

信号与系统



[信号与系统_下载链接1](#)

著者:曾口昭

出版者:湖南大学

出版时间:2010-12

装帧:简装本

isbn:9787810537841

《信号与系统(修订版)》共分8章，内容包括：信号与系统的基本概念；连续时间信号与系统的时域分析、频域分析和复频域(S域)分析；离散信号与系统的时域分析、频域分析和复频域(Z域)分析；系统的状态空间分析。

《信号与系统(修订版)》的全部例题和习题选自近几年来国内20余所重点大学的考研真题，题目来源广，灵活性强，理论与应用结合紧密，特别是知识的融合程度高。为了启迪读者的解题思路，帮助读者澄清模糊或错误概念，培养读者理论联系实际的能力，提高读者的解题能力，每章习题都附有详细的习题解答，便于读者学习使用。

《信号与系统(修订版)》不仅可以作为高等院校电气信息类各专业的教材，还可作为电子信息类专业学生报考硕士研究生的复习参考用书。

作者介绍:

目录:

[信号与系统_下载链接1](#)

标签

评论

[信号与系统_下载链接1](#)

书评

[信号与系统_下载链接1](#)