

<<信息检索与分析利用>>

图书基本信息

书名：<<信息检索与分析利用>>

13位ISBN编号：9787302200628

10位ISBN编号：7302200629

出版时间：2007-2

出版时间：清华大学出版社

作者：谢德体 等主编

页数：238

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>

<<信息检索与分析利用>>

内容概要

本书是介绍信息检索理论、工具及其利用的通用教材。

本教材在满足高校综合型人才培养要求的基础上，结合科研、教学的大量实例，注重内容的原创性，体系严谨，内容全面，写作风格及编排体例新颖独特，内容包括信息检索基础，搜索引擎，事实和数值型检索，图书、期刊、专利、商标及其他信息的检索，理、工、农、医、商、法等主要学科的综合检索案例，检索效率，撰写开题报告和综述等。

本书在农业部“十一五”规划教材、全国高等农业院校优秀教材《信息检索与利用》的基础上，增补大量实例，重新编写而成，可作为各类高等院校开设“信息检索与利用”课程的通用教材，以及图书情报工作者和科技工作者的参考书。

<<信息检索与分析利用>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 基本概念 1.2 信息的类型 1.3 信息检索与利用的哲学与法律问题 1.4 信息检索与利用的意义 思考题 综合实习题第2章 信息检索与初级分析 2.1 检索的概念及类型 2.2 检索工具概述 2.3 检索方法及检索途径 2.4 计算机检索概述 2.5 信息检索和分析步骤 2.6 综合检索和分析案例 思考题 综合实习题第3章 搜索引擎及网络信息检索 3.1 基本知识 3.2 典型的搜索引擎 3.3 搜索引擎的检索技巧 3.4 Internet免费学术资源检索与利用 3.5 免费科技信息检索示例 思考题 综合实习题第4章 事实和数值型信息检索 4.1 基本知识 4.2 事实和数值重要检索工具介绍 4.3 检索示例 思考题 综合实习题第5章 图书信息检索 5.1 基本知识 5.2 主要检索工具 5.3 检索示例 思考题 综合实习题第6章 期刊信息检索第7章 专利文献信息及商标信息检索第8章 其他信息检索第9章 检索案例选编第10章 检索效率第11章 信息的分析利用参考文献

章节摘录

第1章 绪论 本章主要介绍“信息检索与分析利用”课程的主要概念、信息的主要类型、课程的意义,要求掌握图书、期刊、学位论文、专利信息、标准信息等常见信息类型的特点以及参考文献的著录(列表)格式。

1.1 基本概念 1.信息 信息(information)是自然界、人类社会以及思维活动中普遍存在的现象,是一切事物自身存在方式以及它们之间相互关系、相互作用等运动状态的表达。信息资源(informationresource)作为一个术语,至今未形成统一定义,但可以将其理解为广义和狭义两个层次:广义的信息资源是指信息活动中各种要素的总称,既包含信息本身,也包括与信息相关的人员、设备、技术和资金等因素;狭义的信息资源只限于信息本身,是指各种载体和形式的信息的集合,包括文字、音像、印刷品、电子信息、数据库等。

2.文献 文献(literature/document)在1999年版《辞海》中的定义为“记录有知识的一切载体的统称”,1983年公布的《中华人民共和国国家标准·文献著录总则》(GB3792.1—83)把文献定义为“记录有知识的一切载体”。

可见,凡是记录有知识的一切载体都可以称之为文献。

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>