

图书基本信息

书名：<<信号、系统与信号处理的软硬件实现>>

13位ISBN编号：9787505372764

10位ISBN编号：7505372769

出版时间：2002-3-1

出版时间：电子工业出版社

作者：吴湘淇,肖熙,郝晓莉

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>

## 内容概要

本书是按“信号分析为基础、系统分析为桥梁、处理技术为手段、综合实现为目的”的新课程体系编写的。

全书在讲清基本概念和原理的基础上，突出用数字的方法对信号、系统进行分析与综合，重在技术实现与实践能力的培养。

在软件方面，以离散傅里叶变换DFT为依据，以它的快速算法FFT为手段，通过MATLAB语言来实现。

在硬件方面，以单片数字信号处理器DSP为基础，由浅入深地系统介绍其功能与使用。结合应用系统的构成、开

书籍目录

导论

第一篇 信号分析

第二篇 线性系统分析与应用

第三篇 数字信号处理技术实现与应用

第四篇 近代信号分析与处理技术

附录

参考文献

光盘目录

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>