

<<现代通信原理>>

图书基本信息

书名：<<现代通信原理>>

13位ISBN编号：9787505362550

10位ISBN编号：7505362550

出版时间：2001-2

出版时间：电子工业出版社

作者：宋祖顺

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>

<<现代通信原理>>

内容概要

本书主要讲述了现代通信系统的组成、各部件的工作原理及性能分析方法等。讲述方法是从物理概念入手，结合数学分析，阐明基本概念及原理的实质，力求深入浅出，通俗易懂。

本书可作为通信及相关专业通信原理课程的教材；也可作为工科院校及工程技术人员学习通信基础理论的参考书。

书籍目录

第1章 绪

论

1.1 通信系统的基本模型

1.2 通信系统的分类和数字通信系统

1.3 信息量与香农公式

1.4 数字通信系统的主要性能指标

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>