信号与系统



信号与系统 下载链接1

著者:徐亚宁,苏启常编

出版者:电子工业出版社

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787121037818

本教材第1版获2003年广西普通本科院校优秀教材一等奖。

本书是在2003年电子工业出版社出版的《信号与系统》一书的基础上修订而成的。

本版结合近几年教学内容和教学方法改革的成果,在保留了第1版的基本结构层次下,全书内容做了较大更新,以适应当代信息科学和技术发展的需求。本书追求基本概念和基本方法的细致阐述,突出重点和难点的论述,增加了计算机应用的内容,便于教学和学生阅读。

全书内容包括:绪论、连续时间信号与系统的时域分析、连续时间信号与系统的频域分析、连续时间信号与系统的复频域分析、离散时间信号与系统的时域分析、离散时间信号与系统的z域分析、系统的状态变量分析及附录。各章配备了Matlab语言的应用、关键概念的小结、以及丰富的习题和上机练习。

本书第1版获2003年广西优秀教材一等奖,可作为高等学校电子信息和电气类各专业"信号与系统"课程的教材,也可供有关科技人员参考。

作者介绍:
目录:
信号与系统_下载链接1_
标签
评论
非常不错
 信号与系统_下载链接1_
书评
 信号与系统_下载链接1_