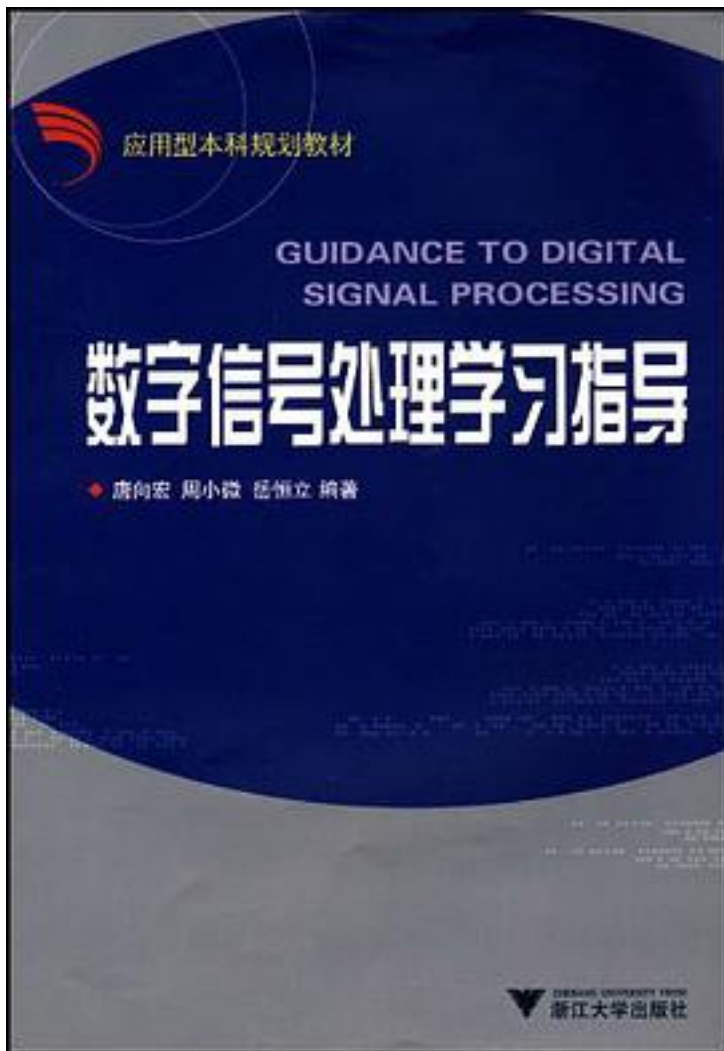


# 数字信号处理学习指导



[数字信号处理学习指导\\_下载链接1](#)

著者:唐向宏

出版者:浙江大学出版社

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787308064897

《数字信号处理学习指导》是浙江省高等教育重点建设教材、应用型本科规划教材《数字信号处理》（唐向宏主编，浙江大学出版社出版，以下简称教材）的配套学习指导书，内容包括学习要求、例题分析、教材习题解答、自测练习以及计算机仿真实验等。学习指导书紧扣教材内容，通过例题讲解，分析各章节的学习重点、难点以及需要理解、掌握和灵活运用的基本概念、基本原理和基本方法。全书共有66例例题分析、121题题解、2套自测练习和6个MAT1AB计算机仿真实验。

作者介绍:

目录:

[数字信号处理学习指导\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数字信号处理学习指导\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数字信号处理学习指导\\_下载链接1](#)