

<<药学文献检索>>

图书基本信息

书名：<<药学文献检索>>

13位ISBN编号：9787802316645

10位ISBN编号：7802316642

出版时间：2009-9

出版时间：中国中医药出版社

作者：章新友 编

页数：296

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>

前言

“新世纪全国高等中医药院校规划教材”是依据国家教育部有关普通高等教育教材建设与改革的文件精神，在国家中医药管理局宏观指导下，由全国中医药高等教育学会、全国高等中医药教材建设研究会组织，全国高等中医药院校学科专家联合编写，中国中医药出版社出版的高等中医药院校本科规划教材。

自2001年以来，全国高等中医药教材建设研究会组织编写、出版了一批中药学类专业的中医药行业规划教材，这些教材在全国各高等中医药院校教学中广泛使用，产生了良好的影响。

随着学科的发展，目前各院校的中药学院大部分都已改为药学院，所设专业大大增加，这些专业除部分课程与中药专业相同外，还有许多具有专业特色的课程，由于这些课程多采用自编教材或综合性院校编写的教材，所以一直没有统一的教学计划，在教学上难以体现高等中医药教育的特色。

基于以上现状，全国高等中医药教材建设研究会在进行充分调研的基础上，应各高等中医药院校一线教师以及教学主管部门的呼吁，于2006年开始了编写全国中医药院校药学类专业规划教材的准备工作。

按照国家中医药管理局关于行业规划教材建设的精神，本套教材的编写组织工作采用了“政府指导，学会主办，院校联办，出版社协办”的运作机制。

全国高等中医药教材建设研究会于2007年5月在北京召开了“全国高等中医药院校药学类专业教材建设研讨会”，会前共收到23所院校提供的药学类相关专业教学计划，全国高等中医药教材建设研究会秘书处对这些材料进行了分析汇总，并将专业和课程设置情况汇总表提交会议讨论。

会上来自20所院校的专家对药学类专业的教学情况进行了交流，并对需编写教材的专业、课程名称进行了讨论。

<<药学文献检索>>

内容概要

《药学文献检索》是高等中医药院校药学类本科专业的一门必修课程，通过本课程的学习，旨在强化药学人才的信息意识，培养其分析和利用药物文献的能力，使他们在将来的工作中能充分利用药学信息资源，为其发展服务。

本教材是新世纪全国高等中医药院校药学类专业第一版规划教材，由国家中医药管理局统一规划、宏观指导，全国中医药高等教育学会、全国高等中医药教材建设研究会具体负责，全国18所高等中医药院校从事文献检索研究并具有多年相关课程教学经验的教师联合编写。

本书主要作为药学、药物制剂、制药工程、中药学等药学类本科专业《药学文献检索》课程的教材选用，也可作为药学工作者的参考用书。

全书共分10章，分别介绍药学文献检索基础、药学信息的获取、传统药学文献资源与检索、电子药学文献资源与检索、药学专利文献的利用、药学竞争情报的利用、药学信息数据挖掘、网络药学信息安全、药学文献信息的应用和药学文献与论文写作等内容（选修章节在章前以“*”号标示），教材的编写力求与药学的教学、科研和生产实践相结合，在保证教材的科学性、系统性的前提下，重点介绍药学信息的获取、电子药学文献资源与检索、药学竞争情报的利用和药学文献与论文写作等内容，每章后面有思考题，以便学生课后复习，书后还附有中文药学主要期刊、外文药学主要期刊和药学文献检索主要工具及数据库等目录。

<<药学文献检索>>

书籍目录

第一章 药学文献检索基础 第一节 药学文献检索概述 一、药学文献的概念 二、药学文献检索的意义 三、药学文献检索语言 四、药学文献检索途径 第二节 药学文献资源的特点 一、文献资源的概念 二、药学文献资源的特点 三、药学文献资源的作用 第三节 药学文献资源的利用 一、药学文献资源利用概述 二、国内外药学文献资源的利用 三、科技信息与市场信息的利用 四、网络药学信息的利用 思考题第二章 药学信息的获取 第一节 药学信息获取原则 一、主动、及时原则 二、真实、可靠原则 三、针对、适用原则 四、系统、连续原则 五、经济、适度原则 六、计划、预见原则 第二节 药学信息获取途径 一、从信息源获取的途径 二、药学信息的特征检索途径 三、药学信息获取方式分类 四、药学信息检索的传统方法 第三节 现代药学信息获取方法 一、计算机文献检索基础 二、联机药学文献检索 三、网络药学文献检索 思考题二第三章 传统药学文献资源与检索 第一节 传统药学文献检索 一、重要参考工具书 二、期刊式检索工具 第二节 重要药学文献 一、美国《化学文摘》 二、美国《生物学文摘》 三、美国《医学索引》 四、荷兰《医学文摘》 思考题三第四章 电子药学文献资源与检索 第一节 中文电子药学文献检索系统 一、中文电子药学文献检索系统概述 二、中文医药文摘数据库检索系统 三、中文常用全文数据库检索系统 四、中文电子资源综合检索系统 第二节 外文电子药学文献检索系统 一、外文电子药学文摘数据库 二、外文药学全文数据库 第三节 网络药学信息资源与评价 一、网络药学信息资源主要特点 二、网络药学信息资源评价意义.....第五章 药学专利文献的利用第六章 药学竞争情报的利用第七章 药学信息数据挖掘 第八章 网络药学信息安全第九章 药学文献信息的应用第十章 药学文献与论文写作附录

章节摘录

第一章 药学文献检索基础 第一节 药学文献检索概述 一、药学文献的理念 (一) 信息、知识、情报与文献 1. 信息信息一词在中国历史文献中最早见于唐代诗人季中《暮春怀故人》的“梦断美人沈信息，目穿长路倚楼台”诗句中，英文是Information。

20世纪中叶以后其本质才不断被揭示，并被引入哲学、信息论、系统论、控制论、传播学、情报学、管理学、通信、计算机科学等领域。

信息作为日常用语是指音信、消息。

每个人每天都在不断地通过感觉器官从外界接受信息。

信息作为一个科学术语，广义指事物属性的表征，狭义指系统传输和处理的对象，最早出现于通信领域。

20世纪20年代，哈特莱在探讨信息传输问题时，提出了信息和消息在概念上的差异。

我们认为：信息是被反映事物属性的再现。

信息不是事物本身，而是由事物发出的消息、指令、数据等所包含的内容。

一切事物，包括自然界和人类社会都会产生信息。

(1) 信息的属性：所谓信息的属性，是指信息本身所固有的性质。

作为特殊形态的客观事物，信息主要有以下性质： 普遍性：信息充满着广袤的宇宙，是物质固有的普遍属性。

信息不仅存在于人类社会，也存在于自然界。

人与人之间、机器之间、人机之间、动物之间、植物之间、细胞之间等，都可以进行信息交流。

客观性：就世界的整体而言，信息统一于物质世界，信息的根源是物质世界。

信息的存储、传播依靠物质和能量，它无所谓始，也无所谓终，它与整个物质世界共存。

.....

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>