

<<通信原理学习辅导>>

图书基本信息

书名：<<通信原理学习辅导>>

13位ISBN编号：9787302265405

10位ISBN编号：7302265402

出版时间：2011-12

出版时间：清华大学出版社

作者：张甫翊、张若渊 编著

页数：190

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>

## <<通信原理学习辅导>>

### 内容概要

《通信原理学习辅导(第2版)》以张甫翊、徐炳祥、吴成柯等教授编著的《通信原理(修订版)》一书中的内容和习题以及某些大学近期的“通信原理”考研入学试题为研讨对象。内容涉及通信系统基本概念、确定性信号、随机过程、信道、模拟通信系统、数字基带传输、正弦载波数字传输、模拟信号数字传输、数字信号最佳接收、信道编码、伪随机序列和同步等原理。

各章提供教学大纲知识点,以明确教学要求。  
解题中都指出解题根据,给(+)解题过程,以便于读者理解。  
书末给出通信中常用公式和补误差函数表,以方便读者在阅读时随时查用。  
书中提供大量通信专业名词的中英对照,以利于读者提高阅读和查找英文有关参考文献的能力。

《通信原理学习辅导(第2版)》可作为“通信原理”课程的本科生和研究生的辅导书,也可作为研究生入学考试的参考书。  
同时可作为相关大学教师和科学技术人员的参考资料。

## &lt;&lt;通信原理学习辅导&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第1章 绪论
  - 1.1 本章教学大纲的知识点
  - 1.2 习题精解
- 第2章 确定性信号
  - 2.1 本章教学大纲的知识点
  - 2.2 习题精解
- 第3章 随机过程
  - 3.1 本章教学大纲的知识点
  - 3.2 习题精解
- 第4章 信道
  - 4.1 本章教学大纲的知识点
  - 4.2 习题精解
- 第5章 模拟通信系统
  - 5.1 本章教学大纲的知识点
  - 5.2 习题精解
- 第6章 数字基带传输系统
  - 6.1 本章教学大纲的知识点
  - 6.2 习题精解
- 第7章 正弦载波数字调制解调系统
  - 7.1 本章教学大纲的知识点
  - 7.2 习题精解
- 第8章 模拟信号的数字传输
  - 8.1 本章教学大纲的知识点
  - 8.2 习题精解
- 第9章 数字信号的最佳接收
  - 9.1 本章教学大纲的知识点
  - 9.2 习题精解
- 第10章 差错控制编码
  - 10.1 本章教学大纲的知识点
  - 10.2 习题精解
- 第11章 伪随机序列
  - 11.1 本章教学大纲的知识点
  - 11.2 习题精解
- 第12章 同步原理
  - 12.1 本章教学大纲的知识点
  - 12.2 习题精解
- 第13章 硕士入学试题精解
  - 13.1 2000年硕士入学试题精解
  - 13.2 2001年硕士入学试题精解
  - 13.3 2002年硕士入学试题精解
  - 13.4 2003年硕士入学试题精解
  - 13.5 2004年硕士入学试题精解
  - 13.6 2005年硕士入学试题精解
- 第14章 高教自学本科试题解
  - 14.1 某省第一套试题解

<<通信原理学习辅导>>

14.2 某省第二套试题解

14.3 某省第三套试题解

14.4 某省第四套试题解

附录a 常用公式

附录b 补误差函数表

附录c 英文缩写名词对照表

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>