

<<数学信号处理学习辅导与习题解>>

图书基本信息

书名：<<数学信号处理学习辅导与习题解>>

13位ISBN编号：9787563322695

10位ISBN编号：7563322698

出版时间：1996-8

出版时间：广西师范大学出版社

作者：罗晓曙，黄秉练 编著

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>

<<数字信号处理学习辅导与习题解>>

内容概要

全书共分七章：离散时间系统与 z 变换，离散傅里叶变换(DFT)，数字滤波器的结构，无限长单位脉冲响应(IIR)滤波器的设计方法，有限长单位脉冲响应(FIR)滤波器的设计方法，快速傅里叶变换(FFT)，量化效应与有限字长效应。每章按提要、习题解的顺序编排。全书共有习题解二百多道。本书既可作为“数字信号处理”课程的习题课教材，也可供有关大专院校的无线电技术、电子技术、电子信息工程、自动控制、计算机科学、精密仪器与电子测量、电子与通信系统等专业和学科方向的本科生、研究生自学参考。

书籍目录

第一章 离散时间系统与z变换 提要 习题解第二章 离散傅里叶变换(DFT) 提要 习题解第三章
数字滤波器的结构 提要 习题解第四章 无限长单位脉冲响应(IIR)滤波器的设计方法 提要 习
题解第五章 有限长单位脉冲响应(FIR)滤波器的设计方法 提要 习题解第六章 快速傅里叶变
换(FFT) 提要 习题解第七章 量化效应与有限字长效应 提要 习题解

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>