<<数字图书馆概论>>

图书基本信息

书名: <<数字图书馆概论>>

13位ISBN编号: 9787538851830

10位ISBN编号: 7538851836

出版时间:2006-8

出版时间:黑龙江科学技术

作者:过仕明,杨晓秋编

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

<<数字图书馆概论>>

内容概要

数字图书馆已成为全球范围内信息基础设施建设的热点领域,是21世纪全球文化与科技竞争的焦点之一。

《数字图书馆概论》主要以国内外有关数字图书馆的最新研究成果为基础,概述数字图书馆的相关概念、体系结构、关键技术、标准规范、存储与检索、信息服务和知识产权问题等内容,并预测其未来 发展走向。

《数字图书馆概论》特别适合大中型图书馆人员以及与信息检索有关的研究生、本科生阅读,同时也 为科研人员、情报人员和数字图书馆爱好者了解数字图书馆相关知识提供了帮助,是学习数字图书馆 基本理论和基本知识的一本值得推荐的书。

<<数字图书馆概论>>

作者简介

过仕明,男,1959年3月出生,安徽省和县人,汉族,哈尔滨师范大学图书馆馆长,副研究馆员,吉林大学管理学院情报学专业博士生,黑龙江省图书馆学会常务理事,黑龙江省高校图书情报工作指导委员会副主任,主编著作4部,主持、参加各级各类科研项目11项,在《情报学报》《中国图书馆学报》《大学图书馆学报》《情报资料工作》《情报科学》《图书馆建设》等学术刊物上发表论文20余篇。

杨晓秋,女,1973.8.2生,毕业于黑龙江大学信息管理系学士学位哈师大图书馆信息咨询部主任参编、 主编信息检索课教材3部;发表学术论文1篇;参与校级课题1项。

<<数字图书馆概论>>

书籍目录

第一章 数字图书馆及其相关概念

- 1.1 数字图书馆的产生背景
- 1.2 数字图书馆的定义及特征
- 1.3 数字图书馆与传统图书馆的关系
- 1.4 数字图书馆、电子图书馆和虚拟图书馆的比较分析

第二章 数字图书馆的体系结构

- 2.1 数字图书馆的信息体系结构
- 2.2 数字图书馆的技术体系结构
- 2.3 数字图书馆系统的结构模型
- 2.4 数字图书馆体系结构比较研究

第三章 数字图书馆的关键技术

- 3.1 Web技术及应用
- 3.2 中间件技术
- 3.3 数据仓库和数据挖掘技术
- 3.4.数字图书馆的集成技术
- 3.5 数字图书馆系统的安全技术

第四章 数字图书馆标准规范的制定和应用

- 4.1 数字图书馆建设的标准规范体系
- 4.2 数字图书馆建设的相关标准规范

.

第五章 数字图书馆信息存储与检索技术 第六章 数字图书馆的信息服务 第七章 数字图书馆知识产权保护问题 第八章 数字图书馆的发展与未来 参考文献

后记

<<数字图书馆概论>>

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