

<<面向网络信息>>

图书基本信息

书名：<<面向网络信息>>

13位ISBN编号：9787561222010

10位ISBN编号：7561222017

出版时间：2007-4

出版时间：西北工业大学出版社

作者：刘延章

页数：433

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>

<<面向网络信息>>

内容概要

本书旨在为信息工作者和高校师生阐述网络信息的基本知识、组织原理和搜索方法。其内容可概括为三部分，第一部分网络信息，包括网络信息的概念、功能、评价、组织等，重点阐述网络信息的分类组织原理和主题组织原理；第二部分数据库，包括面向网络信息数据库的概念、结构、技术、功能等，重点阐述大型数据库的体系结构和搜索功能；第三部分搜索引擎，包括面向网络信息搜索引擎的概念、原理、评价、功能等，重点阐述综合性搜索引擎和专业性搜索引擎的搜索功能。全书理论系统，方法实用，重点突出，信息量大。该书既可供信息工作者和网络用户参考，亦可供高校师生学习之用。

书籍目录

第一编 网络信息 第一章 网络信息概论 第一节 网络 第二节 信息 第三节 网络信息 参考文献 第二章 网站信息组织 第一节 网络信息组织方式 第二节 网站建设与网页设计 第三节 网站分析与标引 第四节 网站描述与排序 第五节 网站评价标准体系 参考文献 第三章 网站分类体系评价 第一节 五大中文网站分类体系评价 第二节 中文网站分类体系整体评价 参考文献 第四章 网络信息分类组织法 第一节 网络信息分类表的设计与编制 第二节 网络信息分类表的标准化 第三节 网络信息分类表的发展趋势 参考文献 第五章 网络信息主题组织法 第一节 主题组织法及其类型 第二节 叙词表的结构体系及其应用 第三节 《中国分类主题词表》简介 第四节 关键词组织法的原理与应用 参考文献 第二编 数据库 第六章 数据库概论 第一节 数据库与数据库系统 第二节 数据库类型及其简介 第三节 数据库技术的产生及其发展 第四节 我国的数据库产业 参考文献 第七章 大型数据库系统 第一节 CNKI工程及其检索功能 第二节 CALIS及其检索系统 第三节 万方数据资源系统及其检索功能 第四节 VIP系统及其检索功能 第五节 全国报刊索引数据库及其检索功能 第六节 中国人民大学复印报刊资料数据库及其检索功能 第七节 中国数字图书馆及其检索功能 第八节 超星数字图书馆及其检索功能 第九节 书生之家数字图书馆及其检索功能 第十节 DIALOG系统及其检索功能 第十一节 OCLC系统及其检索功能 第十二节 web of Knowledge及其检索功能 第十三节 OVID系统及其检索功能 第十四节 OPAC系统及其检索功能 第十五节 其他大型数据库系统 参考文献 第三编 搜索引擎 第八章 搜索引擎概论 第一节 搜索引擎的产生及其发展 第二节 搜索引擎的工作原理 第三节 搜索引擎的基本类型 第四节 搜索引擎的缺陷及其完善 第五节 搜索引擎的评价体系 参考文献 第九章 综合性搜索引擎 第十章 专业性搜索引擎附录

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>