

<<数字信号处理>>

图书基本信息

书名：<<数字信号处理>>

13位ISBN编号：9787116045316

10位ISBN编号：7116045317

出版时间：2005-8

出版时间：地质

作者：陈玉东

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>

<<数字信号处理>>

内容概要

《数字信号处理》比较系统介绍了数字信号处理的基本理论和相应的算法原理。全书共13章，内容包括离散时间信号与系统的基本概念、连续信号的采样、Y变换、离散时间系统频域分析、离散时间信号的傅立叶变换及DFT、傅立叶变换的快速算法、离散时间系统的实现结构、数字滤波器设计（IIR\FIR）多采样率信号处理、平稳随机信号的基本概念及信号相关关系、其它信号变换等内容，每章都有精选的例题，并附有习题答案。

《数字信号处理》可作为电子信息工程、通信工程、信息科学、测控技术与仪器、地球物理学等有关工科和理科专业的本科高年级学生的教材及参考书，也可作为相关专业工程技术人员的自学参考书。

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>