



中 国 药 材 学

上

主编 徐国钧
徐珞珊 何宏贤
金蓉鸾

102655

中 国 药 材 学

(上 册)

主 编 徐国钧 何宏贤
徐珞珊 金蓉莺
名誉主编 顾吉衡
副 主 编 杭秉倩 刘成基
丁林生 祁公任
陈绥清 龚孙莲
林 纶

中国医药科技出版社



102656

中 国 药 材 学

(下 册)

主 编 徐国钧 何宏贤
徐珞珊 金蓉鸾
名誉主编 顾吉衡
副 主 编 杭秉倩 刘成基
丁林生 祁公任
陈绥清 龚孙莲
林 纪

中国医药科技出版社



登记证号:(京)075号

内 容 提 要

《中国药材学》系作者在原南京药学院编著的《药材学》和《中草药学》的基础上,通过近几年来广泛地调查研究和科学实验,结合对传统经验的进一步总结和现代有关科学研究资料的汇集整理编著而成。全书分总论与各论两大部分。总论部分的内容,主要是概述中国药材学的历史和任务、药材化学成分、我国药材资源及其生产、利用、鉴定和中药应用的基本原则;各论部分收载植物类药材 882 种,动物类药材 60 种,矿物类药材 40 种。各药一般记述其名称(药材名、汉语拼音、拉丁名、英文名、别名)、来源、历史、植(动)物形态、产地、生产(栽培、饲养、采收、加工、贮藏、商品流通)、炮制、性状、商品规格、显微鉴定、化学成分、理化鉴定、药理作用、性味、功能、主治、用量、方剂与成药等。还附有植(动)物形态、药材外形、组织和粉末图共 1661 幅,附述品种 180 余种。本书约 300 余万字,内容丰富,文图翔实,科学性、实用性强,适用面广,可供中药生产、应用、经营、检验、教学、科研部门和广大医药工作者参考。

图书在版编目(CIP)数据

中国药材学/徐国钧等编著. —北京:

中国医药科技出版社, 1996. 2

ISBN 7-5067-1145-1

I . 中… II . 徐… III . 中药学: 中药材-中国

IV . R282

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 19246 号

中 国 医 药 科 技 出 版 社 出 版

(北京海淀区文慧园北路甲 22 号)

(邮政编码 100088)

中网通用信息技术有限公司 排版

国家统计局印刷厂 印刷

全 国 各 地 新 华 书 店 经 销

*

开本 850×1168mm^{1/16} 印张 128

字数 3837 千字 印数 1—4000

1996 年 10 月第 1 版 1996 年 10 月第 1 次印刷

定价: 480.00 元

主 编 徐国钧 何宏贤 徐珞珊 金蓉莺

名誉主编 顾吉衡

副 主 编 杭秉倩 刘成基 丁林生 祁公任
陈绥清 龚孙莲 林 琦

编 著 者 (以姓氏笔画为序)

丁林生 王 强 朱 明 刘学平
刘成基 祁公任 孙文倩 杨 岱
杨 琦 何宏贤 余国奠 沈栋侠
宗大頤 陈绥清 杭秉倩 金蓉莺
周荣汉 周素娣 胡永夷 胡慧娟
祝 璇 袁昌齐 钱振尧 钱健雄
徐国钧 徐珞珊 龚孙莲 蒋 莹
戴 岳

其他编著者 (以姓氏笔画为序)

王旭敏 王峥涛 牛燕珍 杨清华
李世壮 李 萍 李满飞 吴知行
余伯阳 邹巧根 宋学华 钟 磊
曹沛琴

助 编 (以姓氏笔画为序)

叶玉兰 刘惠娟 李 军 吴 祥
陈世忠 俞祥生 崔宪民 董 辉

前　　言

中医中药是我国劳动人民数千年来与疾病作斗争所创造的宝贵财富。应用现代科学技术整理研究和发扬祖国医药学是时代赋予我们的使命。

1958年，在南京药学院的领导下，以取宏御精、继承发扬的精神，通过师生300余人的合作，在总结中药生产、应用和中药师宝贵鉴别经验的同时，进行了较系统的文献查考及实验研究，并以现代科学方法综合整理，于1960年编著出版了我国第一部《药材学》。该书收载常用药材634种，内容从药材的来源、栽培生产、加工炮制到性状、鉴别、化学成分、效用等，结合中西医用情况，较系统地叙述了每一药材的全貌。

