

<<中药学>>

图书基本信息

书名：<<中药学>>

13位ISBN编号：9787532304974

10位ISBN编号：7532304973

出版时间：2008-5

出版时间：上海科技出版社

作者：凌一揆 编

页数：322

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## &lt;&lt;中药学&gt;&gt;

## 前言

由国家组织编写并审定的高等中医院校教材从初版迄今已历二十余年。其间曾进行了几次修改再版，对系统整理中医药理论、稳定教学秩序和提高中医教学质量起到了很好的作用。

但随着中医药学的不断发展，原有教材已不能满足并适应当前教学、临床、科研工作的需要。

为了提高教材质量，促进高等中医药教育事业的发展，卫生部于一九八二年十月在南京召开了全国高等中医院校中医药教材编审会议。

首次成立了全国高等中医药教材编审委员会，组成32门学科教材编审小组。

根据新修订的中医、中药、针灸各专业的教学计划修订了各科教学大纲。

各学科编审小组根据新的教学大纲要求，认真地进行了新教材的编写。

在各门教材的编写过程中，贯彻了一九八二年四月卫生部在衡阳召开的“全国中医医院和高等中医教育工作会议”的精神，汲取了前几版教材的长处，综合了各地中医院校教学人员的意见；力求使这套新教材保持中医理论的科学性、系统性和完整性；坚持理论联系实际的原则；正确处理继承和发扬的关系；在教材内容的深、广度方面，都从本课程的性质、任务出发，注意符合教学的实际需要和具有与本门学科发展相适应的科学水平；对本学科的基础理论、基本知识和基本技能进行了较全面的阐述；同时又尽量减少了各学科间教材内容不必要的重复和某些脱节。

通过全体编写人员的努力和全国中医院校的支持，新教材已陆续编写完毕。

本套教材计有医古文、中国医学史、中医基础理论、中医诊断学、中药学、方剂学、内经讲义、伤寒论讲义、金匱要略讲义、温病学、中医各家学说、中医内科学、中医外科学、中医儿科学、中医妇科学、中医眼科学、中医耳鼻喉科学、中医伤科学、针灸学、经络学、腧穴学、刺灸学、针灸治疗学、针灸医籍选、各家针灸学说、推拿学、药用植物学、中药鉴定学、中药炮制学、中药药剂学、中药化学、中药药理学等三十二门。

其中除少数教材是初次编写外，多数是在原教材，特别是在二版教材的基础上充实、修改而编写成的。

所以这套新教材也包含着前几版教材编写者的劳动成果在内。

教材是培养社会主义专门人才和传授知识的重要工具，教材质量的高低直接影响到人才的培养。

要提高教材的质量，必须不断地予以锤炼和修改。

本套教材不可避免地还存在着一些不足之处，因而殷切地希望各地中医药教学人员和广大读者在使用中进行检验并提出宝贵意见，为进一步修订作准备，使之成为科学性更强、教学效果更好的高等中医药教学用书，以期更好地适应我国社会主义四化建设和中医事业发展的需要。

## <<中药学>>

### 内容概要

《中药学(供中医中药针灸专业用)》分总论、各论两个部分。此外还列有附篇，介绍历代主要本草学著作。书末附药名中文笔画索引和引用方剂索引，以务检索。部论介绍中药的基本理论知识，包括中药学的发展概况，中药采、制的理论与技术，以及药物性能、配伍、应用知识等基本概念。

