

《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：9787560334691

10位ISBN编号：7560334695

出版时间：2012-12

页数：280

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

《数字信号处理》

内容概要

《数字信号处理》共分9章。第1~3章是数字信号处理的理论基础部分，包括离散时间信号与系统、Z变换、差分方程、信号的频域分析；第4、5章是数字信号处理的数字频谱分析部分，包括离散傅里叶变换及其快速算法——快速傅里叶变换；第6~8章是数字系统的实现及设计部分，包括滤波器的结构及设计方法；第9章是数字系统的误差分析部分——有限字长效应。

《数字信号处理》

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