

<<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

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>