<<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