

<<信息检索与利用教程>>

图书基本信息

书名：<<信息检索与利用教程>>

13位ISBN编号：9787501951918

10位ISBN编号：7501951918

出版时间：2006-2

出版时间：中国轻工业出版社

作者：彭奇志 编

页数：260

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>

<<信息检索与利用教程>>

内容概要

《信息检索与利用教程》以综合性信息检索为主要内容，对人文社会科学信息检索作了重点介绍。主要内容包括信息检索基础理论及基本原理；信息检索方法、检索途径及检索策略；工具书及其网络资源检索；Internet信息搜索；国内外综合性检索系统；中外文专业性检索系统；专利、研究报告、学位论文、会议论文信息检索；专题信息资源检索；信息分析、课题选题、学位论文撰写与投稿、学术论文评价体系等。

《高等学校专业教材：信息检索与利用教程》融手工检索和计算机检索于一体，详细介绍了网络信息检索，并增加了信息分析与学术研究等内容，资料准确、内容新颖、实用性强、结构清晰、文字简练。

《高等学校专业教材：信息检索与利用教程》可作为高校文科专业教材，也适合于经济管理、法律、语言文学、艺术、信息管理、社会科学等领域的广大读者从事信息检索和学术研究时用作参考书。

书籍目录

第1章 信息检索基础理论 1.1 新经济与信息化 1.1.1 基于信息与知识的经济 1.1.2 基于网络的信息化发展历程 1.2 信息与知识 1.2.1 信息(Information) 1.2.2 知识(Knowledge) 1.2.3 情报(Intelligence) 1.3 信息资源 1.3.1 信息资源的概念 1.3.2 信息资源的类型 1.4 信息检索 1.4.1 信息检索的概念 1.4.2 信息检索的类型 1.5 信息检索的变革与意义 1.5.1 信息检索的变革 1.5.2 信息检索的意义 1.6 信息检索原理 1.7 检索语言 1.7.1 检索语言的概念 1.7.2 检索语言的类型 1.7.3 主题语言 1.7.4 分类语言第2章 信息检索基本方法 2.1 检索工具 2.1.1 检索工具的定义与类型 2.1.2 手工检索工具 2.1.3 机械检索工具 2.1.4 数据库 2.1.5 计算机检索系统 2.2 检索途径 2.2.1 内容特征途径 2.2.2 外表特征途径 2.3 检索标识 2.3.1 检索标识的定义与类型 2.3.2 检索标识的确定 2.4 检索方法 2.4.1 工具法 2.4.2 引文法 2.4.3 循环法 2.5 计算机检索技术 2.5.1 布尔逻辑算符 2.5.2 位置算符 2.5.3 截词检索 2.5.4 短语或词组检索 2.5.5 优先算符 2.5.6 限制检索 2.5.7 精确与模糊检索 2.5.8 加权检索 2.6 检索策略 2.6.1.手工检索策略 2.6.2 计算机检索策略 2.7 检索效果的评价 2.7.1 检索效果的评价指标 2.7.2 查全率和查准率的互逆关系 2.7.3 影响查全率和查准率的因素 2.7.4 提高检索效果的措施第3章 工具书及其网络资源 3.1 工具书概述 3.1.1 工具书的特点 3.1.2 工具书的评价和挑选 3.1.3 工具书的排检方法 3.2 工具书的手工检索 3.2.1 目录 3.2.2 索引 3.2.3 文摘 3.2.4 百科全书 3.2.5 产典、词典 3.2.6 手册 3.2.7 年鉴 3.2.8 名录、指南 3.3 网上工具书第4章 Intefilet搜索工具 4.1 Internet概述 4.2 www信息搜索的基本方式 4.3 网站目录及搜索引擎工作原理 4.3.1 网站目录工作原理 4.3.2 搜索引擎的工作原理 4.4 国内外典型搜索工具 4.4.1 Google 4.4.2 百度(Baidu) 4.4.3 搜狐(SOHO) 4.4.4 雅虎(YAHOO!) 4.4.5 新浪(Sina) 4.4.6 Excite 4.4.7 元搜索引擎Metacrawler 4.4.8 学术专题搜索引擎Scirus第5章 综合性检索系统 5.1 万方数据资源系统 5.1.1 概述 5.1.2 子系统及检索方法 5.2 CNKI中国知网 5.2.1 概述 5.2.2 数据库类型 5.2.3 检索方法 5.3 维普资讯网 5.3.1 数据库类型 5.3.2 检索方法 5.4 Dialog国际联机检索系统 5.4.1 概述 5.4.2 Dialog系统的特点 5.4.3 Dialog提供的几个常用功能 5.4.4 Dialog系统的数据库 5.4.5 Dialog系统的检索 5.5 ISI web of / Knowledge 5.5.1 概述 5.5.2 印刷版引文索引检索方法 5.5.3 引文索引检索方法举例 5.5.4 Web Of Science检索 5.6 OCLC联机检索系统 5.6.1 FirstSearch概述 5.6.2 FirstSearch检索方法 5.7 剑桥科学文摘(CSA)数据库 5.7.1 概况 5.7.2 CSA检索方法第6章 中文专业性检索系统 6.1 中国资讯网 6.1.1 概述 6.1.2 检索方法 6.1.3 检索结果的处理 6.2 人大复印报刊资料 6.2.1 概述 6.2.2 全文数据库的检索 6.3 法律数据库 6.3.1 中国法律信息网 6.3.2 北大法律信息网 6.4 全国报刊索引 6.4.1 印刷型《全国报刊索引》 6.4.2 全国报刊索引数据库 6.5 国研网 6.5.1 概述 6.5.2 国研网的主要栏目 6.5.3 国研网的检索方法 6.6 中国经济信息网 6.6.1 概述 6.6.2 中经网的检索 6.7 CALIS数据库 6.7.1 概述 6.7.2 CALIS的数据库 6.8 NSTL数据库 6.8.1 概述 6.8.2 数据库及其检索方法 6.8.3 NSTL提供的其他服务 6.9 中文电子图书 6.9.1 概述 6.9.2 超星数字图书馆 6.9.3 书生之家 6.9.4 方正Apabi数字图书第7章 外文专业性检索系统 7.1 Elsevier SCience全文数据库 7.1.1 概述 7.1.2 SDOS检索方法 7.2 Kluwer电子期刊 7.2.1 概述 7.2.2 检索方法 7.2.3 检索技术 7.3 Springer Link电子期刊 7.3.1 概述 7.3.2 功能说明 7.3.3 检索方式 7.4 Ebscohost 7.4.1 概述 7.4.2 数据库检索 7.5 Wiley InterScience 7.5.1 概述 7.5.2 检索方法 7.6 Blackwell Synergy 7.6.1 概述 7.6.2 检索功能 7.7 Gale数据库 7.7.1 概述 7.7.2 Gale信息资源检索 7.8 Ingenta 7.8.1 概述 7.8.2 检索方法 7.9 法律资源全文数据库 7.9.1 UMI法律全文数据库 7.9.2 Westlaw 7.9.3 LexisNexis 7.10 国外电子图书 7.10.1 NetLibrary 7.10.2 ebrary第8章 特种文献信息检索 8.1 专利信息检索 8.1.1 专利知识概述 8.1.2 国际专利分类法 8.1.3 专利文献及专利信息检索 8.1.4 中国专利信息检索 8.1.5 欧洲专利局esp@cenet网站 8.1.6 美国专利信息检索 8.1.7 PDL日本专利信息检索 8.1.8 其他专利信息检索系统 8.2 研究报告 8.2.1 概述 8.2.2 我国研究报告及检索 8.2.3 国外研究报告及检索 8.3 学位论文的检索 8.3.1 概述 8.3.2 国内学位论文的检索 8.3.3 国外学位论文的检索 8.4 会议文献的检索 8.4.1 概述 8.4.2 国内会议文献的检索 8.4.3 国外会议文献的检索 8.5 标准文献 8.5.1 概述 8.5.2 标准文献的检索第9章 专题信息资源检索 9.1 经贸类专题信息检索 9.1.1 国内经贸类信息检索 9.1.2 国外经贸类信息检索 9.2 法学类专题信息检索 9.2.1 国内法学信息检索 9.2.2 国外法学信息检索 9.3 语言文学专题信息检索 9.3.1 国内语言文学类信息检索 9.3.2 国外语言文学类信