## 书籍目录

总论1.中药的起源和中药学的发展2.中药的产地与采集2.1 产地2.2 采集3.中药的炮制3.1 炮制的目的3.2 炮制的方法4.中药的性能4.1 四气和五味4.2 升降浮沉4.3 归经4.4 有毒与无毒5.中药的应用5.1 配伍5.2 用药禁忌5.3 剂量5.4 用法各论1.解表药1.1 辛温解表药麻黄桂枝紫苏(附:苏梗)生姜(附:生姜皮)香薷荆芥防风羌活白芷藁本苍耳子(附:苍耳草、苍耳虫)辛夷葱白胡荽柘柳1.2 辛凉解表药薄荷牛蒡子蝉蜕淡豆豉(附:大豆黄卷)桑叶菊花(附:野菊花)蔓荆子葛根(附:葛花)柴胡升麻浮萍木贼2.清热药2.1 清热泻火药石膏知母芦根天花粉竹叶栀子夏枯草淡竹叶寒水石鸭跖草谷精草密蒙花青箱子2.2 清热燥湿药黄芩黄连黄柏龙胆草苦参2.3 清热凉血药犀角(附:水牛角)生地黄玄参牡丹皮赤芍紫草2.4 清热解毒药金银花(附:忍冬藤)连翘-蒲公英紫花地丁大青叶(附:板蓝根)青黛穿心莲牛黄蚤休拳参半边莲垂盆草土茯苓鱼腥草射干山豆根(附:北豆根)马勃马齿苋白头翁秦皮鸦胆子红藤败酱草(附:墓头回)白花蛇舌草熊胆白薇白鲜皮漏芦山慈姑四季青金荞麦地锦草白毛夏枯草绿豆(附:绿豆衣)2.5 清虚热药青蒿白薇地骨皮银柴胡胡黄连3.泻下药3.1 攻下药大黄芒硝番泻叶芦荟3.2 润下药火麻仁郁李仁3.3 峻下逐水药甘遂大戟芫花巴豆牵牛子商陆千金子4.祛风湿药独活威灵仙防己秦艽豨莶草臭梧桐木瓜络石藤徐长卿桑枝桑寄生五加皮虎骨白花蛇(附:乌梢蛇、蛇蜕)海桐皮蚕沙寻骨风海风藤千年健松节5.芳香化湿药苍术厚朴(附:厚朴花)藿香佩兰砂仁(附:砂仁壳)白豆蔻(附:豆蔻壳)草豆蔻草果6.利水渗湿药茯苓(附:茯苓皮)猪苓泽泻薏苡仁车前子(附:车前草)滑石木通通草(附:梗通草)金钱草海金沙(附:海金沙藤)石韦萹蓄茵陈蒿地肤子冬瓜皮(附:冬瓜子)葫芦赤小豆泽漆篇蓄瞿麦灯心草冬葵子7.温里药附子(附:乌头)干姜(附:炮姜)肉桂吴茱萸细辛花椒(附:椒目)荜茇荜澄茄丁香(附:母丁香)高良姜小茴香(附:八角茴香)胡椒8.理气药.橘皮(附:橘核、橘络、橘叶、化橘红)青皮枳实(附:枳壳)佛手(附:佛手花)香橼枸橘木香香附乌药沉香川楝子荔枝核青木香薤白檀香刀豆柿蒂甘松娑罗子八月札玫瑰花绿萼梅九香虫9.消食药山楂神曲(附:建曲)麦芽谷芽莱菔子鸡内金10.驱虫药使君子苦楝皮槟榔(附:大腹皮)南瓜子鹤草芽雷丸鹤虱榧子芜荑贯众11.止血药大蓟小蓟地榆苈麻根紫珠白茅根(附:白茅花)槐花(附:槐角)侧柏叶仙鹤草白及棕榈炭血余炭三七(附:菊叶三七、景天三七)茜草蒲黄花蕊石艾叶灶心土羊蹄藕节12.活血祛瘀药川芎乳香没药延胡索郁金姜黄莪术三棱丹参虎杖益母草(附:茺蔚子)鸡血藤(附:鸡血藤膏)桃仁红花五灵脂牛膝(附:土牛膝)穿山甲廕虫水蛭虻虫降香泽兰月季花凌霄花自然铜王不留行刘寄奴苏木干漆13.化痰止咳平喘药13.1 化痰药半夏南星(附:胆南星)白附子白芥子皂荚(附:皂角刺)桔梗旋复花(附:金沸草)白前前胡瓜蒌贝母天竹黄竹茹竹沥浮海石海蛤壳礞石海藻昆布黄药子胖大海猪胆汁薤白13.2 止咳平喘药杏仁(附:甜杏仁)百部紫菀款冬花苏子桑白皮葶苈子枇杷叶马兜铃矮地茶白果(附:银杏叶)洋金花14.安神药朱砂磁石龙骨(附:龙齿)琥珀酸枣仁柏子仁远志合欢皮(附:合欢花)15.平肝息风药羚羊角(附:山羊角)石决明牡蛎珍珠珍珠母玳瑁紫贝齿代赭石钩藤天麻刺蒺藜决明子稽豆衣全蝎蜈蚣白僵蚕地龙罗布麻16.开窍药麝香冰片苏合香石菖蒲17.补虚药17.1 补气药人参(附:人参叶)西洋参党参太子参黄芪白术山药扁豆(附:扁豆衣、扁豆花)甘草大枣饴糖蜂蜜17.2 补阳药鹿茸(附:鹿角、鹿角胶、鹿角霜)巴戟天肉苁蓉仙茅淫羊藿胡芦巴杜仲续断狗脊骨碎补补骨脂益智仁冬虫夏草蛤蚧胡桃肉紫河车(附:脐带)菟丝子沙苑子锁阳黄狗肾韭子阳起石17.3 补血药当归熟地黄何首乌(附:夜交藤)白芍阿胶龙眼肉17.4 补阴药沙参麦冬天门冬石斛玉竹黄精百合枸杞子桑椹墨旱莲女贞子龟板鳖甲黑芝麻18.收涩药五味子乌梅五倍子浮小麦(附:小麦)糯稻根须麻黄根椿皮石榴皮诃子肉豆蔻赤石脂禹余粮罌粟壳莲子(附:莲须、莲子心、莲房、荷叶)芡实山茱萸金樱子桑螵蛸覆盆子乌贼骨刺猬皮19.涌吐药瓜蒂常山(附:蜀漆)胆矾藜芦20.外用药及其他硫磺雄黄砒石轻粉升药铅丹炉甘石硼砂明矾皂矾毛茛大蒜斑蝥蟾酥(附:蟾皮)马钱子蛇床子露蜂房木芙蓉叶血竭樟脑大风子木槿皮(附:土槿皮)丝瓜络松香孩儿茶瓦楞子守宫附篇主要本草著作简介引用方剂索引中文名索引

