## 数字信号处理



作者: 郭永彩, 廉飞宇, 林晓钢编著

出版社: 重庆: 重庆大学出版社

出版日期: 2009.08

总页数: 154

介绍:本书系统地阐述了数字信号处理的基本概念、基本原理、分析方法以及处理技术。全书共分5章,内容包括离散时间信号与系统的基本概念、时域分析、频域分析以及z域分析;离散傅里叶变换及其快速算法,快速傅里叶变换的应用;信号的相关以及频谱分析;数字滤波器的基本概念、设计方法以及实现的网络结构。结合各章的重点和难点内容,配有例题和习题。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12386289.html) 查找全本阅读方式

数字信号处理 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12386289.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12386289.html

书名: 数字信号处理