

<<科技情报检索>>

图书基本信息

书名：<<科技情报检索>>

13位ISBN编号：9787302089070

10位ISBN编号：7302089078

出版时间：2004-8-1

出版时间：清华大学出版社

作者：王志坚,谈春梅,田质兵

页数：126

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>

<<科技情报检索>>

内容概要

本书是面向高等学校“科质情报检索”课的教材。

作者言简意赅而又比较系统地讲解了科技情报检索的基本概念和原理。

本书重点放在对常用中外文计算机检索数据库系统的检索方法和检索技巧的讲解上，同时结合时代的发展讲解了网络搜索的相关知识和实例。

本书不仅可以作为工科院校学生的“科技情报检索”教材使用，还可以作为广大师生使用数据库的参考手册。

书籍目录

第1章 基础理论 1.1 信息、知识、情报和文献 1.1.1 信息 1.1.2 知识 1.1.3 情报 1.1.4 文献 1.2 文献的类型与识别 1.2.1 科技文献的载体种类 1.2.2 科技文献的等级结构 1.2.3 科技文献的出版种类 1.2.4 科技文献型识别与著录 1.2.5 中文论文后参考文献的著录格式 1.3 检索 1.3.1 检索的定义 1.3.2 文献检索的原理 1.3.3 逻辑运算、位置运算和截词运算 1.3.4 查全率和查准率第2章 检索语言与检索工具 2.1 基本概念 2.2 分类语言 2.3 主题语言 2.3.1 标题词语言——先组式有受探语言 2.3.2 单元词语言——后组式受控语言 2.3.3 关键词语言——非受控语言 2.3.4 叙词语言——后组式受控语言 2.4 检索工具和检索途径 2.4.1 检索工具的定义 2.4.2 检索工具的作用 2.4.3 检索工具的形式 2.4.4 检索工具的类型 2.4.5 科技文献检索途径 2.4.6 科技文献检索步骤第3章 几种中外文检索工具简介 3.1 《经济学得理学论文题录》和《人大复印资料》光盘数据库 3.1.1 系统的启动 3.1.2 检索方法 3.2 《中文科技期刊数据库》 3.2.1 检索方法 3.2.2 结果显示 3.3 中国学术期刊全文数据库 3.3.1 初级检索 3.3.2 高级检索 3.3.3 检索结果的处理 3.4 IEEE出版物索引 3.4.1 体系结构 3.4.2 检索方法 3.5 科学文摘(SA) 3.5.1 SA3个分辑的内容 3.5.2 编排方式 3.5.3 著录格式 3.5.4 辅助索引 3.5.5 检索途径 3.6 IEL数据库 3.6.1 IEL数据库概述 3.6.2 进入检索主界面 3.6.3 如保济览和检索 3.7 美国《工程索引》 3.7.1 光盘版EiR使用方法 3.7.2 镜像站点Ei的使用方法 3.8 INSPEC数据库 3.8.1 登录 3.8.2 初级检索 3.8.3 高级检索 3.8.4 专家检索 3.8.5 JCT检索 3.8.6 关联检索第4章 Internet信息资源搜集与利用 4.1Internet、网络信息和服务 4.1.1 Internet概况 4.1.2 Internet服务

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>