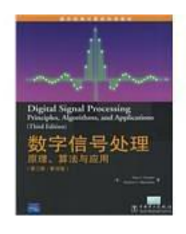
数字信号处理



数字信号处理 下载链接1

著者:刘顺兰等

出版者:西安电子科技大学出版社

出版时间:2003-8

装帧:

isbn:9787560612737

《数字信号处理》在重点介绍数字信号处理基础理论的同时,增加了信号处理的较新领域——小波变换的基本理论及数字信号处理的软件实现方法等内容,特别注意了理论和实际相结合。全书共八章。第1章介绍离散时间信号和系统,并包括其时域和频域分析;第2章、第3章为离散傅里叶变换及其快速算法;第4、5、6章是IIR和FIR型数字滤波器的实现结构及设计;第7章讨论信号的时频表示与小波分析,包括小波变换的基本理论及其应用;第8章为MATLAB程序设计语言在信号处理中的应用。每章都配有习题和上机练习。

作者介绍:

目录:

数字信号处理_下载链接1_

标签
通信工程
中国

评论

数字信号处理_下载链接1_

书评

数字信号处理_下载链接1_