

<<现代光纤通信技术>>

图书基本信息

书名：<<现代光纤通信技术>>

13位ISBN编号：9787118033069

10位ISBN编号：7118033065

出版时间：2004-1

出版时间：国防工业出版社

作者：吴翼平

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>

<<现代光纤通信技术>>

内容概要

本书较全面、系统地介绍了光纤通信技术。

全书共分9章：第1章为通信网技术概述；第2章为数字通信技术；第3章为光纤通信技术；第4章为准同步数字系列；第5章为同步光网络 / 同步数字体系；第6章为光波分复用技术；第7章为全光网；第8章为光纤通信测试；第9章为光纤通信新进展。

另外，编者对英语通信术语缩略词比较重视，并在附录中进行汇编，便于教学和自学参考。

本书在编写中力求深入浅出、结合实际。

本

<<现代光纤通信技术>>

书籍目录

第1章 通信网技术概述

1.1 概述

1.2 通信设备

1.3 广域网分类

1.3.1 通信网的拓扑结构

1.3.2 广域网的分类

1.4 通

<<现代光纤通信技术>>

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>