

<<信息检索>>

图书基本信息

书名：<<信息检索>>

13位ISBN编号：9787302120513

10位ISBN编号：730212051X

出版时间：2006-1

出版时间：清华大学出版社

作者：陈雅芝

页数：414

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

快捷准确、及时有效地检索和利用信息，是知识经济和网络时代对信息检索提出的新要求，也是走进新时代的人们必须具备的基本信息素养。

本书为适应“信息检索”课程发展的需要，系统地阐述了信息检索的基本理论和方法，并适时地把信息检索领域的最新知识和成果充实进来。

全书内容包括：信息检索的基本理论和知识；中文工具书与中文数据库；国外几种在编排结构上具有代表性的著名综合性检索系统；公路、汽车、地质专业重要检索系统；专利信息检索及计算机信息检索——联机、光盘、因特网和搜索引擎的相关理论和知识。

本书是高等院校“信息检索”课程通用教材，同时也适用于对信息检索感兴趣的读者。

书中对检索工具、数据库及其检索方法的介绍突出实用性。

无论是印刷版的检索工具，还是网络版的数据库，都详细介绍其检索方法与步骤，并精选了大量的样页、网页样图和检索实例，改变了以往信息检索只能由专业人员完成的印象，使一般读者也能“按图索骥”，依照书中检索实例的介绍，学会使用各种检索工具和数据库系统。

<<信息检索>>

书籍目录

第一篇 信息检索基本知识 第一章 信息检索原理 第二章 信息检索语言 第二篇 中文工具书与中文数据库 第三章 中文工具书的使用 第四章 中文数据库检索 第三篇 综合性检索系统Ei、SA、SCI、CSA、ASTP 第五章 美国《工程索引》(Ei) 第六章 英国《科学文摘》(SA) 第七章 美国《科学引文索引》(SCI) 第八章 剑桥科学文摘(CSA) 第九章 应用科学技术索引(ASTP) 第四篇 专业性检索系统ASCE、HRA、SAE、BIG 第十章 美国土木工程师协会数据资源系统(ASCE) 第十一章 美国《公路研究文摘》(HRA) 第十二章 美国机动工程师协会数字图书馆全文数据库(SAE) 第十三章 美国《地质学题录与索引》(BIG) 第五篇 专利信息检索 第十四章 专利概述 第十五章 中国专利文献检索 第十六章 世界专利文献检索 第六篇 计算机信息检索：联机、光盘、因特网 第十七章 计算机信息检索基础 第十八章 联机信息检索 第十九章 光盘信息检索 第二十章 因特网信息检索 第二十一章 搜索引擎 参考文献

<<信息检索>>

编辑推荐

本书从实用的角度介绍信息检索领域的基本知识及最新知识，改变以往信息检索只能由专业人员完成的印象中配有精选样页，使学生无论从印刷版检索系统，还是网络版检索系统都能了解原检索系统全貌，大大增强了教学的直观性同时介绍多种检索工具，对每一种检索工具都力图从手工检索和计算机检索两方面入手，详细介绍其检索步骤和方法。

<<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>