

<<信息检索与利用>>

图书基本信息

书名：<<信息检索与利用>>

13位ISBN编号：9787562815587

10位ISBN编号：7562815585

出版时间：2004-8

出版时间：上海华东理工大学

作者：徐庆宁 编

页数：237

字数：374000

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>

<<信息检索与利用>>

内容概要

本书在对现代信息环境特征分析的基础上，主要介绍了计算机信息检索的必备知识、基本技能及信息利用的正确方法。

尤其对国内外一些著名检索系统的使用，给出了检索实例。

对学术论文的撰写与投稿以及相关性的学术规范也进行了必要的阐述。

本书可作为高等院校本科生、硕士研究生信息检索课程的教材，也可作为有关科研人员掌握信息检索的参考用书。

书籍目录

第1章 绪论 1.1 信息社会及信息环境 1.2 文献信息的传播及其影响 1.3 文献信息的社会需求及信息检索活动的功用第2章 文献信息资源利用基础 2.1 文献信息资源的构成 2.2 文献信息资源的整体特片及规律 2.3 文献信息资源的有序化 2.4 文献信息资源及检索语言 2.5 文献检索系统 2.6 检索活动及其过程第3章 文献信息数据库及计算机检索 3.1 文献信息数据库 3.2 计算机信息检索基础 3.3 互联网上的信息资源及搜索引擎 3.4 国际联机检索 3.5 检索效果评价及其优化第4章 常用中文数据库 4.1 CNKI清华同方系数据库 4.2 中文科技期刊数据库 4.3 人大复印报刊资料数据库 4.4 万方数据资源系统 4.5 电子图书数据库 4.6 其他中文检索 4.7 综合检索实例及分析第5章 常用国外全文数据库 5.1 EBSCO 5.2 Elsevier/SCIRUS 5.3 John Wiley 5.4 Kluwer Online 5.5 Springer Link 5.6 NetLibraty 5.7 PQDD学位论文数据库 5.8 其他外文检索系统 5.9 综合检索实例及分析第6章 常用国外文摘数据库 6.1 ISI Web of Science——SCI美国科学引文索引 6.2 ISI Proceiding——基于Web的ISTP和ISSHP 6.3 Ei Village美国工程索引 6.4 INSPEC英国科学文摘 6.5 CA美国化学文摘 6.6 综合检索实例及分析第7章 事实型数据库 7.1 事实型数据库概述 7.2 事实型数据库作用及特点 7.3 常见国内外事实数据库 7.4 网上事实型资源站点选介 7.5 综合检索实例及分析第8章 专利与标准文献数据库 8.1 专利及专利文献数据库 8.1.1 专利知识概述 8.1.2 中国专利数据库 8.1.3 美国专利数据库 8.1.4 欧洲专利数据库 8.2 标准及标准文献数据库 8.2.1 标准知识概述 8.2.2 中国标准文献数据库 8.2.3 国际标准文献数据库 8.3 综合检索实例及分析第9章 文献信息利用 9.1 馆藏书目数据库与原始文献索取 9.2 专题文献信息的收集及组织 9.3 情报调研报告的撰写第10章 学术论文的撰写与投稿 10.1 学术论文的撰写 10.2 学术论文的撰写规范与要求 10.3 学术论文撰写的一般程序 10.4 文摘的编写 10.5 论文的关键词、中图分类号、文献标识码的选取 10.6 学术论文投稿及相关信息的获取第11章 讲究学术规范 合理利用文献 11.1 学术规范 11.2 合理使用参考文献

<<信息检索与利用>>

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>