

数字通信



[数字通信 下载链接1](#)

著者:何集体

出版者:国防科技大学出版社

出版时间:2001-4

装帧:

isbn:9787810246736

本书是在西安通信学院1996年编写的《数字通信》教材基础上，经过四年本科和专科的教学实践进一步修改而成的。书中介绍了PCM数字通信的基本原理，主要包括数字通信的概念和特点，模拟信号的数字化原理，数字基带传输系统，数字频带传输系统，数字复接原理和PCM基群设备常见指标的测试等内容。全书内容新颖，自成体系，各章后附有小结和习题。

作者根据多年教学经验，在编写该书时注意深入浅出，对各章节内容作了

作者介绍:

目录: 第一章 数字通信概述

1. 1 模拟通信与数字通信

1. 1. 1 模拟通信与数字通信

1. 1. 2 模拟信号与数字信号

1. 1. 3 数字通信系统模型

1. 2 数字通信系统质量指标

• • • • • (收起)

[数字通信 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[数字通信_下载链接1](#)

[书评](#)

[数字通信_下载链接1](#)