## 章节摘录

总论在我国的辽阔大地和海域，分布着种类繁多、产量丰富的天然药材资源，包括植物、动物和矿物。

仅典籍所载，已达三千种以上。

对于这些宝贵资源的开发与有效利用，已有很悠久的历史，也是我国医药学发展的物质基础。

几千年来，以之作为防治疾病的主要武器，对保障人民健康和民族繁衍起着不可忽视的作用。

这些药物中，植物性药材占大多数，使用也更普遍，所以古来相沿把药学叫做“本草学”。

本草学典籍和文献资料十分丰富，记录着我国人民发明和发展医药学的智慧创造和卓越贡献；并较完整地保存和流传下来，成为中华民族优秀文化宝库中一个重要内容。

由于中药的应用是以中医学理论为基础的，有着独特的理论体系和应用形式，充分反映了我国自然资源及历史、文化等方面的若干特点，所以人们把它称为“中药”。

中药学就是专门研究中药基本理论和各种中药的来源、采制、性能功效及应用方法等知识的一门学科，是祖国医学的一个重要组成部分。

1. 中药的起源和中药学的发展中药的发现与应用以及中药学的发展，如同中医学的发展一样，经历了长期实践过程。

原始时代，我们的祖先在生活与生产活动中，由于采食植物和狩猎，得以接触并了解某些植物和动物及其对人体可能产生的影响，不可避免地会引起某种药效反应或中毒现象，或造成痛苦甚至死亡；从而使人们懂得在寻觅食物时有所辨别和选择。

同时，为了同疾病作斗争，上述经验积累到一定程度，社会启示人们对某些自然产物的治病效果和毒性作用予以注意并进而加以利用。

经过无数次显然是零星的、分散的，但却是有意识的试验、观察，口尝身受，实际体验，逐渐创造并积累起一些用药知识。

经过反复的实践与认识过程，不断总结和交流，逐步形成了早期的药物疗法。

随着历史递嬗，社会和文化的演进，生产力的发展，医学的进步，对于药物的需要与日俱增。

药物来源已由野生药材逐渐发展到部分由人工栽培和驯养，并由动物、植物扩展到天然矿物及若干人工制品。

用药知识与经验也愈见丰富。

记录和传播这些知识的方式也就由最初的口耳相传发展到文字记载了。

我国药学发达很早，正式的文字记载可以追溯到公元前一千多年。

西周时（公元前1066年～771年）已有专业的“医师”，“聚毒药以供医事”。

先秦（公元前221年前）诸子书中有关药物的资料为数不少。

《诗经》里有不少为诗人借以比喻吟咏的药物。

《山海经》载有100余种动物和植物药，其中不少沿用至今；70年代初出土的帛书《五十二病方》载方约300个，涉及药物已达240余种。

说明至迟在秦汉之际，药学已略具规模。

编辑推荐

《中药学(供中医中药针灸专业用)》供全国高等医药院校中医、中药、针灸专业使用。是中药学教材编审小组根据全国高等中医院校教材编审会议精神和教学大纲要求进行编写和审稿定稿的。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>