

《脉冲与数字电路考点分析及效果测试》

图书基本信息

书名：《脉冲与数字电路考点分析及效果测试》

13位ISBN编号：9787810733915

10位ISBN编号：7810733915

出版时间：2003-1

出版社：哈尔滨工程大学出版社

作者：丛书编委会编

页数：165

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.tushu000.com

《脉冲与数字电路考点分析及效果测试》

内容概要

本书是应21世纪大学生考研学习辅导的目的而编写的。主要内容包括了通信系统的性能指标、随机信号的分析、信道与噪声、模拟通信系统、数字信号的基带传输、数字载波传输、模拟信号的数字传输、同步原理、数字信号的最佳接收、信道编码原理、信息论基础、通信网初步等。

全书旨在配合《通信原理》在大学期间的同步学习，从纲目要求、考点指南、基本题解析、全真题解答、模拟自测等方面给出了较为详尽的辅导。在编写风格上力求简明扼要、通俗易懂；在内容安排上力求全面细致、仿真性强。通过本书的学习，读者一定会从中汲取丰富的知识和学习的技巧，起到事半功倍的作用。

本书既可作为报考硕士研究生人员的学习辅导书，也可作为相关专业学生及自考生在校课程学习和复习指导书，还可作为有关技术人员和大学教师的参考资料。

《脉冲与数字电路考点分析及效果测试》

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.tushu000.com