

<<网络信息检索与利用>>

图书基本信息

书名：<<网络信息检索与利用>>

13位ISBN编号：9787560845999

10位ISBN编号：7560845991

出版时间：2011-6

出版时间：同济大学出版社

作者：罗晓宁 编

页数：311

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>

<<网络信息检索与利用>>

内容概要

本书在简述信息素质教育与网络信息检索知识的基础上，系统、详细地介绍了搜索引擎、常用的中文网络数据库和外文网络数据库的使用，独设1章介绍专利与标准信息网络的检索，还介绍了网络信息的综合利用，涉及网络信息的综合搜集、组织、阅读、鉴别与整理，以及学术论文与学位论文的写作和核心期刊与论文投稿各方面。

全书图文并茂，格式体例统一规范，具有较强的系统性与实用性。

本书可作为高等院校本专科相关专业的信息检索课程教材，也可供广大计算机用户、科技爱好者、高等院校学生写作论文时学习参考。

<<网络信息检索与利用>>

书籍目录

前言

1 信息素质教育

1.1 信息与信息资源

1.1.1 信息的概念

1.1.2 信息资源

1.2 信息素质与网络信息素质

1.2.1 信息素质

1.2.2 网络信息素质

1.3 信息素质教育

1.3.1 信息素质教育

1.3.2 大学生信息素质教育的必要性

1.3.3 大学生信息素质教育的方式

习题

2 网络信息检索基础

2.1 文献信息资源

2.1.1 文献与文献信息资源

2.1.2 文献信息资源的类型

2.2 网络信息资源

2.2.1 网络信息资源概念

2.2.2 网络信息资源的类型

2.3 网络信息检索

2.3.1 信息检索语言

2.3.2 网络信息检索概念

2.3.3 网络信息检索技术

2.3.4 网络信息检索工具

2.3.5 网络信息检索步骤

习题

3 搜索引擎

3.1 搜索引擎概述

3.1.1 搜索引擎的概念

3.1.2 搜索引擎的分类

3.2 几个常用的搜索引擎

3.2.1 百度

3.2.2 Google

3.2.3 搜狗

3.2.4 Dogpile

习题

4 中文网络数据库的检索

4.1 超星数字图书馆

4.1.1 资源概述

4.1.2 检索平台

4.1.3 检索示例

4.2 读秀中文学术搜索

4.2.1 资源概述

4.2.2 检索平台

<<网络信息检索与利用>>

4.2.3 检索示例

4.3 中国知网

4.3.1 资源概述

4.3.2 检索平台

4.3.3 检索示例

4.4 万方数据知识服务平台

4.4.1 资源概述

4.4.2 检索平台

4.4.3 检索示例

4.5 国家科技图书文献中心

.....

5 外文网络数据库的检索

6 专利与标准信息网络的检索

7 网络信息的综合利用

章节摘录

版权页：插图：我国对核心期刊的研究工作始于20世纪70年代。

目前国内有7大核心期刊（或来源期刊）遴选体系：北京大学图书馆“中文核心期刊”、南京大学“中文社会科学引文索引（CSSCI）来源期刊”、中国科学技术信息研究所“中国科技论文统计源期刊”（又称“中国科技核心期刊”）、中国社会科学院文献信息中心“中国人文社会科学核心期刊”、中国科学院文献情报中心“中国科学引文数据库（CSCD）来源期刊”、中国人文社会科学学报学会“中国人文社科学报核心期刊”以及万方数据股份有限公司的“中国核心期刊遴选数据库”。

目前，影响最大、应用最多的核心期刊表是北京大学图书馆组织人员研究出版的《中文核心期刊要目总览》。

在实践中，该书被广泛应用于职称和学位评审等方面，成为近些年来我国普遍采用的学术评价体系之一。

《中文核心期刊要目总览》自1992年9月问世以来，每四年修订一次，以后有望缩短到2至3年。

该书作为一项文献计量学科研成果，其出版得到我国新闻出版界、教育界、科技界、科研管理部门、图书馆和情报机构较高的评价，普遍认为该书适应了社会需要，填补了在此之前国内缺少该类工具的空白。

目前已出版到第五版，即《中文核心期刊要目总览2008年版》。

该版共评选出1983种核心期刊，分属7大编73个学科类目（含文学类，取消了军事类）。

<<网络信息检索与利用>>

编辑推荐

《网络信息检索与利用》是普通高等教育“十二五”规划教材之一。

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>