

<<医学信息检索与利用>>

图书基本信息

书名：<<医学信息检索与利用>>

13位ISBN编号：9787309038774

10位ISBN编号：7309038770

出版时间：2006-7

出版时间：第3版 (2007年2月1日)

作者：李晓玲

页数：269

字数：409000

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>

<<医学信息检索与利用>>

内容概要

网络时代，信息浩瀚。

《医学信息检索与利用》提供了快速有效获取医学信息的技能与方法。

根据医药卫生工作者的信息需求，本书介绍了信息检索基础知识、图书馆资源利用、原始文献获取、常用生物医学文摘数据库、全文数据库、引文检索、Web of Knowledge学术信息资源体系、搜索引擎、常用医学网站、网上免费电子期刊查询、在线医学图谱、生物信息数据库、药物信息检索、专利检索、会议论文检索、学位论文检索、循证医学信息检查、医学信息调查研究、医学综述文献写作等内容。

依托复旦大学丰富的数据库资源，全书基本反映了国内外现有的与生物医学有关的重要数据库。本书内容全面，系统实用，既是医药卫生专业研究生和本科生的教材，又可作为医药卫生工作者继续教育用书和案头参考书。

<<医学信息检索与利用>>

作者简介

夏知平，男，1956年2月出生，华东师范大学图书馆学情报学专业本科毕业。

现为复旦大学图书馆参考咨询部主任，副研究员。

从事医学文献检索课教学19年，发表论文15篇，参编教材10本（包括全国统编教材2本）。

1995年获上海医科大学优秀教育工作者称号，1996年获宝钢优秀教师

书籍目录

第一章 信息检索基础 第一节 信息与信息类型 第二节 计算机检索与数据库 第三节 光盘存储技术与网络代理服务器 第四节 检索式编写与检索策略调整 第五节 信息素养能力培养与课程学习目标第二章 图书馆资源利用 第一节 馆藏书刊排架 第二节 馆藏目录查询 第三节 图书馆服务利用 第四节 医学参考工具书 第五节 原始文献获取途径第三章 文摘数据库 第一节 Medline 第二节 PubMed 第三节 中国生物医学文献数据库 (CBMdisc) 第四节 EMBase 第五节 美国化学文摘第四章 全文数据库 第一节 中国期刊全文数据库 第二节 中文科技期刊数据库 第三节 万方数据资源系统 第四节 超星数字图书馆 第五节 ElsevierScience (SDOS) 全文数据库 第六节 EBSCO 第七节 ProQuest Medical Library 第八节 OVID全文数据库 第九节 OCLC FirstSearch 第十节 Kluwer全文数据库 第十一节 Springer LINK电子期刊服务系统 第十二节 全文数据库检索小结第五章 引文检索 第一节 引文检索概述 第二节 SCI简介 第三节 Web of Science 第四节 中文引文检索 第五节 期刊引用报告第六章 ISI Web of Knowledge学术信息资源体系 第一节 Web of Knowledge概述 第二节 ISI Proceedings 第三节 DERWENT Innovations Index 第四节 BIOSIS Previews 第五节 ISI Chemistry 第六节 ISI Current Contents Connect 第七节 ISI Journal Citation Reports第七章 网络检索工具 第一节 网络检索工具概述 第二节 综合型网络检索工具 第三节 医学网络检索工具第八章 常用医学网站 第一节 国家科技图书文献中心 第二节 中国高等教育文献保障系统 第三节 常用中文医药卫生网站 第四节 美国国立卫生研究院 第五节 美国国立癌症研究所 第六节 美国国立医学图书馆 第七节 世界卫生组织 第八节 国外其他常用医药卫生网站第九章 网络专类信息检索 第一节 机构与个人信息查询 第二节 免费电子期刊查询 第三节 在线医学图谱 第四节 药物信息查询 第五节 医学会议信息检索 第六节 学位论文检索及全文获取 第七节 生物信息数据库 第八节 专利检索 第九节 循证医学信息检索第十章 医学信息调查研究与综述写作 第一节 医学信息调查研究概述 第二节 医学信息调查与研究资料的搜集、鉴别与整理 第三节 医学信息分析方法 第四节 信息调研报告及综述的写作参考文献

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>