

<<数字图书馆理论、方法与技术>>

图书基本信息

书名：<<数字图书馆理论、方法与技术>>

13位ISBN编号：9787501334438

10位ISBN编号：7501334439

出版时间：2007-7

出版地点：北京图书馆

作者：张晓林

页数：303

字数：270000

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>

<<数字图书馆理论、方法与技术>>

内容概要

张晓林教授作为数字图书馆技术研究和建设的重要组织者，长期从事数字图书馆的研究、建设和管理。

本文集收录作者自2000年以来就数字图书馆的体系架构、核心技术、标准规范、建设管理、发展趋势等方面所撰写的主要文章，理论联系实际，技术融合服务，当前贯通未来，反映了数字图书馆实务界和图书馆领导层对数字图书馆建设与发展的思考，对我国数字图书馆建设和文献情报服务发展有重要的借鉴意义。

作者简介

张晓林，1956年10月生于四川成都。

1982年毕业于四川大学物理系，获理学学士学位，后来到美国哥伦比亚大学学习，分别获理学硕士学位和图书馆学博士学位。

曾在四川大学信息管理系任教。

2001年入选中国科学院“百人计划”，到中国科学院文献情报中心工作，历任国家科学数字图书

书籍目录

前言数字图书馆机制的范式演变及其挑战从数字图书馆到e-Knowledge机制建立有机融合数字科研空间的数字图书馆机制国家科学数字图书馆数字资源采购的技术要求管理元数据的原理与应用国家科学数字图书馆开放描述与标准应用指南（一）国家科学数字图书馆开放描述与标准应用指南（二）开放元数据机制：理念与原则异构系统开放封装的技术分析与实现框架数字图书馆的工程化建设原则Semanticweb与基于语义的网络信息检索数字图书馆建设中的开放描述机制分布式数字图书馆机制开放数字信息服务体系：概念、结构与技术开放数字环境下的参考文献链接信息系统的数字对象与扩展文献技术数字化信息组织的结构与技术：1数字化信息组织的结构与技术：2数字权益管理技术数字对象的唯一标识符技术数字化参考咨询服务数字信息的长期保存问题虚拟信息资源体系的用户使用管理虚拟信息服务体系的资源建设主要论著目录

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>