

<<图书馆信息技术应用指南>>

图书基本信息

书名：<<图书馆信息技术应用指南>>

13位ISBN编号：9787502767938

10位ISBN编号：7502767932

出版时间：2007-6

出版时间：海洋

作者：刘晓清 编

页数：332

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>

<<图书馆信息技术应用指南>>

内容概要

本书以信息技术的应用为背景，以图书馆信息技术的实践为核心，系统地阐述了图书馆信息技术的基础设施，网络和存储技术，识别技术，图书馆自动化管理系统，图书馆网络和电子阅览室建设，机房建设，网上服务系统，数字图书馆和图书馆信息技术战略规划等问题。

本书紧密结合当前图书馆信息技术应用的实际，追踪信息技术的发展，系统地梳理、分析和总结图书馆信息技术应用的水平、环境和具体环节，为信息技术应用和图书馆的信息化建设提供参考。

<<图书馆信息技术应用指南>>

书籍目录

第一章 计算机系统 第一节 主机系统 第二节 外部设备 第三节 软件系统第二章 网络系统
第一节 网络概述 第二节 网络协议和设备 第三节 互联网介绍 第四节 网络安全第三章
存储系统 第一节 磁盘阵列技术 第二节 存储系统体系结构类型 第三节 数据备份技术 第四
节 存储新技术 第五节 存储发展趋势第四章 识别技术和其他信息技术 第一节 条码技术 第
二节 RFID技术 第三节 一卡通介绍 第四节 其他信息技术第五章 图书馆自动化系统 第一节
图书馆自动化系统发展的历史和现状 第二节 自动化系统的主要内容和功能 第三节 自动化系统的选
型和升级 第四节 国内外主要图书馆自动化系统介绍 第五节 操作系统和设备配置 第六节 自动化
系统的运行与维护第六章 图书馆网络和电子阅览室建设 第一节 图书馆网络系统需求 第二节 图书
馆网络建设和综合布线 第三节 网络建设和建筑设计的关系 第四节 图书馆网络设备配置和网络设置
第五节 网络技术应用 第六节 电子阅览室建设第七章 图书馆计算机房建设 第一节 图书馆计算机房
设计的总体要求 第二节 计算机房的功能设计要求 第三节 计算机房环境因素对设备安全的影响 第
四节 计算机房的环境设计要求 第五节 计算机房的运行与维护第八章 网上服务系统 第一节 图
书馆网站 第二节 虚拟参考平台 第三节 国内外虚拟参考咨询系统介绍 第四节 电子文献传递第九
章 数字图书馆第十章 重要数字图书馆项目 第十一章 专用名词术语与相关标准

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>