### <<数字通信原理>>

#### 图书基本信息

书名:<<数字通信原理>>

13位ISBN编号: 9787505364196

10位ISBN编号: 7505364197

出版时间:2001-1

出版时间:电子工业出版社

作者: 谭扬林

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

#### <<数字通信原理>>

#### 内容概要

本书以数字通信为主,介绍系统构成、基本原理、主要性能指标、通信信号和系统的基本设计方法与分析方法。

本书可以作为高等理工院校无线电技术、通信与电子系统、计算机应用、电子工程等专业的高年级本科与专科教材,也可供从事通信工程业务的科技工作者参考。

# <<数字通信原理>>

#### 书籍目录

第一篇 概论及信源编码 第1章 概述

- 1.1 通信发展史
- 1.2 通信系统的基本概念
- 1.3 信道
- 1.4 信息量与信道容量

## <<数字通信原理>>

#### 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