

## <<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：9787538421392

10位ISBN编号：7538421394

出版时间：2005-9

出版时间：吉林科学技术

作者：李艳杰等主编

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

《数字图书馆概论》针对当前数字图书馆的国内外现状，《数字图书馆概论》立足于国内外的有关数字图书馆研究的成果，充分利用当今的高速发展的信息技术，在包括数字图书馆的定义、基础理论、基本模式、联网技术、数字化技术、服务模式、管理与运营、人员素质、与传统图书馆的关系及影响等诸多方面，进行积极的探讨和不断拓展。

在对传统图书馆的理论和实践研究，已经形成了一个完整的理论体系和管理模式上，更进一步，在层次上不断深化；特别是在数字图书馆解决资源建设、资源数字化、资源再生性与资源共享等诸多方面开展研究，使图书馆不仅是信息的集散地，还要使图书馆成为信息的生产线。

## <<数字图书馆概论>>

### 书籍目录

第一章 从传统图书馆到数字图书馆第一节 数字图书馆的概念及其特征第二节 社会变迁与图书馆革命  
第三节 数字图书馆对传统图书馆的挑战第四节 数字图书馆建设中应注意的几个问题第二章 国外数字  
图书馆发展的历史与现状第一节 国外数字图书馆的研究论述第二节 数字图书馆及其相关定义第三节  
国外数字图书馆的发展历程第四节 国外数字图书馆发展项目介绍第五节 国外数字图书馆研究发展趋  
势第三章 国内数字图书馆的发展历史与现状第一节 数字图书馆在我国的兴起第二节 数字图书馆发展的  
各个历史阶段第三节 我国数字图书馆的发展现状第四章 数字图书馆的组织管理模式第一节 宏观调  
控第二节 微观结构第五章 数字图书馆信息资源建设第一节 数字资源建设的方法途径第二节 数字馆藏  
的建设原则第三节 数字资源的存取方案第四节 数字资源的管理发布方式第六章 数字图书馆发展的基  
础与保障第一节 数字图书馆的历史条件第二节 数字图书馆的技术条件第三节 数字图书馆的社会条件  
第四节 数字图书馆的人员条件第七章 数字图书馆的运行与维护第一节 数字资源的整序第二节 数字图  
书馆中的读者服务第三节 数字资源的维护与安全第八章 数字图书馆的经济法律问题第一节 数字图书  
馆的经济问题第二节 数字图书馆中的法律问题(版权、专利、盗版、资源共享)第九章 数字图书馆时代  
的大一统与资源共享第一节 数字图书馆的标准化问题第二节 数字图书馆资源共享第十章 数字图书馆  
当前面临的问题第一节 基础设施第二节 标准化第三节 人员素质第四节 资源建设第十一章 数字图书馆  
的未来发展第一节 关于未来图书馆趋势的研究第二节 数字图书与数字出版业的未来发展第三节 未来  
网络教育显身手附录一：1．国内图书馆网址2．国外图书馆网址3．数字图书馆网址附录二：参考文献

## <<数字图书馆概论>>

### 章节摘录

版权页：插图：图书馆作为人类智慧的宝库，历来受到社会和政府的重视，纵观图书馆的发展史，图书馆的每一次进步无不反映着社会生产力的提高和文明的进步。

随着计算机技术、通信和网络技术、高密度存贮技术以及多媒体技术的飞速发展，给图书馆的工作带来了深刻的变化，极大地改变了文献信息的处理方式、存贮方式和服务方式，提高了工作效率和质量，其职能也在不断扩展和加强，图书馆已从单纯的藏书、目录中心，逐步转变为人类科技文化信息中心、咨询服务中心和科学教育中心。

传统的藏书楼式的图书馆正逐渐演变成现代化的情报服务系统。

人类正迈人旨在建立有序的信息空间，实现真正意义上的信息资源共享为目标的新领域——数字图书馆。

美国加利福尼亚大学伯克利分校的彼得·莱曼和霍尔·威瑞安最新报告表明，世界每年生产的信息量在千兆兆位以上，即世界上每人平均大约为250MB。

这些信息多数为图像、声音和数字数据，印刷型资料只占总量的0.003%。

以数字形式创建、存储和能够被检索的信息量不断增加，每年的巨量信息中有909 / 6以上是利用数字形式存储的。

在这样的社会里，未来图书馆的新型模式—数字图书馆将在信息知识的挖掘、获取、处理及相关的管理方面，扮演极为重要的角色，从而极大地促进一个国家的经济增长，为人们的持续学习和终身教育提供便利的条件。

## <<数字图书馆概论>>

### 编辑推荐

《数字图书馆概论》是由吉林科学技术出版社出版的。

<<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>