

<<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：9787810388467

10位ISBN编号：7810388460

出版时间：2004-10

出版时间：东华大学出版社

作者：陈惠兰

页数：302

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

全球信息化是现代社会的重点特点，对于海量信息和种类繁多的信息资源，必须掌握相关的信息检索与利用的知识，才能以最快的速度和最便捷的方法，获取所需信息并加以开发利用。

《信息检索与利用》从系统的角度出发，对手工检索进行了适当介绍，重点介绍了国内外重要数据库的特点、检索方法及利用情况。

全书内容丰富，图文并茂，注重对实践检索的指导，可为读者准确、快速、全面查找所需信息提供有效的帮助。

《信息检索与利用》可作为普通高等院校信息检索课程教材及工程技术人员、科研工作者查找与应用信息的参考书籍。

<<信息检索与利用>>

书籍目录

第一章 信息检索概述1.1 信息检索的基本概念1.2 网络信息检索的基本方法1.3 信息检索的发展沿革与趋势1.4 信息检索的作用与特性1.5 信息检索的方法与技术1.6 今天的图书馆第二章 信息资源概述2.1 信息资源的类型与分布2.2 网络信息资源的组织2.3 信息检索的原理与语言2.4 信息检索系统与检索工具2.5 信息资源的评价第三章 国内外数据库概况3.1 文献数据库的发展3.2 文献数据库的类型3.3 数据库所涉及的技术3.4 数据库的功能3.5 数据库的访问控制3.6 数据库的集成系统第四章 文摘型数据库4.1 英国世界纺织文摘 (wTA) 数据库4.2 美国纺织技术文摘 (TTD) 数据库4.3 美国化学文摘 (CA) 数据库4.4 美国工程索引 (EI) 及先进材料 (AdvancedMaterials) 检索4.5 美国博硕士论文 (PQDD) 数据库第五章 全文数据库5.1 ElsevierScience全文数据库5.2 EBSCOhost数据库5.3 SpringerLINK全文电子期刊数据库5.4 Kluwer全文电子期刊数据库5.5 NetLibrary数据库第六章 中文数据库6.1 中文电子图书6.2 中文科技期刊数据库 (维普) 6.3 万方数据资源系统6.4 中国期刊网6.5 国研网数据库系统6.6 中国资讯行第七章 国内外专利文献数据库7.1 专利概述7.2 国家知识产权局数据库及其它中国专利数据库7.3 美国专利数据库7.4 德温特专利数据库7.5 欧洲专利数据库7.6 其它国家专利检索第八章 Internet检索工具与技巧8.1 搜索引擎的类型与评价8.2 外文与中文综合性搜索引擎8.3 专业搜索引擎8.4 Internet检索技巧8.5 搜索引擎的发展趋势第九章 国内外重要的联机信息系统9.1 中国高等教育文献保障系统 (CALIS) 9.2 联机计算机图书馆中心第十章 专题信息的检索10.1 政府信息10.2 法律信息10.3 统计信息10.4 教育信息10.5 经济信息10.6 标准信息10.7 其它信息第十一章 信息的综合利用11.1 信息的收集与整理11.2 信息的分析与选择11.3 信息的开发利用

<<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>