<<信号与系统重点难点考点辅导与精析>>

图书基本信息

书名:<<信号与系统重点难点考点辅导与精析>>

13位ISBN编号:9787561229361

10位ISBN编号: 7561229364

出版时间:2011-1

出版时间:西北工大

作者:范世贵//郭婷

页数:421

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

<<信号与系统重点难点考点辅导与精析>>

内容概要

本书是信号与系统课程重点难点考点辅导与精析用书。

全书由两部分组成。

第一部分为信号与系统课程重点、难点、考点辅导与精析,共9章:信号与系统的基本概念,连续系统时域分析,连续信号频域分析,连续系统频域分析,连续系统s域分析,s域系统函数与系统模拟,离散信号与系统时域分析,离散信号与系统z域分析,状态变量法;每章内容有知识脉络图解,重点、难点辅导与精析,考点与考研真题辅导与精析,课后习题解答。

第二部分为全国部分重点大学研究生招生信号与系统课程考试试题及解答(共6套)。

本书可作为电子、信息、自控、电气等专业学生、考生、教师的自学、考试、考研、教学辅导用书。

<<信号与系统重点难点考点辅导与精析>>

书籍目录

第一部分 重点、难点、考点辅导与精析 第1章 信号与系统的基本概念

- 1.1 知识脉络图解
- 1.2 重点、难点辅导与精析
- 1.3 考点与考研真题辅导与精析
- 1.4 课后习题解答
- 第2章 连续系统时域分析
- 2.1 知识脉络图解
- 2.2 重点、难点辅导与精析
- 2.3 考点与考研真题辅导与精析
- 2.4 课后习题解答
- 第3章 连续信号频域分析
- 3.1 知识脉络图解
- 3.2 重点、难点辅导与精析
- 3.3 考点与考研真题辅导与精析
- 3.4 课后习题解答
- 第4章 连续系统频域分析
- 4.1 知识脉络图解
- 4.2 重点、难点辅导与精析
- 4.3 考点与考研真题辅导与精析
- 4.4 课后习题解答
- 第5章 连续系统s域分析
- 5.1 知识脉络图解
- 5.2 重点、难点辅导与精析
- 5.3 考点与考研真题辅导与精析
- 5.4 课后习题解答
- 第6章 s域系统函数与系统模拟
- 6.1 知识脉络图解
- 6.2 重点、难点辅导与精析
- 6.3 考点与考研真题辅导与精析
- 6.4 课后习题解答
- 第7章 离散信号与系统时域分析
- 7.1 知识脉络图解
- 7.2 重点、难点辅导与精析
- 7.3 考点与考研真题辅导与精析
- 7.4 课后习题解答
- 第8章 离散信号与系统z域分析
- 8.1 知识脉络图解
- 8.2 重点、难点辅导与精析
- 8.3 考点与考研真题辅导与精析
- 8.4 课后习题解答
- 第9章 状态变量法
- 9.1 知识脉络图解
- 9.2 重点、难点辅导与精析
- 9.3 考点与考研真题辅导与精析

<<信号与系统重点难点考点辅导与精析>>

9.4 课后习题解答

第二部分 全国部分重点大学考研试题及解答

- I..华中科技大学研究生招生信号与系统课程试题及解答
 - 西北工业大学2006年研究生招生信号与系统课程试题及解答
 - .西北工业大学2007年研究生招生信号与系统课程试题及解答
 - .西北工业大学2008年研究生招生信号与系统课程试题及解答
- V.西安电子科技大学研究生招生信号与系统课程试题及解答
 - .北京邮电大学研究生招生信号与系统课程试题及解答
- 参考文献

<<信号与系统重点难点考点辅导与精析>>

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