

<<信息检索>>

图书基本信息

书名：<<信息检索>>

13位ISBN编号：9787030109552

10位ISBN编号：7030109554

出版时间：2003-1

出版时间：科学出版社

作者：卢小宾 编

页数：317

字数：416

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>>

内容概要

本书主要介绍了信息检索的基本原理、信息检索工具的编排体例与检索方法，重点论述了信息检索的基本理论问题、信息检索领域的综合性问题和技术方法、基于Web的信息检索系统等几个部分，具有较强的科学性、创新性、系统性和实用性。

本书可作为大专院校信息管理与信息系统、图书、情报、档案等相关专业教材或教学参考书，也可供信息工作者、经济工作者、图书情报工作者、企事业管理干部参考。

<<信息检索>>

作者简介

卢小宾，男，38岁，博士，东北师范大学信息传播与管理学院院长、教授、硕士研究生导师，学科带头人。

1998-1999年赴美国访学。

现任中国图书馆学会常务理事、教育专业学术委员会委员，中国社科信息学会常务理事，吉林省图书馆学会副理事长，吉林省人文社会科学规划评审组

<<信息检索>>

书籍目录

序

前言

1 信息检索导论

1.1 信息检索的概念

1.1.1 信息检索的发展历程

1.1.2 信息检索的涵义

1.1.3 信息检索的特性

1.1.4 信息检索的模型

1.2 信息检索的职能与程序

1.2.1 信息检索的作用

1.2.2 信息检索语言的职能

1.2.3 信息检索策略

1.2.4 信息检索的程序

1.3 信息检索的技术与方法

1.3.1 手工信息检索的技术与方法

1.3.2 机械信息检索的技术与方法

1.3.3 计算机信息检索的技术与方法

2 国内重要信息检索工具

2.1 《全国报刊索引》

2.1.1 概况

2.1.2 编排结构

2.1.3 著录格式

2.1.4 检索途径与方法

2.2 《中文科技资料目录》

2.2.1 概况

2.2.2 编排结构

2.2.3 著录格式

2.2.4 检索途径与方法

2.2.5 《中目》各分册列表

2.3 《国外科技资料目录》

2.3.1 概况

2.3.2 《外目》的编排结构、著录格式、检索途径及方法

2.3.3 《外目》各分册列表

2.4 《中国地理科学文摘》

2.4.1 概况

2.4.2 编排结构

2.4.3 著录项目及内容

2.4.4 检索途径和方法

2.5 《中国生物学文摘》

2.5.1 概况

2.5.2 编排结构

2.5.3 著录格式

2.5.4 检索途径及方法

2.5.5 中文文摘型检索工具列表

2.6 《全国总书目》

<<信息检索>>

- 2.6.1 概况
- 2.6.2 收录范围
- 2.6.3 著录格式
- 2.6.4 编排结构
- 2.7 《中国博士学位论文提要》
 - 2.7.1 概况
 - 2.7.2 特点
 - 2.7.3 著录项目
 - 2.7.4 编排体例
 - 2.7.5 检索途径
- 2.8 专利信息检索工具
 - 2.8.1 概述
 - 2.8.2 中国专利信息组成
 - 2.8.3 《中国专利公报》
 - 2.8.4 专利信息检索工具
- 2.9 标准文献及其检索工具
 - 2.9.1 概况
 - 2.9.2 标准文献的类型
 - 2.9.3 标准的编排体例
 - 2.9.4 标准文献的检索工具
- 3 国外重要信息检索工具
 - 3.1 美国《化学文摘》
 - 3.1.1 概况
 - 3.1.2 CA文摘的编排
 - 3.1.3 CA索引系统
 - 3.1.4 检索举例
 - 3.2 美国《工程索引》
 - 3.2.1 概况
 - 3.2.2 检索举例
 - 3.3 英国《科学文摘》
 - 3.3.1 概况
 - 3.3.2 检索举例
 - 3.4 美国《科学引文索引》
 - 3.5 英国德温特出版公司的世界专利索引和文摘
 - 3.5.1 德温特及其出版物概况
 - 3.5.2 《题录周报》—WPIG
 - 3.5.3 《文摘周报》——WPA、CPI、EPI
 - 3.5.4 国际专利分类法
 - 3.5.5 检索举例
- 4 计算机信息检索基础
 - 4.1 计算机信息检索概论
 - 4.1.1 计算机信息检索的含义
 - 4.1.2 计算机信息检索的类型
 - 4.1.3 计算机信息检索的系统构成
 - 4.1.4 计算机信息检索发展概况
 - 4.2 计算机信息检索基本原理及检索技术
 - 4.2.1 计算机信息检索原理

