

<<辽南地区药用植物图鉴>>

图书基本信息

书名：<<辽南地区药用植物图鉴>>

13位ISBN编号：9787030218872

10位ISBN编号：7030218876

出版时间：2008-8

出版时间：科学出版社

作者：高松 主编

页数：410

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>

## <<辽南地区药用植物图鉴>>

### 前言

辽南地区山峦起伏，三面环海，土壤肥沃，四季明显，地貌特征丰富，气候宜人，具有比较丰富的植物资源，是药用植物资源的天然宝库。

《辽南地区药用植物图鉴》的完成，正是得益于这一地理环境及植物物种的优势。

中医中药是广大劳动人民在长期的生活和医疗实践中总结出来、又经过不断地完善而形成的独特理论体系，是中华民族宝贵的文化遗产之一，并且这一理论体系正随着现代医学的发展而进一步体现出不可替代的重要性。

在长期的防病治病过程中，充分体现出了人性化与个性化的特点，更符合现代化社会人们对“回归自然”的渴求。

要使中医药这一几千年积累形成的祖国医学宝库得到更好的发展，对中药资源进行合理的保护与利用，就必须要对药用植物的特征及其资源状况有深入的了解。

《辽南地区药用植物图鉴》的出版可满足人们这方面的需求。

全书收集辽南地区的地产药用植物500余种，所有图片均由编写组人员亲自实景拍摄，真实地反映了中草药的生长环境和形态特征，叙述了每一种药用植物各自的正名、别名、来源、植物形态、生长环境、产地、采集加工、药材特征、传统要求、化学成分、药理作用、性味归经、功能主治、用法用量、使用注意及选方。

该书的完成填补了辽南地区药用植物彩色图谱方面的空缺，且对每种植物叙述详尽、特点鲜明、实用性强。

该书对从事中药教学、科研、资源保护、生产、经营的专业人员和相关工作人员及中医药爱好者必是一本很好的参考书籍。

鉴于此，我愿为该书作序。

## <<辽南地区药用植物图鉴>>

### 内容概要

本书所刊载的辽南地区药用植物主要是指盖州以南的大连地区。

本书刊载了辽南地区药用植物120余科500余种，按照药用部位的不同，分根及根茎类、全草类、种子果实类、茎枝类、花类、皮类、叶类、菌类、其他类等九大类。

每种药用植物按照正名、别名、来源、植物形态、生长环境、产地、采集加工、药材特征、传统要求、化学成分、药理作用、性味归经、功能主治、用法用量、使用注意、选方等内容进行描述；每种药用植物配有彩色原植物照片，通过光盘与文字部分构成一个整体，图文并茂。

标“\*”表示为药典记载品种。

本书主要适合从事中医药教学和科研、临床中医药工作者，药材采收、加工、种植人员等参考使用。

<<辽南地区药用植物图鉴>>

书籍目录

序前言根及根茎类 1 菝葜 2 白菰 3 白茅根 4 白头翁 5 白薇 6 白芷 7 白术 8 板蓝根 9 半夏  
10 宝铎草 11 北苍术 12 北重楼 13 北乌头 14 北玄参 15 蝙蝠葛 16 草芍药 17 柴胡 18 朝鲜  
白头翁 19 朝鲜苍术 20 朝鲜天南星 21 齿瓣延胡索 22 齿叶天南星 23 穿龙薯蓣 24 刺五加 25  
大叶柴胡 26 大叶小檗 27 丹参 28 地黄 29 地榆 30 东北长鞘当归 31 东北天南星 32 东北铁线  
莲 33 东北延胡索 34 东北玉簪 35 独角莲 36 多花黄精 37 二苞黄精 38 防风 39 肥皂草 40 甘  
草 41 藁本 42 葛根 43 隔山消 44 关白附 45 关苍术 46 海州骨碎补 47 荷青花 48 和尚菜 49  
虎杖 50 黄花菜 51 黄精 52 黄芩 53 黄药子 54 假升麻 55 桔梗 56 京大戟 57 荆三棱 58 菊芋  
59 卷丹 60 蕨 61 苦参 62 狼毒大戟 63 类叶牡丹 64 类叶升麻.....全草类种子果实类茎枝类花  
类皮类叶类菌类其他类主要参考文献植物中文名索引(汉语拼音音节)植物拉丁学名索引