1976年，为适应中草药群众运动发展的需要，通过到医疗站、卫生院、药材收购站、药厂、医药院校和科研单位参观学习和调查研究，对常用中草药的来源、鉴定、生产、化学成分、药理、应用等方面的资料进行归纳整理，编著出版了《中草药学》。该书着重介绍了医药卫生工作人员应用中草药防病治病的成果，对国内外中草药研究进展概况也有所反映。

两书问世后，深受广大读者的欢迎，迄今仍有来函询问。

“七五”期间，在国家医药管理局和中国药材公司的资助下，开展了“中药材商品研究”和《中国药材学》的研著工作。研著目的主要是为了保证和提高中药材的质量，订正药材的科学名称，澄清混淆品种，开发和扩大药材资源，总结和研究药材的鉴别及制订标准规格的依据，并反映近年来国内外中药材应用和研究成果，以期为振兴中药事业，发展药材生产，提高中药材的科学性和国际声誉作出贡献。我们自1988年以来，先后分赴江苏、上海、北京、天津及吉林、四川、广东等20个省（区）市调查经营和供出口的中药材种类、商品规格及商品流通；采访、总结中药师鉴别药材及加工炮制的传统经验，以及划分商品规格的实践依据；收集各种药材及炮制品样品（包括各种规格、混淆品）作生药学鉴定，对某些药材作品质评价对比。与此同时，较广泛地参阅了国内外有关中药研究资料。《中国药材学》就是在《药材学》、《中草药学》的基础上，通过近几年来调查研究和科学实验，结合传统经验的总结和现代科学资料的汇集整理编著而成。

本书是一部大型学术性和实用性专著，收载药材982种，附述180余种，插图1661幅，全书约300万字。本书内容较丰富，适用面较广，可供中药生产、应用、经营、检验、教学、科研、外贸部门和广大医药工作人员参考。

在制订本书编著计划和付印出版，承蒙中国医药科技出版社原常务副社长李华祥和出版社全体同志的大力支持，谨致衷心感谢。

在编著过程中，得到中国药科大学、上海市药材公司以及各地药材公司、药检部门、教学、科研单位的大力支持，赵炎生先生、研究生马国祥、祝晨荪、师勤、张朝晖、马继元、乔春峰及88、89届本科生王文清、朱嘉平、杨竞雄、吴咏梅、张红彬、陈素勤、施正荣、贺云杰、顾利红、夏玉凤、钱源清、黄辉、阎军、葛宇豪、管希涛等的协助，谨一并致谢。

本书引用了较多书刊杂志的有关内容，谨向文献作者致以深切谢意。

由于我们业务水平有限，调查研究和资料工作尚欠系统深入，本书难免存在缺点和差误，谨请医药界同行多加指正。

徐国钧
于中国药科大学
1993年10月

《中国药材学》简介（英文）

INTRODUCTION TO THE CHINESE MATERIA MEDICA

The Chinese Materia Medica is a huge-volumed work on traditional Chinese medicinal materials. It aims to provide a comprehensive reference which could be used by the pharmacognosist, drug analyst, producer and collector of crude drugs, as well as wholesale and retail pharmacist providing them with a scientific and practical reference and helping them in properly recognizing and describing the commonly used Chinese crude drugs and the prepared slices, revising their scientific names and origins, eliminating impurities, investigating and expanding drug resources, ensuring and improving the quality standards to meet the need in commercial drug management and clinical practice. This book also reflects the recent advancements and achievements on Chinese medicinal materials around the world. This book will contribute to the progress and development of traditional Chinese medicines.

This book is grouped into four parts' consisting of 24 chapters.

Part I General Aspects (Chapters 1-7)

Chapter 1: Briefly introducing the history and task of Chinese Materia Medica, dealing with the definition (meaning) and scope of Materia Medica, the origin and development of pharmacy in China, the histological evolution of the main Chinese Bencaos, the progress of modern pharmacognosy and the duty of Chinese Materia Medica.

Chapter 2: The chemical constituents of medicinal materials.

Chapter 3: The natural drug resources in China.

Chapter 4: The production of medicinal materials, including cultivation and tissue culture of medicinal plants, breeding of medicinal animals, collecting, processing, storage, as well as the standards and trade of commercial drugs.

Chapter 5: The standards of the species accepted by Chinese Pharmacopoeia and issued by the Ministry of Public Health of PRC as well as the local governments, the authentication of original plants or animals, the identification by morphological, histological, physico-chemical and biological techniques, the analysis and quality evaluation of commercial drugs.

Chapter 6: The utilization of medicinal materials.

