

通信原理辅导与习题解答



[通信原理辅导与习题解答_下载链接1](#)

著者:王福昌

出版者:华中科技

出版时间:2006-3

装帧:

isbn:9787560936758

本书是根据高等院校通信原理课程的教学基本要求及硕士研究生入学考试的基本要求而编写的。在全书前11章中，对信号分析、信道、模拟调制系统、数字基带传输系统、正交载波数字调制系统、模拟信号的数字传输、数字信号的最佳接收、差错控制编码、正交编码与伪随机序列，以及同步原理等，进行了简明扼要和系统的总结。前11章中的每章都包括了3部分，即学习要点、典型例题和自测自评。第12章是本科通信原理课程期末考试试题和硕士研究生入学考试通信原理试题，以及这些试题的解答。书中例题和自测试题主要是从樊昌信等编著的《通信原理》（第五版）、曹志刚等编著的《现代通信原理》以及南利平编著的《通信原理简明教程》中选取的，有的题目是编者自编的。本书的编写注意了突出基本理论、基本概念、基本方法和重要结论，同时注重了通信系统的整体知识以及解题的思路和技巧。

本书可作为高等学校本科学生的辅导教材和报考电子、信息、通信等学科专业和其它相关专业硕士研究生考生的复习参考用书，还可以作为申请信息与通信工程硕士学位同等学力人员的复习参考用书。

作者介绍:

目录:

[通信原理辅导与习题解答_下载链接1](#)

标签

评论

[通信原理辅导与习题解答_下载链接1](#)

书评

[通信原理辅导与习题解答_下载链接1](#)