## <<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。

# <<现代通信原理>>

#### 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

# <<现代通信原理>>

#### 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