

<<医学信息资源检索与利用>>

图书基本信息

书名：<<医学信息资源检索与利用>>

13位ISBN编号：9787040161816

10位ISBN编号：7040161818

出版时间：2006-9

出版时间：高等教育出版社

作者：王庭槐 编

页数：324

字数：430000

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>

<<医学信息资源检索与利用>>

内容概要

当今信息时代，掌握现代信息技术、利用信息资源是每个医学工作者必备的素质。

本书以医学信息检索为主线，突出介绍信息利用的基本知识和最新进展，既包括文献检索的基本知识与基本理论，又紧扣检索知识与工具的不断更新与发展，讲授计算机和网络医学信息检索的新方法和新进展。

所述数据库几乎涉及国内外当今所有的各类医学数据库，其检索方法和途径均以最新版的界面和功能介绍为主，并特别介绍生物信息数据库检索，及从文献检索的角度介绍循证医学数据库的检索与利用。

本书旨在培养医学专业人员的信息意识、检索与综合利用信息的能力及科研能力。

其特点是内容新颖，注重实践技能的培养，可操作性强。

在编写过程中力求做到经典性和新颖性的统一、基础知识和实用性的统一、精简性和全面性的统一。

本书可作为高等医学院校研究生、本科生的教材，也可作为临床医生、医学教学与科研人员以及医学信息工作者的参考书。

<<医学信息资源检索与利用>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 信息、知识、情报与文献 第二节 医学信息检索工具 第三节 文献信息检索语言
第四节 信息检索手段与技术 参考文献第二章 医学文摘型数据库 第一节 Medline光盘数据库
第二节 中国生物医学文献光盘数据库 第三节 中国生物医学期刊文献数据库 第四节 PubMed
数据库 第五节 美国化学文摘数据库 第六节 BIOSIS Previews数据库 第七节 EMBase数据库
第八节 国际药学文摘数据库 参考文献 网站导航第三章 引文检索 第一节 概述 第二节 美国
科学引文索引 第三节 中国科学引文的数据库 第四节 其他可检索引文的数据库 参考文献第
四章 中外文期刊网全文数据库 第一节 中国期刊网全文数据库 第二节 中文科技期刊全文数据
库 第三节 万方数据资源系统 第四节 OVID数据库 第五节 Elsevier Science 第六节 Kluwer
Online数据库 第七节 Springerlink 第八节 ProQuest Medical Library 第九节 EBSCOhost 第十节
Wiley InterScience 参考文献 网站导航第五章 特种信息资源检索 第一节 专利信息检索 第二
节 会议信息检索 第三节 学位论文检索 第四节 科技报告及标准文献信息检索 第五节
Micromedex事实型全文数据库 参考文献 网站导航第六章 生物信息检索 第一节 生物信息检
索 第二节 常用生物信息学数据库 第三节 生物信息学数据库 第四节 主要的网络生物信息资
源简介 参考文献 网站导航第七章 网络医学信息检索 第一节 Internet网络信息资源的主要类型
及其分布 第二节 网络信息检索技术 第三节 综合型搜索引擎 第四节 专业型搜索引擎 第五
节 重要医学网站介绍 第六节 网络信息资源评价 参考文献 网站导航第八章 医学信息评价与
利用 第一节 循证医学及其信息检索 第二节 Meta分析 第三节 医学信息积累、筛选与评价
第四节 医学科技项目查新 参考文献 网站导航第九章 医学科学论文的撰写 第一节 医学科学
论文概述 第二节 医学科学论文的基本格式和规范要求 第三节 撰写医学科学论文的方法和步骤
参考文献附录 《中华内科杂志》对稿件的要求

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>