

<<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：9787564604240

10位ISBN编号：7564604247

出版时间：2009-8

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：仲超生 主编

页数：258

字数：412000

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

本书基于当今社会信息环境和网络环境发展变化的特点，系统地介绍了现代信息检索的基本知识与基本理论、常用信息源的类型与特征，以图文并茂的方式介绍了多个常用的国内外大型信息检索系统的特征与检索方法、特种文献信息资源的特征与检索方法、网络信息资源的特征与检索方法，另外还从全面提高大学生综合信息素养的角度，对信息利用过程中所涉及的学术规范与学术伦理道德做了介绍。

本书对于健全大学生的信息素养，培养大学生自学能力、终身学习能力与实践创新能力将产生有益的影响。

本书是一部涵盖理工和人文学科内容的综合性信息检索课程的通用教材，具有新颖性、实用性和工具性的特点。

本书既可作为高等院校信息检索课程的教材使用，也可供相关专业领域人员及图书馆工作人员再学习时参考。

<<信息检索与利用>>

书籍目录

第1章 绪论

- 1.1 信息知识情报文献
- 1.2 信息源及其特征
- 1.3 信息社会与信息环境
- 1.4 信息素质教育
- 1.5 科技查新

第2章 信息检索概论

- 2.1 信息检索
- 2.2 信息检索途径
- 2.3 信息检索方法
- 2.4 信息检索步骤
- 2.5 信息检索语言
- 2.6 计算机检索系统
- 2.7 检索结果评价

第3章 检索工具书与参考工具书

- 3.1 工具书概述
- 3.2 检索工具书
- 3.3 参考工具书
- 3.4 电子工具书简介

第4章 国内主要信息检索系统

- 4.1 数字图书馆概述
- 4.2 CNKI数字图书馆
- 4.3 维普信息资源系统
- 4.4 万方数据资源系统
- 4.5 超星数字图书馆
- 4.6 读秀学术搜索
- 4.7 方正Apabi数字图书馆

第5章 国外主要信息检索系统

- 5.1 Ei与Engineering Village
- 5.2 SCI
- 5.3 ISTP
- 5.4 CA
- 5.5 EBSCOhost
- 5.6 SpringerLink
- 5.7 ScienceDirect

第6章 特种文献

- 6.1 专利文献及其检索
- 6.2 标准文献及其检索
- 6.3 学位论文及其检索
- 6.4 科技报告及其检索

第7章 网络信息检索与利用

- 7.1 网络信息检索概述
- 7.2 搜索引擎及其使用
- 7.3 其他网络信息资源及其使用
- 7.4 网络参考信息源的评价

<<信息检索与利用>>

7.5 Web2.0与图书馆2.0

7.6资源共享和馆际互借

第8章 信息检索与学术论文撰写

8.1信息的收集与整理

8.2信息的评价与分析

8.3讲究学术规范合理使用文献

8.4学术论文的撰写与投稿

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>