Chapter 7: The general aspects for the use of traditional Chinese medicines concerning the Four Essences and Five Flavors, toxicities, the Attributive Channels, actions and indications, preparation and administration, combination and incompatibility in prescription, medicinal meals and beverages.

Part II Medicinal Materials from Plant Origin (Chapters 8-20)

Herbal medicines, which take the most important part in Chinese medicinal materials, are classified and arranged in the following order according to the part of the plant represented: Radix, Rhizoma, Caulis, Cortex, Lignum, Folium, Flos, Fructus, Semen, Harba, Algae and Fungi, as well as Secret and Excretion.

Part III Medicinal Materials from Animal Origin (Chapters 21-22)

Part IV Medicinal Materials from Mineral Origin (Chapters 23-24)

Minerals, excluded from western crude drugs, have been used an important part in traditional Chinese medicines for a long time in Chinese history.

All the three parts cover about 1, 000 monographs of medicinal materials and each of them is described and illustrated with 23 items as following:

- (1) Nomenclature: Pharmaceutical name in Chinese characters Pin-yin transliteration (Chinese phonetic name), Latin name and English name
- (2) Synonym: Common-used synonyms as well as some vernacular names
- (3) Origin: The source of the plant, animal or mineral and its scientific name, and the medicinal parts
- (4) History
- (5) Morphological description of the original plant or animal, its habitat and distribution, the course state for mines
- (6) Locality: The main producing regions, and collecting and distributing centers
- (7) Planting or Raising: The cultivating or raising courses and techniques
- (8) Collection and Pretreatment: Season for collection, treatment in producing places
- (9) Slicing and processing: Preparation in manufactories
- (10) Storage
- (11) Macroscopical description
- (12) Microscopical identification
- (13) Grade and standard of commercial drugs or prepared slices
- (14) Optimum quality specification
- (15) Chemical constituents
- (16) Physico-chemical analysis
- (17) Pharmacological Activities
- (18) Properties and actions: Nature and Flavors, Channel tropism and main actions
- (19) Indications (Applications)
- (20) Usage and Dosage
- (21) Formulations (Recipes)
- (22) Notes
- (23) References: The literature published in the last decade.

Three cross-referenced indexes to the Chinese names, Latin names of the included drugs and scientific names of the original plant or animal are provided for the reader's convenience.

Editor in Chief

Xu Guo-Jun

Member of Chinese Academy of Sciences

Professor of Pharmacognosy

China Pharmaceutical University

October, 1993

编 写 说 明

1. 本书分总论和各论。总论部分分 7 章，概述中国药材学的历史和任务、药材的化学成分、我国药材资源、药材生产、药材利用、药材鉴定、中药应用的基本原则。各论部分收载植物类药材 882 种，动物类药材 60 种，矿物类药材 40 种，附述 180 余种。书末附有中文名、药材拉丁名、拉丁学名索引及主要参考书目。
2. 各论部分植物类药材依药用部分分类，每类按植物分类系统排列，同科属再按植物拉丁学名字母顺序编排；动物类药材按动物分类系统排列；矿物类药材主要依化学成分归类编排。
3. 每种药材或中草药一般按名称、汉语拼音、药材拉丁名、英文名、别名、历史、来源、植（动）物形态、产地、栽培（饲养）、采收加工、切制炮制、贮藏、性状、商品规格、显微鉴定、化学成分、理化鉴定、品质标志、药理、性能、主治、用量、方剂与成药及附注等项目依次编写，并附参考文献。
4. 名称 一般采用沿用已久的本草记载的名称，有些采用地区用名称或原植（动）物名称。
5. 别名 选收常用的植（动）物和药材的别名。民间习惯名称或地区用名，以括号注明。
6. 来源 植物药记述科名、植物名、学名及药用部分；动物药加注所属纲、目名；矿物药记其原矿物和加工品的名称。同一名称药材有两种以上植（动）物来源的，则依次一并记载。
7. 历史 主要摘引有关本草对品种、形态或功效的记述。
8. 形态 描述原植（动）物各器官的主要特征及花、果期，并附形态图。同一种药材有两种以上原植（动）物的，以主要的一种作较全面的描述，其它种只简述其与前种的区别点。矿物药记述其产状。
9. 产地 记述药材的主产地及集散地。如有栽培亦加注明。
10. 栽培（或饲养） 记述主产地的生产、繁殖方法，对引种、试种的经验亦有提及。
11. 采收加工 记述产地采收季节和加工方法。
12. 切制炮制 记述药材加工厂、药店的药材切制及炮制加工。
13. 贮藏 记述保证药材质量安全的贮存条件。
14. 鉴定 包括性状、显微及理化鉴定。药材性状结合经验鉴别，按形状、大小、颜色、表面特征、质地、断面、气味等作性状描述，并附外形图。多数药材载有组织（横切面）、粉末特征及附图，以及理化鉴别反应。大部分性状、显微鉴定及部分理化鉴定内容系编著者的实验研究结果。
15. 商品规格 记述部分常用药材的现行商品规格标准。
16. 化学成分 包括有效成分及一般成分。对于较主要的成分，大多附有英文名或结构式。有的内容系编著者的研究结果。

