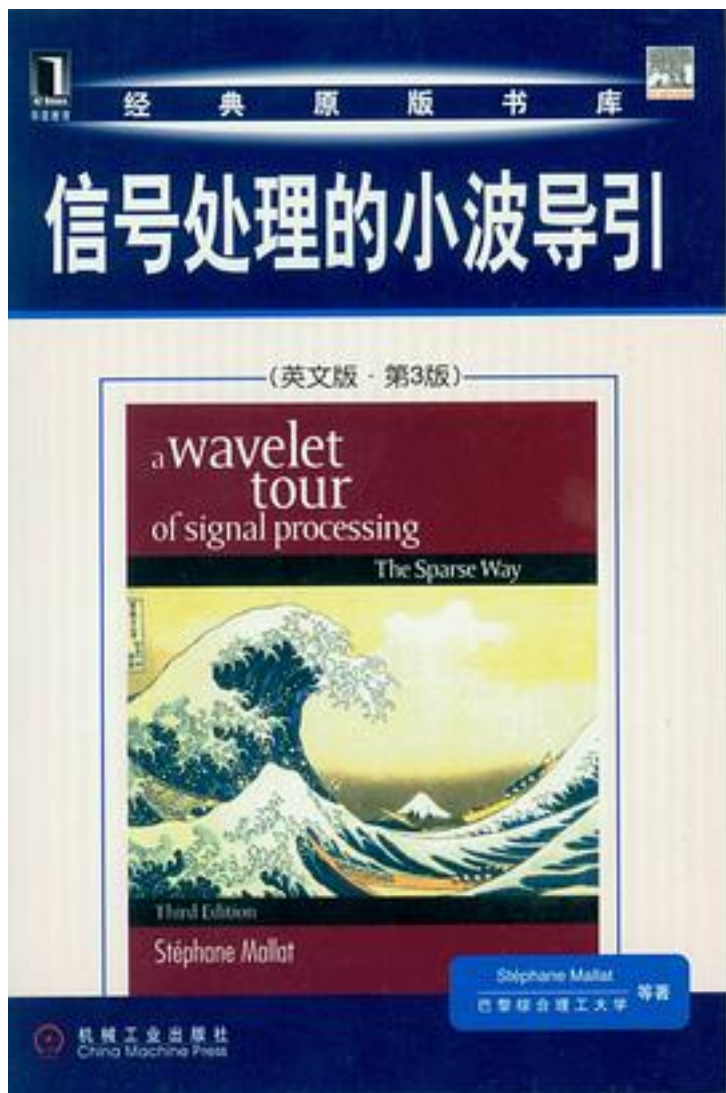


信号处理的小波导引



[信号处理的小波导引_下载链接1](#)

著者:Stephane Mallat

出版者:机械工业出版社

出版时间:2003-12-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111101598

本书以十分直观和近乎谈话的方式，以信号处理的问题为背景，叙述了小波的理论和应用，使读者可以透过复杂的数学公式来窥探小波的精髓，而又不致陷入小波纯数学理论的迷宫。

本书是按研究生教材的要求编写的，既可以让应用数学系的学生了解数学公式的工程意义，也可以让计算机及电子工程系的学生了解工程问题的数学描述。对于小波理论与应用的研究人员，本书更是一本极具价值的参考书。

作者介绍:

目录: 第一章 瞬变世界介绍
第二章 傅里叶王国
第三章 数字化革命
第四章 时频会师
第五章 框架
第六章 小波聚焦
第七章 小波基
第八章 小波包
第九章 逼近
第十章 估计即逼近
第十一章 变换编码
· · · · · (收起)

[信号处理的小波导引_下载链接1](#)

标签

信号处理

数学

小波变换

小波分析

信号

计算机科学

科学

Mallat

评论

翻译得很不错，是本很经典，让人有感觉受启发的好书。

书写的很翔实，理论性很强。

[信号处理的小波导引_下载链接1](#)

书评

[信号处理的小波导引_下载链接1](#)