

<<小波分析导论>>

图书基本信息

书名：<<小波分析导论>>

13位ISBN编号：9787560506821

10位ISBN编号：7560506828

出版时间：1995-1

出版时间：西安交通大学出版社

作者：崔锦泰

译者：程正兴

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>

<<小波分析导论>>

内容概要

本书是关于小波分析的一本导论性专题著作，着重于样条-小波和时-频分析。

它包括的基本内容是：小波级数，多分辨分析、小波分解与重构，Gabor变换与短时Fourier变换、时频局部化、积分小波变换、二进小波、框架、样条-小波、标准正交小波基和小波包。

另外，对非正交、半正交和正交小波提出了统一的论述。

该书内容丰富，取材精炼、重点突出、叙述清楚。

内容安排由浅入深，算法推导详细，既有理论，又有应有背景。

本著作是自我包容的，只要求大学理工科各专业具有函数理论和实分析的基本知识即可。

它既适合作为理工科大学学生学习小波分析的入门教程，也适合作为希望学习这个课题的科技工作者的指导读物。

有关专家借助此书，可以更好地阅读在该领域中已经发表的大量的文献。

<<小波分析导论>>

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>