

<<现代通信技术>>

图书基本信息

书名：<<现代通信技术>>

13位ISBN编号：9787562430759

10位ISBN编号：7562430756

出版时间：2004-5

出版时间：重庆大学出版社

作者：庄宜松

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>

<<现代通信技术>>

内容概要

本书主要介绍了现代通信技术的基本原理、技术要点、基本组成、新技术和发展趋势。全书共分9章，第1章介绍通信技术的基本概念和系统指标；第2章介绍模拟通信技术；第3章介绍模拟信号的数字传输；第4章介绍复用与数字复接技术；第5章介绍数字信号的基带传输；第6章介绍数字信号的频带传输；第7章主要介绍差错控制的基本理论以及几种常见的差错控制编码；第8章主要介绍同步在通信中的意义与地位，并讨论了同步的种类及各自的原理、方法；第9章主要介绍几种正在使用中的现代通信系统。

本书推荐教学时数为60学时。

本书可作为高职高专通信类、电子类专业或同等学历相近专业的教科书，也可供相应专业的工程技术人员参考。

<<现代通信技术>>

信专业常用英文缩略词参考文献

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>