

<<数字信号处理学习指导与题解>>

图书基本信息

书名：<<数字信号处理学习指导与题解>>

13位ISBN编号：9787560928197

10位ISBN编号：7560928196

出版时间：2005-1

作者：姚天任 编

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>

<<数字信号处理学习指导与题解>>

内容概要

《数字信号处理学习指导与题解》是根据教育部制定的高等院校数字信号处理课程的教学基本要求及硕士研究生入学考试的基本要求而编写的。

全书对离散时间信号和离散时间系统、离散傅里叶变换和快速傅里叶变换、数字滤波器，以及离散时间随机信号等的理论和方法，进行了简明扼要和系统的总结。

前4章涵盖上述4方面的内容，各章包括3部分，即学习要点，例题解析和自测自评。

第5章是本科数字信号处理课程期末考试试题和硕士研究生入学考试试题，以及这些试题的解答。

全书包括200多道题目，其中例题和自测试题主要是从姚天任主编的《数字信号处理》中选取的，也有一些是从其它教材及历届考研考试题中选取的，所有题目都给予了详细的解答，所选题目具有典型性、代表性。

《数字信号处理学习指导与题解》的编写注意了突出基本理论、基本概念和基本方法，强调了解题的思路和技巧。

《数字信号处理学习指导与题解》可作为高等学校本科学生的辅助教材和报考电子、信息、通信等学科专业和其它相关专业硕士研究生的考生的复习参考用书。

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>