

## <<数字信号处理引论>>

### 图书基本信息

书名：<<数字信号处理引论>>

13位ISBN编号：9787030111418

10位ISBN编号：7030111419

出版时间：2003-1

出版时间：科学出版

作者：麦克莱伦

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>

## <<数字信号处理引论>>

### 内容概要

本书为国外高校电子信息类优秀教材（英文影印版）之一。

本书介绍了数字信号处理的基本概念，特别是时分系统。  
内容包括：正弦曲线，频谱表示，取样和混叠，FIR滤波器，FIR滤波器的频率响应，z变换，IIR滤波器，频谱分析。

本书可供初学者学习，也可作为工程技术人员的参考书。

<<数字信号处理引论>>

书籍目录

- Preface
- 1 Introduction
- 2 Sinusoids
- 3 Spectrum Representation
- 4 Sampling and Aliasing
- 5 FIR Filters
- 6 Frequency Response of FIR Filters
- 7 z-Transforms
- 8 IIR Filters
- 9 Spectrum Analysis
- Appendix A Complex Numbers
- Appendix B Programming in MATLAB
- Appendix C Laboratory Projects
- Appendix D About the CD
- Index

<<数字信号处理引论>>

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>