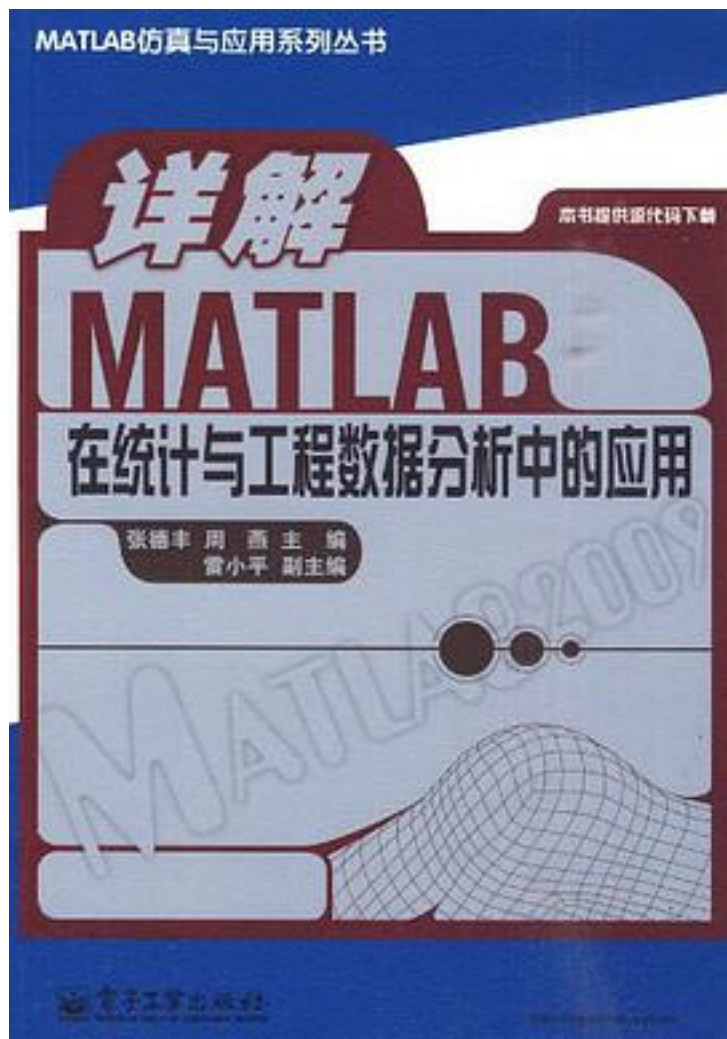


详解MATLAB在统计与工程数据分析中的应用



[详解MATLAB在统计与工程数据分析中的应用_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787121109935

《详解MATLAB在统计与工程数据分析中的应用》介绍MATLAB基础知识、数据统计的

基本原理、典型应用，以及用MATLAB进行实际工程数据处理与分析的基本方法。精选了科学和工程中常用的多个算法，采用MATLAB语言编程实现，并结合实例对算法程序进行验证和分析。其中详细介绍了MATLAB的基本知识、MATLAB的程序设计及数值计算、MATLAB的符号计算、数据分析与概率分布、统计分析图、方差分析、估计及假设检验、回归分析、数理统计的其他分析、工程数据分析中的应用等内容。《详解MATLAB在统计与工程数据分析中的应用》既可作为本科生和硕士研究生学习MATLAB的教材，也可作为科技人员使用MATLAB进行数据分析时的工具书或参考书，对从事程序开发人员也有一定的参考价值。

作者介绍:

目录:

[详解MATLAB在统计与工程数据分析中的应用_下载链接1](#)

标签

评论

有关数据输出和方差分析、交互作用，讲得比较全面

[详解MATLAB在统计与工程数据分析中的应用_下载链接1](#)

书评

[详解MATLAB在统计与工程数据分析中的应用_下载链接1](#)