<<信息检索>>

- 4.2.2 计算机信息检索技术
- 4.3 计算机信息检索系统
 - 4.3.1 计算机信息检索系统的构成
 - 4.3.2 计算机信息检索系统的种类
- 4.4 计算机信息检索策略
 - 4.4.1 检索策略及其构造
 - 4.4.2 计算机信息检索步骤
- 5 联机信息检索
 - 5.1 联机信息检索概况
 - 5.1.1 联机信息检索的发展过程
 - 5.1.2 联机信息检索的服务范围和特点
 - 5.1.3 联机信息检索系统的组成
 - 5.2 联机数据库
 - 5.2.1 联机数据库概述
 - 5.2.2 联机数据库结构
 - 5.2.3 联机数据库的发展
 - 5.3 联机信息检索的过程
 - 5.3.1 联机信息检索准备
 - 5.3.2 联机信息检索
 - 5.3.3 检索结果及信息反馈
 - 5.4 主要联机信息检索系统简介
 - 5.4.1 DIALOG联机信息检索系统
 - 5.4.2 OCLC的FirstSearch联机信息检索系统
 - 5.4.3 其他国际联机信息检索系统
 - 5.4.4 国内联机信息检索系统
 - 5.5 Internet环境下的联机信息检索
 - 5.5.1 联机信息检索与网络信息检索的异同
 - 5.5.2 联机信息检索和网络信息检索的分析比较
 - 5.5.3 网络环境下联机信息检索的发展
- 6 多媒体信息检索
 - 6.1 多媒体基础
 - 6.1.1 多媒体的基本概念及技术体系
 - 6.1.2 媒体的种类及特点
 - 6.1.3 超文本与超媒体系统
 - 6.2 多媒体信息的组织管理与多媒体数据库
 - 6.2.1 多媒体信息的组织管理
 - 6.2.2 多媒体数据库的体系结构
 - 6.3 基于内容的多媒体信息检索系统
 - 6.3.1 基于内容检索的概念
 - 6.3.2 基于内容检索系统的一般结构
 - 6.3.3 基于内容检索的过程
 - 6.3.4 基于内容检索的用户接口
 - 6.4 检索多媒体信息
 - 6.4.1 基于内容的音频检索
 - 6.4.2 基于内容的视频检索
 - 6.4.3 基于内容的图像检索
- 7 光盘数据库检索

<<信息检索>>

- 7.1 光盘数据库信息服务系统概述
 - 7.1.1 光盘
 - 7.1.2 光盘数据库信息服务系统的发展
 - 7.1.3 光盘数据库检索的服务与利用模式
 - 7.1.4 光盘及光盘数据库的种类
 - 7.1.5 光盘数据库的特点
- 7.2 国外知名的光盘数据库
 - 7.2.1 国外知名的文献型光盘数据库
 - 7.2.2 国外知名的事实型光盘数据库
- 7.3 国内知名的光盘数据库
 - 7.3.1 国内知名的文献型光盘数据库
 - 7.3.2 国内知名的事实型光盘数据库
- 8 网络信息检索
 - 8.1 网络信息检索概述
 - 8.1.1 网络信息检索的产生
 - 8.1.2 网络信息检索的特点
 - 8.1.3 网络信息检索的标准Z39.50
 - 8.2 网络信息资源
 - 8.2.1 网络信息资源的种类
 - 8.2.2 网络信息资源的特点
 - 8.2.3 网络信息的过滤与评价
 - 8.3 网络信息检索工具
 - 8.3.1 网络信息检索工具概述
 - 8.3.2 网络信息检索工具的检索功能
 - 8.3.3 英文综合型网络信息检索工具
 - 8.3.4 中文网络信息检索工具
 - 8.4 网络数据库的检索
 - 8.4.1 国外网络数据库
 - 8.4.2 国内网络数据库
- 9 信息检索的效益分析
 - 9.1 信息检索效益概论
 - 9.1.1 信息检索效益的内涵
 - 9.1.2 信息检索效益评价的意义
 - 9.1.3 信息检索效益评价的原则
 - 9.1.4 信息检索效益评价指标体系
 - 9.2 信息检索的效果分析
 - 9.2.1 影响信息检索效果的因素分析
 - 9.2.2 信息检索效果的评价指标
 - 9.2.3 网络信息检索效果评价指标体系
 - 9.3 信息检索的经济效益分析
 - 9.3.1 信息检索经济效益的分类
 - 9.3.2 信息检索的成本分析
 - 9.3.3 信息检索的经济效益评价
 - 9.4 信息检索的社会效益分析和增值研究
 - 9.4.1 信息检索的社会效益评价
 - 9.4.2 信息检索效益的增值研究
- 附录A 国内主要检索系统简介

附录B 国外主要检索系统简介
参考文献

<<信息检索>>

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>