

<<FireWire 系统体系>>

图书基本信息

书名：<<FireWire 系统体系>>

13位ISBN编号：9787508304830

10位ISBN编号：7508304837

出版时间：1-1

出版时间：中国电力出版社

作者：(美)Don Anderson

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>

<<FireWire 系统体系>>

内容概要

本书深刻描述了基于1394a标准的2.0版的IEEE 1394a线缆环境。

本书共分六部分，二十七章。

本书全面、详尽、精练、结构分明地介绍了规范本身，并描述了随FireWire总线发展的系统体系结构、特征和操作。

本书适合于所有从事IEEE 1394a技术领域的工程师，也可作为计算机硬件、软件工程师的参考手册。

<<FireWire 系统体系>>

书籍目录

- 目录
- 致谢
- 前言
- 第一部分 FireWire(IEEE 1394)介绍
- 第1章 为何采用FireWire
- 概述
- 发展ireWire的动机
- 1394应用
- IEEE1394改进
- 主要特点
- 第2章IEEEI394体系结构的总介
- IEEE1394概述
- 规范及相关的文档
- IEEE1394拓扑结构
- ISO/IEC13213规范
- 自动配置
- 第二部分串行总线通信
- 第3章通信模型

<<FireWire 系统体系>>

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>