长7~15cm，被长硬毛；托叶线形，长7~10mm，被疏硬毛。花单生于叶腋间，花梗长1~2cm，疏被糙硬毛；小苞片8~10枚，线形，长约1.5cm，疏被硬毛；花萼钟形，较长于小苞片，密被星状短茸毛；花黄色，内面基部紫色，直径5~7cm，花瓣倒卵形，长4~5cm。蒴果筒状尖塔形，长10~25cm，直径1.5~2cm，顶端具长喙，疏被糙硬毛；种子球形，多数，直径4~5mm，具毛脉纹。花期5~9月。

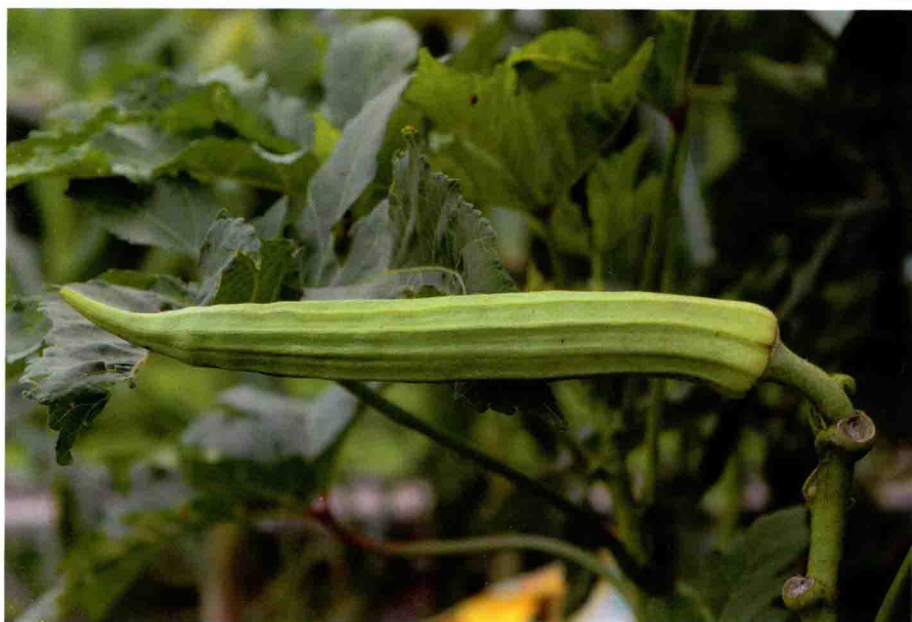
【生境】栽种。

【分布】广东、香港、台湾、江西、浙江、山东、河北、湖南、广西、云南有引种。越南、老挝、柬埔寨、泰国、印度。现广植于热带地区。

【采集加工】夏秋采收，将根、叶、花、种子晒干。

【性味功能】味淡，性寒。利咽，通淋，下乳，调经。

【主治用法】治咽喉肿痛，小便淋痛，产后乳汁稀少，月经不调。用量9~15g。



黄蜀葵

Abelmoschus manihot (Linn.) Medicus

【别名】秋葵、棉花蒿

【基原】来源于锦葵科黄葵属黄蜀葵 *Abelmoschus manihot* (Linn.) Medicus 的全株入药。

【形态特征】一年生或多年生草本，高1~2m，疏被长硬毛。叶掌状5~9深裂，直径15~30cm，裂片长圆状披针形，长8~18cm，宽1~6cm，具粗钝锯齿，两面疏被长硬毛；叶柄长6~18cm，疏被长硬毛；托叶披针形，长1.1~1.5cm。花单生于枝端叶腋；小苞片4~5枚，卵状披针形，长15~25mm，宽4~5mm，疏被长硬毛；萼佛焰苞状，5裂，近全缘，较长于小苞片，被柔毛，果时脱落；花大，淡黄色，内面基部紫色，直径约12cm；雄蕊柱长1.5~2cm，花药近无柄；柱头紫黑色，匙状盘形。蒴果卵状椭圆形，长4~5cm，直径2.5~3cm，被硬毛；种子多数，肾形，具被柔毛组成的条纹多条。花期8~10月。

【生境】生于山坡、沟谷、路边的灌丛中。

【分布】除东北和西北地区外，其余各地均有分布。

【采集加工】夏秋采收，将全株晒干。

【性味功能】味甘，性寒。清热解毒，润燥滑肠。