息检索 9.4 艺术类专题信息检索 9.4.1 艺术类图书检索 9.4.2 艺术、建筑类论文与资料检索 9.4.3 艺术类网上信息资源检索 9.5 其他专题信息检索 9.5.1 教育信息资源 9.5.2 政府信息资源 9.5.3 求职信息资源第10章 信息分析与学术研究 10.1 信息分析 10.1.1 信息分析的概念与功能 10.1.2 信息分析的类型 10.1.3 信息分析方法的来源 10.1.4 文献信息分析方法 10.2 课题选题与学术文献利用 10.2.1 选题策略 10.2.2 研究课题信息的获取 10.2.3 选题程序 10.2.4 提高文献阅读质量是正确选题的基本保证 10.3 学位论文的撰写 10.3.1 学位论文概述 10.3.2 学位论文的特点 10.3.3 学位论文的基本格式 10.3.4 学位论文的写作要求 10.3.5 学位论文写作的基本步骤 10.4 科学论文投稿 10.4.1 论文写作与投稿存在的问题 10.4.2 论文投稿之忌 10.4.3 投稿实用技巧 10.5 期刊评价与引文索引系统 10.5.1 期刊评价 10.5.2 核心期刊的界定 10.5.3 国内期刊评价与引文索引系统 10.5.4 国外期刊评价与引文索引系统参考文献

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>