

<<实用信息检索技术概论>>

图书基本信息

书名：<<实用信息检索技术概论>>

13位ISBN编号：9787302130680

10位ISBN编号：730213068X

出版时间：2006-7

出版时间：清华大学出版社

作者：刘振西，李润松，叶茜编著

页数：305

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>

<<实用信息检索技术概论>>

内容概要

《实用信息检索技术概论》立足于系统介绍科技信息检索的方法与技能，从信息检索方法与技术、信息资源检索以及信息资源的再生利用三方面进行了全面阐述。

《实用信息检索技术概论》压缩、精简了传统的手工检索部分，仅重点介绍国内外著名检索工具的结构和使用方法，为初学者提供一个学习信息、检索方法与技能的空间。

《实用信息检索技术概论》着重扩展、充实现代信息检索部分，深入地介绍了计算机联机信息检索、光盘信息和网络信息检索，为人们学习利用现代信息检索技术，全方位获取有关信息提供了相关的知识与技能。

《实用信息检索技术概论》可作为广大信息用户、信息工作者、图书情报工作者、企事业管理干部的知识与技术用书，也可作为大专院校信息管理与信息系统、图书、情报、档案等相关专业的教材或教学参考书，同时，也适用于大专院校《信息检索》课的教材。

<<实用信息检索技术概论>>

书籍目录

第1章 信息概论 1.1 信息·知识·情报·文献 1.1.1 信息 1.1.2 知识 1.1.3 情报 1.1.4 文献 1.1.5 信息、知识、情报、文献的关系 1.2 信息·科技·经济 1.2.1 信息与现代科技的发展 1.2.2 信息素质与科技创新人才 1.2.3 信息与现代经济的发展 1.3 信息资源及其类型 1.3.1 信息资源 1.3.2 信息资源类型 1.3.3 文献信息资源类型 1.3.4 文献信息链 第2章 信息检索原理 2.1 信息检索概述 2.1.1 信息检索的含义与实质 2.1.2 信息检索的重要意义与作用 2.1.3 信息检索的类型与特点 2.1.4 信息检索的特性 2.2 信息检索原理 2.2.1 信息检索原理概述 2.2.2 信息检索系统 2.2.3 检索系统的种类 2.2.4 信息检索效率 2.2.5 信息检索语言 2.3 信息检索方法、途径与步骤 2.3.1 检索方法 2.3.2 检索途径 2.3.3 文献信息检索的步骤 2.4 信息检索技术 2.4.1 逻辑检索 2.4.2 词位检索 2.4.3 截词检索 2.4.4 限制检索 2.4.5 加权检索 第3章 印刷型信息资源的检索 3.1 检索学术论文的国内印刷型检索工具 3.1.1 印刷型索引、题录检索工具 3.1.2 印刷型文摘类检索工具 3.2 检索学术论文的国外印刷型检索工具 3.2.1 美国《工程索引》 3.2.2 《科学引文索引》 3.2.3 《科技会议录索引》 3.2.4 《化学文摘》 3.2.5 《科学文摘》 3.2.6 《生物学文摘》(BA) 3.3 专利信息检索 3.3.1 专利信息概述 3.3.2 专利信息的类型和作用 3.3.3 检索专利信息的工具 3.3.4 中国专利信息检索 3.3.5 德温特世界专利信息检索体系 第4章 电子信息资源检索 4.1 电子信息资源(光盘数据库)概述 4.1.1 电子信息资源及其发展 4.1.2 电子信息资源的类型与特点 4.2 联机数据库和光盘数据库检索 4.2.1 联机数据库和光盘数据库简述 4.2.2 联机数据库检索 4.3 光盘数据库检索 4.3.1 国内光盘数据库 4.3.2 国外光盘数据库 第5章 网络数据库检索 第6章 Internet网络信息资源 第7章 信息资源的收集利用与再生 第8章 怎样写好科技论文

<<实用信息检索技术概论>>

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>