

<<数字通信>>

图书基本信息

书名：<<数字通信>>

13位ISBN编号：9787810246736

10位ISBN编号：7810246739

出版时间：2001-4

出版时间：国防科技大学出版社

作者：何集体

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>

<<数字通信>>

内容概要

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。

作者根据多年的教学经验，在编写该书时注意深入浅出，对各章节内容作了

<<数字通信>>

书籍目录

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

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>