

<<网络应用与生物医学信息检索>>

图书基本信息

书名：<<网络应用与生物医学信息检索>>

13位ISBN编号：9787810860086

10位ISBN编号：7810860089

出版时间：2002-8

出版时间：第四军医大学出版社

作者：高东怀 编

页数：445

字数：584000

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>

## <<网络应用与生物医学信息检索>>

### 内容概要

当今社会已进入网络时代，网络信息传播也成为信息资源获取与利用的主要手段，其效应之高，速度之快，搜索之广都远远超过传统的手工检索方式。

过去高等医学院校讲授的生物医学信息检索与利用的教材内容，已经不能适应目前形势发展的需要。本书旨在将网络应用与生物医学信息检索与利用紧密结合起来，既充分反映生物医学网络信息资源检索利用的新理论、新方法和新技术，又注意介绍生物医学传统手工检索工具的基本检索技能，达到承前启后，与时俱进，配合高等医学院校信息素质教育的要求。

本书共分十一章，内容包含绪论、网络应用基础、网上常用工具、网络生物医学信息检索、常用中文生物医学信息检索系统、常用外文生物医学信息检索系统、生物医学信息手工检索、生物医学特种文献信息检索、医学参考工具书的利用、生物医学信息综合检索与利用、生物医学信息研究与应用等。本书内容新颖，深入浅出，注重实用，融汇编写人员多年工作和教学经验，运用实例增强可读性，本书不仅可作为高等医学院校的教学用书，也可以作为医、教、研人员的自学参考用书。

书籍目录

第一章 绪论 第一节 信息简论 第二节 信息网络应用概述 第三节 信息检索概述 第四节 计算机信息检索概述 第二章 计算机网络应用基础 第一节 计算机网络基础 第二节 Internet和Intranet 第三节 常用上网方法 第四节 计算机信息处理基础 第五节 计算机和网络技术发展趋势 第三章 网上常用工具的使用 第一节 浏览器的使用 第二节 常用文件传输工具的使用 第三节 常用E-mail工具使用 第四节 其它实用网上工具介绍 第五节 网上全文阅读工具介绍 第四章 常用中文生物医学信息检索系统 第一节 中国生物医学文献数据库 (Windows版) 第二节 中国生物医学文献数据库 (Web版) 第三节 中文生物医学期刊文献数据库 第四节 中国期刊全文数据库 第五节 万方数据资源系统 第五章 常用外文生物医学信息检索系统 第一节 MEDLINE光盘检索系统 第二节 PubMed检索系统 第三节 Current Contents Connect检索系统 第四节 Web of Dcience检索系统 第五节 ProQuest Medical Library检索系统 第六章 网络生物医学信息检索 第一节 WWW检索工具 第二节 WWW生物医学数据库 第三节 不同类型网络生物医学信息的查找 第四节 网络信息整合检索 第五节 网上免费生物医学及相关学科研究论文全文资源的查找与获取 第七章 生物医学特种文献信息检索 第一节 专利信息检索 第二节 会议文献信息的检索 第三节 学位论文信息检索 第四节 科技报告信息检索 第五节 标准文献信息检索 第八章 参考工具书的利用..... 第九章 生物医学信息手工检索 第十章 生物医学信息综合检索与利用 第十一章 生物医学信息研究与应用参考文献

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>