-
- 17. 品质标志 记述中药经验鉴别中认为品质最佳的特点。对于用现代科学方法研究药材品质的评价，亦有提及。
 - 18. 药理 包括抑菌试验、动物试验、临床药理以及毒性等内容。
 - 19. 性能 包括味、性（气）、归经以及主要功能。对有毒或相畏、相反、禁忌者亦有注明。
 - 20. 主治 记载单味药或复方防治的主要疾病。服用方法除有说明外，均为煎服两次。
 - 21. 用量 指成人一日常用的干品剂量。
 - 22. 方剂与成药 主要收载常用经方和产品处方制剂及其主治和服法。
 - 23. 附注 包括与正文植（动）物来源相同但药用部分不同的药材；原植（动）物其他部分的化学成分或药理作用；同属植（动）物的类同品、混淆品；同属植（动）物的化学成分、药理作用或其应用可资参考者。
 - 24. 参考文献 以 80 年代以来国内期刊以及近年来国外期刊为主，对较早的国内外文献亦酌情引用。本书引用的主要书籍约 112 部。

目 录

第一篇 总 论

第一章 中国药材学的历史和任务	(1)
第一节 药材学的意义	(1)
第二节 我国历代本草沿革	(1)
第三节 我国生药学和药材学的发展	(9)
第四节 药材学的任务	(10)
第二章 药材的化学成分	(12)
第一节 氨基酸、多肽、蛋白质和酶	(12)
第二节 生物碱类	(14)
第三节 糖类	(17)
第四节 贝壳类	(19)
第五节 强心甙类	(25)
第六节 皂甙类	(26)
第七节 酚类	(28)
第八节 黄酮类	(30)
第九节 苯丙素类	(32)
第十节 蒽类	(34)
第十一节 挥发油类	(36)
第十二节 鞣质类	(37)
第十三节 脂类	(38)
第十四节 有机酸类	(40)
第十五节 树脂类	(41)
第十六节 植物色素类	(42)
第十七节 无机成分	(42)
第三章 中国药材资源	(43)
第一节 我国丰富的药材资源	(43)
第二节 我国药材资源分布	(43)
第三节 我国主要药材产区	(44)
第四节 中药资源调查研究	(46)
第五节 中药资源的保护与管理	(48)
第四章 药材的生产	(51)
第一节 药用植、动物的栽培养殖	(51)
第二节 药用植物的组织培养	(52)
第三节 药材的采收、加工、贮藏	(58)

第四节 药材的炮制	(63)
第五节 药材的商品流通	(71)
第五章 药材的鉴定	(74)
第一节 国家药品标准与地方药品标准	(74)
第二节 原植(动、矿)物鉴定	(76)
第三节 性状鉴定	(78)
第四节 显微鉴定	(79)
第五节 理化鉴定	(86)
第六节 生物检定	(94)
第七节 药材商品分析	(94)
第六章 药材的利用	(99)
第七章 中药应用的基本原则	(101)
第一节 性味	(101)
第二节 有毒无毒	(103)
第三节 归经	(104)
第四节 功能与主治	(105)
第五节 配伍	(106)
第六节 制剂	(106)
第七节 剂量与用法	(108)
第八节 用药禁忌	(109)

