

<<科技信息检索>>

图书基本信息

书名：<<科技信息检索>>

13位ISBN编号：9787030196897

10位ISBN编号：7030196899

出版时间：2007-5

出版时间：科学出版社

作者：陈英等

页数：222

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>

<<科技信息检索>>

内容概要

《高等院校教材：科技信息检索（第3版）》以第二版为基础，紧密结合信息检索系统的最新发展动态，再次修订而成。

《高等院校教材：科技信息检索（第3版）》以现代信息检索技术为核心，对信息检索原理与方法、信息资源检索及信息资源的分析与利用三方面进行了全面的阐述。

重点深入介绍了联机数据库信息、光盘数据库信息和网络数据库信息的检索方法与技巧，充分反映了现代科技信息检索的最新进展。

《高等院校教材：科技信息检索（第3版）》内容全面、系统性强，结构合理，取材新颖，注重实用，是一部通用性和实用性很强，适应网络环境下学习现代信息检索方法和技能的专著，不仅为初学者提供了一个学习现代信息检索方法与技能的空间，同时也为人们学习、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和必备的技能。

《高等院校教材：科技信息检索（第3版）》既可作为高校本科生和研究生学习现代信息检索方法与技能的教材，又可作为教学、科研、工程技术人员和社会各界人士检索信息时的必备参考上具书。

。

书籍目录

第三版前言第1章 信息概论1.1 信息、知识、文献1.1.1 信息1.1.2 知识1.1.3 文献1.2 信息资源及其类型1.2.1 信息资源1.2.2 信息资源的类型1.3 文献信息资源的类型与特点1.3.1 以载体材料、存储技术和传递方式划分1.3.2 以撰写的目的和文体划分1.3.3 以加工的深度划分1.4 电子信息资源的类型与特点1.4.1 电子信息资源及其发展1.4.2 电子信息资源的类型与特点1.5 文献信息资源与现代科技、经济的发展1.5.1 文献信息资源与现代科技的发展1.5.2 文献信息资源与现代经济的发展第2章 信息检索原理及检索技术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2.2 信息检索原理2.2.1 信息检索效率2.2.2 信息检索系统2.2.3 信息检索语言2.3 信息检索方法2.3.1 信息需求分析2.3.2 制定检索策略2.3.3 实施检索策略和索取原始信息2.4 信息检索技术及其应用2.4.1 布尔检索2.4.2 词位检索2.4.3 截词检索2.4.4 限制检索2.4.5 信息检索方法及技术应用实例第3章 网络信息资源的检索3.1 网络信息资源概述3.1.1 网络信息资源的特点3.1.2 网络信息资源的类型3.1.3 网络信息资源的评价3.2 网络信息资源检索概述3.2.1 浏览与检索3.2.2 检索网络信息资源的工具3.3 搜索引擎3.3.1 搜索引擎的工作原理3.3.2 搜索引擎的类型3.3.3 搜索引擎的基本检索功能3.3.4 主要搜索引擎简介3.3.5 搜索引擎的检索技巧3.4 专业信息检索工具3.4.1 学术类信息3.4.2 工业类信息3.4.3 医学类信息3.4.4 专利信息检索3.4.5 标准信息3.4.6 科技报告3.4.7 统计数据第4章 联机和光盘数据库信息的检索4.1 联机和光盘数据库概述4.1.1 联机数据库概况4.1.2 光盘数据库概况4.2 联机数据库.....第5章 国内网络数据库信息的检索第6章 国外网络数据库信息的检索(一)第7章 国外网络数据库信息的检索(二)第8章 国外网络数据库信息的检索(三)第9章 专利及其专利信息的检索第10章 电子图书第11章 信息资源的分析与利用参考文献

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>