## &lt;&lt;辽南地区药用植物图鉴&gt;&gt;

## 章节摘录

【用法用量】内服，入汤剂，3~6克。

宜后下。

附野生薄荷 【来源】同上。

【植物形态】同家种相似，唯气味淡。

【功能主治】同上。

【选方】(1)急性结膜炎：车前子50克，薄荷10克，用水分2次煎到500~600毫升，待药凉后用消毒纱布蘸药洗眼，每日1剂，洗3~5次。

(2)急性乳腺炎：薄荷、橘叶各60克，水煎过滤，洗患处。

原植物图片见光盘全草类152。

153草本威灵仙caobenweilingxian 【别名】轮叶婆婆纳、斩龙箭。

【来源】玄参科植物草本威灵仙[*Veronicastrumsibiricum* (L) Penn.]的干燥全草。

【植物形态】多年生草本，高30~60厘米。

根茎横走。

茎直立，圆形。

叶3~4片轮生，小叶呈广披针形或长椭圆形，长8~13厘米，宽2~3厘米，先端渐尖，基部楔形，边缘有锯齿。

总状花序顶生成穗形；花小，筒状，淡紫色；雄蕊2。

蒴果卵状圆锥形。

花期6~8月，果期7~9月。

【生长环境】生于林间、山坡阴湿之地。

【产地】辽南山区。

【采集加工】夏秋季采收，晒干。

【化学成分】含甘露醇，木犀草素-7-p新橙皮糖苷等。

【性味】微苦，寒。

【功能主治】感冒，风湿性关节，肌肉疼痛，膀胱炎，虫咬伤等。

【用法用量】内服，入汤剂，9~15克。

【选方】蛇、蝎等咬伤：草本威灵仙鲜叶揉汁敷患处。

原植物图片见光盘全草类153。

154草木樨caomuxi 【别名】野苜蓿、黄花草木樨。

【来源】豆科植物草木樨(*Melilotussuaevolens*L, edeb.)的干燥全草。

【植物形态】一年生或二年生草本，高30~80厘米。

茎直立，木质化，多从基部分枝。

托叶条形，羽状复叶，3枚，小叶呈长椭圆形或倒披针形，长1~3厘米，宽0.3~1厘米，先端圆钝或略尖，基部钝，边缘有锯齿。

总状花序腋生，多花。

萼钟状，花冠黄色，旗瓣长于翼瓣；子房长圆形。

荚果球形。

花期6~8月，果期7~9月。

【生长环境】生于林边、路旁、山野草地等。

【产地】大连各地。

## <<辽南地区药用植物图鉴>>

### 编辑推荐

中药作为中医的重要组成部分，几千年来，在防病治病方面发挥着不可替代的作用，为保证人类健康做出了重大的贡献。

药用植物的鉴别是把握中药基源的准确性、保证中药质量的重要途径，是正本清源、保证质量的基础。

所以，从中药的源头抓起，注重对中药原植物的鉴别，除了可以正本清源、鉴别真伪优劣以外，还是保护中药资源、寻找和扩大新药源的主要途径。

全书收集辽南地区的地产药用植物500余种，所有图片均由编写组人员亲自实景拍摄，真实地反映了中草药的生长环境和形态特征，叙述了每一种药用植物各自的正名、别名、来源、植物形态、生长环境、产地、采集加工、药材特征、传统要求、化学成分、药理作用、性味归经、功能主治、用法用量、使用注意及选方。

该书的完成填补了辽南地区药用植物彩色图谱方面的空缺，且对每种植物叙述详尽、特点鲜明、实用性强。

<<辽南地区药用植物图鉴>>

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>