

《光盘存储系统设计原理》

图书基本信息

书名：《光盘存储系统设计原理》

13位ISBN编号：9787118019865

10位ISBN编号：7118019860

出版时间：2000-1

出版社：国防工业出版社

作者：徐端颐

页数：663

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

《光盘存储系统设计原理》

内容概要

编辑推荐：本书系统介绍光学数字式数据存储系统的结构原理、设计方法、测试技术、典型应用系统及标准化技术。主要内容包括：光盘存储系统基本类型、结构原理及应用发展状况；光盘机光学系统、精密机械、控制、信号处理系统的设计；光盘机装配、调整与测试；光盘阵列与光盘库的结构原理及设计；光盘文档信息管理系统、光盘工程图纸管理系统等典型光盘应用系统的设计与数据恢复技术；可擦写光盘及光盘机标准、只读光盘数据结构及DV

《光盘存储系统设计原理》

书籍目录

- 第一章 光盘存储及应用技术简介
- 第二章 光学系统
- 第三章 精密机械及伺服机构
- 第四章 控制系统
- 第五章 信号读取与处理系统
- 第六章 装配、调整与测试
- 第七章 光盘阵列
- 第八章 光盘库
- 第九章 应用系统
- 第十章 标准化技术
- 参考文献

《光盘存储系统设计原理》

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