

《通信原理考研指导》

图书基本信息

书名：《通信原理考研指导》

13位ISBN编号：9787563505180

10位ISBN编号：7563505180

出版时间：2002-3

出版社：北京邮电大学出版社

作者：郝建军

页数：349

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《通信原理考研指导》

内容概要

本书以樊昌信教授等主编的《通信原理》（第4版）教材为主要参考书，同时参考了其他教材。全书共分为两大部分，第一部分涵盖了“通信原理”课程研究生入学考试的所有内容。第章由本章要点、习题解答两部分组成。本章要点总结性地给出复习要点；习题解答对主要参考书的课后习题作了详尽的解答。第二部分则对近几年来北京邮电大学研究生入学考试“通信原理”课程试题作了详尽的解答。

本书既可作为报考硕士研究生的复习辅导书，也可用作相关专业课程学习或复习的指导书，还可作为有关教师的教学参考书。

《通信原理考研指导》

书籍目录

第一部分 内容概要及习题解答

第一章 绪论

第二章 确定信号和随机信号分析

第三章 信道

第四章 模拟调制系统

第五章 数字基带传输系统

第六章 数字调制系统

第七章 模拟信号的数字传输

第八章 数字信号的最佳接收

第九章 差错控制编码

第十章 正交编码与伪随机序列

第十一章 同步原理

第二部分 北京邮电大学部分年度考研试题及详细解答

参考文献

《通信原理考研指导》

精彩短评

1、大四时卖了

2、此书讲的不错，习题解答部分，对付考研（特别是北邮）够用了。樊昌信教授等主编的《通信原理》（第4版）教材是本国内的圣经，想必学通信的人都不会陌生吧？第一部分涵盖了“通信原理”课程研究生入学考试的所有内容。第章由本章要点、习题解答两部分组成。本章要点总结性地给出复习要点；习题解答对主要参考书的课后习题作了详尽的解答。第二部分则对近几年来北京邮电大学研究生入学考试“通信原理”课程试题作了详尽的解答。本书既可作为报考硕士研究生的复习辅导书，也可用作相关专业课程学习或复习的指导书，还可作为有关教师的教学参考书。

3、这本书质量很不好，边上的胶都坏了，估计用不了几次就直接掉出来！

《通信原理考研指导》

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:www.tushu111.com