

<<医药学信息检索与利用>>

图书基本信息

书名：<<医药学信息检索与利用>>

13位ISBN编号：9787502548087

10位ISBN编号：7502548084

出版时间：2004-1

出版时间：化学工业出版社

作者：刘传和

页数：544

字数：475000

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>

<<医药学信息检索与利用>>

内容概要

该书全面介绍了医药领域信息检索的方法、途径以及如何更好地利用这些信息检索工具。

全书共分五篇15章，主要内容包括检索常识，光盘与网络数据库检索，书本式检索工具及其使用方法，因特网上的医药学电子公告板系统与新闻组以及重要医药学网站等。

本书适合于临床医护人员、药剂师、医药科研人员、医药学教师及学生阅读。

<<医药学信息检索与利用>>

书籍目录

- 基础篇 1 信息检索常识 1.1 信息、知识与文献 1.2 信息的类型 1.3 医药学信息的特点
 1.4 信息检索 1.5 信息检索工具 1.6 信息检索语言 1.7 信息检索的途径与方法 1.8 计算机信息检索常识 光盘篇 2 题录文摘型光盘数据库检索 2.1 中国生物医学文献光盘数据库 (CBMdisc) 2.2 中文生物医学期刊文献数据库 (CMCC) 2.3 中国药学期刊文摘光盘数据库 (CPA) 2.4 中国中医药文献数据库 (TCMDB) 2.5 中国生物学文摘数据库 (CBA) 2.6 MEDLINE数据库 2.7 EMBASE数据库 2.8 Chemical Abstracts数据库 2.9 Derwent Drug File数据库 2.10 Biological Abstracts数据库 2.11 Science Citation Index数据库 2.12 其他光盘数据库
 3 期刊全文光盘数据库查询 3.1 清华全文期刊数据库 3.2 维普科技期刊全文数据库 3.3 ProQuest光盘版全文期刊数据库 网络篇 4 Internet医学信息资源概述 4.1 信息资源类型 4.2 因特网信息资源的特点 4.3 因特网信息资源评价 5 Internet信息资源检索工具 5.1 概述 5.2 搜索引擎 (Search Engine) 5.3 目录指南 (direction/guide) 5.4 元搜索引擎 (Meta-Search Engine) 5.5 中文搜索引擎 5.6 医药学专业搜索引擎 5.7 中文医学主题指南及导航系统 6 网上医药学文献检索 6.1 中国生物医学文献数据库 (CBM) Web版 6.2 中文生物医学期刊文献数据库 (CMCC) Web版 6.3 中国中医药文献数据库 6.4 PubMed数据库 6.5 NLM Gateway系统 6.6 ISI Web of Science 6.7 BIOSIS Preview 6.8 ISI Chemistry 7 网上特种文献检索 7.1 专利文献检索 7.2 会议信息查询 7.3 科技报告查询 7.4 学位论文查询 7.5 标准文献查询 8 网上医药学事实与数值检索 8.1 网上生物信息学数据库 8.2 网上医药学事实与数值检索 8.3 TOXNET事实与数值检索 8.4 流行病学及卫生统计学事实型数据库 8.5 医学图谱数据库 9 网上期刊全文查询 9.1 中国期刊全文数据库 9.2 万方数据资源系统的数字化期刊 9.3 SDOS全文数据库 9.4 Springer-link全文数据库 9.5 Blackwell Synergy全文数据库 9.6 SwetsWise全文数据库 9.7 EBSCO host EJS全文数据库 9.8 ProQuest Medical Library全文数据库 9.9 cnpLINKer在线数据库检索系统 9.10 OCLC FirstSearch 9.11 国外免费期刊资源 10 网络医药信息交流 10.1 医药学BBS 10.2 医药学新闻组 (Newsgroup) 11 著名医药学网站 11.1 组织机构 11.2 学术团体 11.3 商务网站 11.4 综合性医药学网站 手工篇 12 中文医药学文献检索 12.1 《中文科技资料目录:医药卫生》 12.2 《中文科技资料目录:中草药》 12.3 《中国药学期刊文摘》 12.4 《中国药品检验文摘》 12.5 《分析化学文摘》 13 国外医药学文献检索 13.1 美国《医学索引》 13.2 荷兰《医学文摘》 13.3 美国《化学文摘》 13.4 美国《国际药学期刊文摘》 13.5 日本《医学中央杂志》 14 常用医药学参考工具书 14.1 药典 14.2 医药手册、指南 14.3 医药学年鉴 14.4 医药图谱 利用篇 15 医药学信息的整理与利用 15.1 检索结果的整理 15.2 索取原文 15.3 信息的阅读 15.4 信息的鉴别 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>