第二篇 植 物 类 药 材

第八章 根类药材	(113)				
及 己	(113)	银柴胡	(152)	白药子	(200)
榕 须	(114)	太子参	(154)	血散薯	(202)
芒 麻 根	(115)	雪上一枝蒿	(156)	地 不 容	(203)
青 木 香	(117)	川 乌	(158)	千 金 藤	(205)
广 防 己	(119)	附 子	(160)	粉 防 己	(208)
汉 中 防 己	(121)	关 白 附	(165)	金 果 拣	(212)
通 城 虎	(123)	草 乌	(168)	黑 老 虎 根	(214)
朱 砂 莲	(124)	小 白 撑	(171)	鸟 药	(215)
何 首 乌	(125)	虎 掌 草	(172)	紫 金 龙	(218)
红 药 子	(129)	威 灵 仙	(173)	板 蓝 根	(219)
大 黄	(130)	雪 里 开	(177)	常 山	(221)
羊 蹄	(137)	白 芍	(178)	翻 白 叶	(223)
土 大 黄	(138)	赤 芍	(182)	小 果 蔷 薇	(224)
牛 西 西	(139)	白 头 翁	(185)	黄 锁 梅	(225)
牛 膝	(140)	天 葵 子	(188)	天 青 地 白	(226)
川 牛 膝	(143)	马 尾 连	(189)	地 榆	(227)
紫 茉 莉 根	(146)	大 叶 小 蔡	(192)	黄 茜	(230)
商 陆	(147)	三 颗 针	(193)	羊 蹄 甲	(236)
土 人 参	(150)	刺 黄 连	(196)	锦 鸡 儿	(237)
瓦 草	(151)	木 防 己	(197)	鱼 藤	(239)

千斤拔	(240)	刺五加	(301)	地 黄	(407)
甘 草	(241)	三叶五加	(304)	玄 参	(410)
牛大力	(248)	人 参	(305)	红大戟	(413)
葛 根	(249)	三 七	(316)	巴戟天	(414)
苦 参	(252)	西洋参	(321)	茜 草	(417)
山豆根	(257)	香白芷	(325)	甘 松	(419)
飞龙掌血	(260)	白 芷	(326)	墓头回	(423)
鹰不泊	(262)	独 活	(330)	缬 草	(425)
两面针	(263)	当 归	(332)	续 断	(428)
鸡骨香	(264)	柴 胡	(338)	雪 胆	(430)
狼 毒	(265)	明党参	(344)	王瓜根	(431)
甘 遂	(268)	毒 芹	(346)	天花粉	(433)
京大戟	(270)	北沙参	(347)	南沙参	(435)
白背叶	(272)	前 胡	(349)	羊 乳	(439)
岗梅根	(273)	防 风	(354)	党 参	(441)
毛冬青	(274)	朱砂根	(357)	桔 梗	(446)
南蛇藤根	(275)	百两金	(358)	紫 菀	(450)
雷公藤	(276)	攀倒甑	(359)	木 香	(453)
有刺根	(280)	白花丹	(360)	广东土牛膝	(456)
白 苞	(280)	秦 芫	(362)	红背三七	(457)
三叶青	(282)	龙 胆	(366)	土木香	(459)
野葡萄	(283)	单根木	(370)	漏 芦	(461)
黄蜀葵	(284)	萝芙木	(371)	川木香	(463)
棉花根	(285)	白 薇	(377)	露兜簕	(465)
地桃花	(287)	白首乌	(379)	糯稻根	(466)
山芝麻	(287)	徐长卿	(383)	百 部	(467)
半枫荷根	(289)	紫 草	(385)	天门冬	(472)
藤梨根	(290)	接骨草	(390)	石刁柏	(475)
金丝桃	(292)	臭茉莉	(391)	萱草根	(476)
瑞香狼毒	(292)	丹 参	(392)	麦 冬	(478)
了哥王	(295)	黄 苓	(398)	藜 芦	(483)
八角枫	(296)	三分三	(402)	郁 金	(486)
岗稔根	(299)	山莨菪	(403)	盘龙参	(489)
朝天罐	(300)				
第九章 根茎类药材					(490)
紫萁贯众	(490)	金荞麦	(509)	八角莲	(534)
狗 脊	(492)	蜈蚣七	(510)	北豆根	(537)
肾 蕨	(494)	拳 参	(511)	夏天无	(540)
乌毛蕨贯众	(494)	虎 杖	(513)	延胡索	(542)
狗脊贯众	(496)	藕 节	(517)	落新妇	(547)
萸果蕨贯众	(498)	九节菖蒲	(518)	一点血	(549)
贯 众	(500)	竹节香附	(519)	竹节参	(549)
绵马贯众	(502)	升 麻	(521)	川 莪	(551)
骨碎补	(505)	黄 连	(526)	藁 本	(556)
水龙骨	(508)	窝儿七	(532)	羌 活	(560)

