

<<现代通信原理题解指南>>

图书基本信息

书名：<<现代通信原理题解指南>>

13位ISBN编号：9787118039382

10位ISBN编号：7118039381

出版时间：2005-7

出版时间：国防工业出版社

作者：沈保锁侯春萍

页数：182

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>

## <<现代通信原理题解指南>>

### 内容概要

本书与《现代通信原理》一书相对应,每章分别按基本概念、例题精选、基本训练、补充习题进行阐述,旨在使读者在较短的时间掌握"通信原理"的基本原理及其解题技巧和规律。

本书文字通俗易懂、概念清楚、重点突出、思路明确。

本书可作为读者学习通信原理的指导书,考研学生的辅导书,也可作为教师讲授通信原理的参考用书。

<<现代通信原理题解指南>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 基本概念 1.2 精选例题解析 1.3 基本训练 1.4 补充习题  
第2章 信道 2.1 基本概念 2.2 精选例题解析 2.3 基本训练 2.4 补充习题  
第3章 模拟调制系统 3.1 基本概念 3.2 精选例题解析 3.3 基本训练 3.4 补充习题  
第4章 信源编码 4.1 基本概念 4.2 精选例题解析 4.3 基本训练 4.4 补充习题  
第5章 数字信号的基带传输 5.1 基本概念 5.2 精选例题解析 5.3 基本训练 5.4 补充习题  
第6章 数字信号的载波传输 6.1 基本概念 6.2 精选例题解析 6.3 基本训练 6.4 补充习题  
第7章 现代数字调制技术 7.1 基本概念 7.2 精选例题解析 7.3 基本训练 7.4 补充习题  
第8章 同步原理.....第9章 信道编码 第10章 硕士研究生入学试题及答案附录 各章习题答案参考文献

## <<现代通信原理题解指南>>

### 编辑推荐

《现代通信原理题解指南》可作为读者学习通信原理的指导书，考研学生的辅导书，也可作为教师讲授通信原理的参考用书。

<<现代通信原理题解指南>>

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>