

<<药学信息检索技术>>

图书基本信息

书名：<<药学信息检索技术>>

13位ISBN编号：9787502580636

10位ISBN编号：7502580638

出版时间：2006-1

出版时间：化学工业出版社发行部

作者：周淑琴

页数：152

字数：243000

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>

## <<药学信息检索技术>>

### 内容概要

本教材是在全国医药职业技术教育研究会的组织指导下，贯彻教育部《面向21世纪教育振兴行动计划》中提出的“职业教育课程改革和教材建设规划”而编写的。

本教材新颖实用，简明扼要，富有高职特色。

全书共分六章，分别为药学信息检索入门，医药类数据库信息的检索，药学期刊、辞典、手册和参考书的检索，药学期刊、辞典、手册和参考检索，美国《化学文摘》的检索，国内外专利文献的检索，医药科技论文的撰写。

每章在学习要点、基础知识、技能训练、思考练习、知识网络方面展开。

本教材可供药学、生物制药、中药等专业的高等职业技术专业教师和学生使用，也可作为相关专业用书及科研人员的参考书。

## &lt;&lt;药学信息检索技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 药学信息检索入门 第一节 文献信息概念 一、信息 二、文献 三、信息来源  
四、药学文献信息 五、药学文献信息的特征与作用 六、文献信息的类型 第二节 文献信息检索概述 一、文献信息检索的概念 二、文献信息检索的原理 三、文献信息检索的类型  
四、文献信息检索工具 五、文献信息检索语言 六、文献信息检索方法 七、文献信息检索途径 八、确定检索途径的原则 九、文献信息检索步骤 第三节 计算机检索技术  
一、计算机网络概述 二、国际互联网 第四节 了解、利用现代图书馆 一、了解图书馆  
二、利用现代图书馆第二章 医药类数据库信息的检索 第一节 概论 一、数据库的基本知识  
二、计算机信息检索运算符 三、检索策略 第二节 药学资源检索 一、概述 二、医药资源检索第三章 药学期刊、辞典、手册和参考书的检索 第一节 药学期刊的检索 一、医药综合类期刊 二、药物工艺研究类期刊 三、中药类期刊 四、药学服务类期刊 五、临床药理学类 六、药理学类杂志 第二节 辞典、手册和参考书的检索 一、辞典 二、手册和年鉴 三、参考书 四、药曲第四章 美国《化学文摘》的检索 第一节 美国《化学文摘》的手工检索 一、概况 二、组织编排 三、索引体系 四、检索途径 第二节 美国《化学文摘》光盘版的检索 一、简介 二、CA on CD检索方法 第三节 美国《化学文摘》的网上检索 一、分类浏览 二、类名检索第五章 国内外专利文献的检索 第一节 专利的基本知识 一、专利的概念 二、专利的种类 三、授予专利权的条件 四、专利的申请 五、医药领域专利保护的范畴 第二节 国内外专利文献及其检索 一、专利文献的范围 二、专利文献的用途 三、专利的申请第六章 医药科技论文的撰写 第一节 医药科技论文的撰写 第二节 医药文献综述的撰写参考文献

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>