走马胎	(563)	半 夏	(605)	仙 茅	(656)
白 前	(564)	白附子	(608)	石 蒜	(659)
打碗花	(567)	葱 白	(610)	水田七	(661)
胡黄连	(568)	薤 白	(611)	黄药子	(662)
马 蓝	(570)	大 蒜	(612)	薯 薤	(664)
苍 术	(571)	知 母	(614)	粉草薢	(665)
白 术	(575)	湖北贝母	(618)	穿山龙	(668)
东风菜	(578)	伊贝母	(621)	山 药	(670)
三 楼	(579)	浙贝母	(624)	绵萆薢	(673)
泽 洩	(581)	川贝母	(627)	山 草 蕺	(674)
白茅根	(584)	平贝母	(634)	射 干	(676)
芦 根	(586)	山慈姑	(636)	高良姜	(679)
香 附	(587)	百 合	(637)	莪 术	(681)
菖 蒲	(590)	重 楼	(640)	姜 黄	(684)
石菖蒲	(593)	黄 精	(644)	山 荼	(687)
老虎芋	(596)	玉 竹	(647)	干 姜	(688)
海 芋	(597)	白河车	(649)	美人蕉根	(691)
魔 芋	(598)	鲜白头	(651)	白 及	(692)
天南星	(600)	菝 蔓	(653)	天 麻	(695)
千年健	(603)	土茯苓	(654)		
第十章 藤茎类药材					(700)
侧柏叶	(700)	宽根藤	(725)	仙人掌	(748)
买麻藤	(701)	桂 枝	(726)	常春藤	(748)
山 薯	(703)	过江龙	(727)	七叶莲	(750)
海风藤	(704)	皂角刺	(728)	通 草	(751)
地石榴	(706)	排钱草	(729)	络石藤	(753)
桑 枝	(707)	鸡血藤	(730)	通光藤	(755)
天仙藤	(709)	火殃簕	(733)	黑骨头	(756)
关木通	(709)	叶底珠	(735)	紫苏梗	(757)
夜交藤	(712)	黄杨木	(737)	玉叶金花	(758)
川木通	(713)	黄 柏	(739)	钩 藤	(759)
木 通	(714)	鬼箭羽	(740)	忍冬藤	(763)
大血藤	(716)	透骨草	(742)	接骨木	(764)
功劳木	(718)	山葡萄	(744)	丝瓜藤	(765)
古山龙	(720)	山藤藤秧	(745)	竹 茄	(765)
黄 藤	(721)	西河柳	(746)	灯心草	(767)
青风藤	(723)				
第十一章 皮类药材					(769)
土荆皮	(769)	紫荆皮	(782)	白鲜皮	(801)
杨 梅	(771)	厚 朴	(784)	黄 柏	(802)
橡木皮	(772)	山肉桂	(788)	椿 皮	(807)
棒棒木	(773)	阴 香	(789)	苦棟皮	(809)
榔榆皮	(774)	肉 桂	(791)	远 志	(812)
桑白皮	(775)	杜 仲	(795)	乌 柏	(815)
牡丹皮	(778)	合欢皮	(798)	救必应	(817)

