

# 《文献信息数据库建库技术》

## 图书基本信息

书名：《文献信息数据库建库技术》

13位ISBN编号：9787501317776

10位ISBN编号：7501317771

出版时间：2001-6

出版社：北京图书馆出版社

作者：戴维民

页数：352

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《文献信息数据库建库技术》

## 内容概要

本书论述了文献数据库的概念、特点、意义、类型、模式，以及数据库产业发展现状和趋势。全书除对数据库建设的一般技术进行系统论述外，还分章对书目数据库、文摘数据库、全文数据库、数值及事实数据库、多媒体数据库的建库技术作了详细论述，并对数据库的质量控制及评价、数据库服务和检索方式方法作了系统论述和介绍。

# 《文献信息数据库建库技术》

## 书籍目录

第1章 绪论 1.1 数据库的概念 1.2 数据库的类型 1.3 数据库建设的意义 1.4 数据库建库模式 1.5 数据库技术和数据库产业的发展第2章 文献数据库建库的一般技术 2.1 数据库的设计与系统分析 2.2 数据准备 2.3 数据录入 2.4 数据库的应用软件开发 2.5 数据库技术规范的编写第3章 书目数据库建库技术 3.1 书目数据库概述 3.2 机读目录 3.3 计算机编目系统 3.4 书目数据库的建库过程 3.5 书目数据库的检索 3.6 网络信息资源的编目 3.7 编目专家系统第4章 文摘数据库建库技术 4.1 文摘、文摘工作与文摘数据库 4.2 文摘类型 4.3 文摘编写技术 4.4 文摘刊物的编制 4.5 检索期刊条目著录 4.6 文摘数据库的结构与功能 4.7 检索刊物数据库化及刊库一体化技术第5章 全文数据库建库技术 5.1 全文数据库概述 5.2 全文数据库的开发步骤与技术 5.3 全文数据库的数据结构 5.4 全文数据库的标引索引技术 5.5 全文数据库的检索技术 5.6 全文数据库信息处理系统及技术研究第6章 数值数据库和事实数据库建库技术第7章 多媒体数据库建库技术第8章 数据库质量控制和评价第9章 数据库服务方式和检索方法参考文献后记

# 《文献信息数据库建库技术》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)