川槿皮	(818)	楤木	(825)	香加皮	(832)
山竹子	(820)	鸭脚木	(827)	地骨皮	(836)
五加皮	(822)	秦皮	(828)	金鸡纳皮	(837)
短梗五加	(824)	暴马子皮	(831)		
第十二章 木类药材					(842)
油松节	(842)	香樟木	(846)	沙塘木	(851)
杉木	(843)	苏木	(848)	沉香	(853)
檀香	(844)	降香	(850)		
第十三章 叶类药材					(857)
乌韭	(857)	漆大姑	(888)	罗布麻叶	(913)
石韦	(858)	龙胆叶	(890)	紫珠叶	(915)
凤尾蕉叶	(860)	枸骨叶	(891)	大叶紫珠	(916)
银杏叶	(861)	四季青	(893)	裸花紫珠	(917)
松毛	(863)	木芙蓉叶	(894)	臭梧桐	(918)
三尖杉	(864)	胡颓子叶	(895)	马缨丹	(921)
枫杨叶	(868)	紫薇叶	(897)	黄荆叶	(922)
桑叶	(869)	大叶桉叶	(898)	牡荆叶	(924)
荷叶	(871)	白千层叶	(900)	紫苏叶	(925)
大青叶	(873)	番石榴叶	(901)	莨菪叶	(928)
枇杷叶	(876)	烈香杜鹃	(903)	假烟叶	(929)
石南叶	(878)	满山红	(904)	毛花洋地黄叶	(930)
番泻叶	(879)	紫花杜鹃	(906)	洋地黄叶	(933)
古柯叶	(882)	照山白	(907)	山大颜	(936)
三叉苦	(884)	红花杜鹃	(909)	艾叶	(937)
九里香	(885)	灯台叶	(910)	苦竹叶	(940)
黑面神	(888)	夹竹桃叶	(911)	棕榈	(940)
第十四章 花类药材					(943)
松花粉	(943)	木棉花	(963)	红花	(988)
啤酒花	(944)	芫花	(964)	野菊花	(991)
鸡冠花	(946)	黄芫花	(968)	菊花	(993)
千日红	(947)	丁香	(969)	向日葵	(996)
莲须	(949)	闹羊花	(972)	旋覆花	(997)
金莲花	(950)	素馨花	(973)	蝴蝶	(999)
辛夷	(951)	茉莉花	(974)	款冬花	(1001)
腊梅花	(954)	桂花	(975)	蒲黄	(1004)
月季花	(955)	密蒙花	(977)	玉米须	(1006)
玫瑰花	(957)	洋金花	(978)	谷精草	(1007)
槐米	(960)	凌霄花	(982)	西红花	(1008)
扶桑花	(962)	金银花	(984)		
第十五章 果实类药材					(1012)
松塔	(1012)	无花果	(1022)	地肤子	(1028)
革菱	(1013)	薜荔果	(1023)	莲房	(1030)
胡椒	(1015)	桑椹	(1024)	预知子	(1031)
楮实子	(1018)	马兜铃	(1025)	天竺子	(1033)
火麻仁	(1019)	水荭花子	(1027)	八角茴香	(1035)

五味子	(1038)	鸦胆子	(1098)	夏枯草	(1152)
毕澄茄	(1043)	青 果	(1101)	辣 椒	(1154)
路路通	(1046)	川棟子	(1102)	枸杞子	(1156)
木 瓜	(1047)	余甘子	(1105)	锦灯籠	(1159)
山 檳	(1049)	广 枣	(1106)	灯笼草	(1161)
蕤 仁	(1052)	无患子	(1107)	泡桐果	(1162)
乌 梅	(1053)	大 枣	(1109)	水杨梅	(1164)
櫻桃核	(1055)	索索葡萄	(1111)	梔 子	(1166)
救兵粮	(1056)	番木瓜	(1112)	冬瓜皮	(1169)
刺 玫	(1057)	石榴皮	(1114)	西瓜皮	(1169)
金櫻子	(1058)	喜树果	(1115)	甜瓜蒂	(1170)
刺梨果	(1060)	使君子	(1118)	葫 芦	(1171)
覆盆子	(1061)	诃 子	(1120)	丝瓜络	(1172)
皂 角	(1063)	菱	(1123)	罗汉果	(1173)
猪牙皂	(1065)	蛇床子	(1124)	赤虺子	(1175)
补骨脂	(1066)	茺蔚子	(1126)	瓜 萎	(1175)
槐 角	(1070)	南鹤虱	(1128)	牛蒡子	(1178)
酸 角	(1071)	小茴香	(1130)	鹤 虱	(1180)
蒺 荚	(1072)	山茱萸	(1132)	苍耳子	(1182)
枳 壳	(1074)	八厘麻	(1135)	麦 芽	(1184)
枳 实	(1077)	柿 蒂	(1136)	谷 芽	(1185)
化橘红	(1079)	连 翘	(1138)	浮小麦	(1186)
佛 手	(1081)	女贞子	(1140)	大腹皮	(1187)
青 皮	(1083)	天浆壳	(1144)	红豆蔻	(1188)
陈 皮	(1085)	黄荆子	(1146)	益智仁	(1190)
香 橡	(1087)	蔓荆子	(1147)	白豆蔻	(1193)
吴茱萸	(1089)	茺蔚子	(1149)	草 果	(1196)
枸 橘	(1092)	紫苏子	(1150)	砂 仁	(1198)
花 椒	(1094)	第十六章 种子类药材 (1202)			
白 果	(1202)	莱菔子	(1229)	橘 核	(1259)
柏子仁	(1204)	苦杏仁	(1231)	巴 豆	(1260)
罗汉松	(1205)	郁李仁	(1234)	千金子	(1263)
榧 子	(1207)	桃 仁	(1236)	蓖 麻 子	(1265)
胡桃仁	(1209)	相思子	(1239)	娑罗子	(1267)
青葙子	(1210)	沙苑子	(1240)	龙眼肉	(1270)
王不留行	(1212)	刀豆子	(1243)	荔枝核	(1271)
芡 实	(1214)	决明子	(1245)	急性子	(1272)
莲 子	(1215)	望江南	(1247)	枳椇子	(1274)
莲子心	(1217)	白扁豆	(1249)	酸枣仁	(1275)
肉豆蔻	(1218)	楂藤子	(1251)	苘 麻 子	(1278)
白花菜子	(1220)	淡豆豉	(1252)	梧桐子	(1280)
芥 子	(1222)	大豆黃卷	(1253)	胖大海	(1282)
白芥子	(1224)	赤小豆	(1255)	大风子	(1283)
葶苈子	(1226)	葫芦巴	(1257)	马钱子	(1286)

羊角拗子	(1290)	黑芝麻	(1303)	瓜蒌仁	(1310)
黄花夹竹桃	(1292)	车前子	(1304)	薏苡仁	(1312)
菟丝子	(1294)	冬瓜子	(1306)	槟榔	(1314)
牵牛子	(1297)	甜瓜子	(1307)	韭菜子	(1317)
天仙子	(1300)	南瓜子	(1307)	马蔺子	(1318)
木蝴蝶	(1301)	木鳖子	(1308)	草豆蔻	(1319)
第十七章 全草类药材					(1323)
伸筋草	(1323)	倒扣草	(1380)	鸡骨草	(1438)
石上柏	(1325)	刺苋菜	(1382)	田皂角	(1439)
兗州卷柏	(1326)	马齿苋	(1383)	假地兰	(1440)
地柏枝	(1327)	小无心菜	(1384)	猪屎豆	(1441)
卷柏	(1328)	瞿麦	(1385)	农吉利	(1442)
翠云草	(1329)	漆姑草	(1388)	广金钱草	(1444)
问荆	(1330)	冰凉花	(1389)	甜地丁	(1445)
木贼	(1332)	打破碗花花	(1391)	鸡眼草	(1446)
一支箭	(1334)	还亮草	(1393)	铁扫帚	(1447)
阴地蕨	(1335)	毛茛	(1394)	辟汗草	(1448)
凤尾草	(1336)	石龙芮	(1395)	含羞草	(1449)
半边旗	(1337)	白蓬草	(1396)	葫芦茶	(1450)
过坛龙	(1338)	淫羊藿	(1397)	酢浆草	(1452)
鱼鳌草	(1339)	亚乎奴	(1402)	长嘴老鹳草	(1453)
田字草	(1340)	粪箕笃	(1403)	野老鹳草	(1454)
槐叶苹	(1341)	无根藤	(1404)	短嘴老鹳草	(1455)
麻黄	(1342)	白屈菜	(1405)	大叶金不换	(1457)
鱼腥草	(1346)	地丁草	(1407)	瓜子金	(1458)
三白草	(1348)	紫花鱼灯草	(1409)	铁苋菜	(1459)
毛蒟	(1350)	博落回	(1410)	泽漆	(1461)
假蒟	(1351)	荠菜	(1412)	飞扬草	(1463)
肿节风	(1351)	糖芥	(1413)	地锦草	(1464)
葎草	(1353)	蔊菜	(1415)	小飞扬草	(1465)
雾水葛	(1354)	菥蓂	(1417)	算盘子	(1466)
百蕊草	(1355)	茅膏菜	(1419)	叶下珠	(1467)
桑寄生	(1356)	落地生根	(1420)	珍珠透骨草	(1468)
槲寄生	(1358)	鸡爪三七	(1421)	雪山林	(1469)
寻骨风	(1361)	瓦松	(1422)	清香桂	(1470)
杜衡	(1363)	景天三七	(1423)	丝棉木	(1471)
细辛	(1364)	马尿花	(1424)	乌蔹莓	(1472)
金线草	(1368)	佛甲草	(1425)	黄花棉	(1473)
萹蓄	(1369)	垂盆草	(1426)	黄花母	(1474)
火炭母	(1371)	虎耳草	(1427)	红旱莲	(1475)
辣蓼	(1372)	槿木	(1429)	小连翘	(1476)
荭草	(1374)	仙鹤草	(1430)	田基黄	(1477)
杠板归	(1376)	蛇莓	(1433)	贯叶金丝桃	(1479)
土荆芥	(1378)	委陵菜	(1434)	元宝草	(1480)
猪毛菜	(1379)	翻白草	(1436)	紫花地丁	(1481)