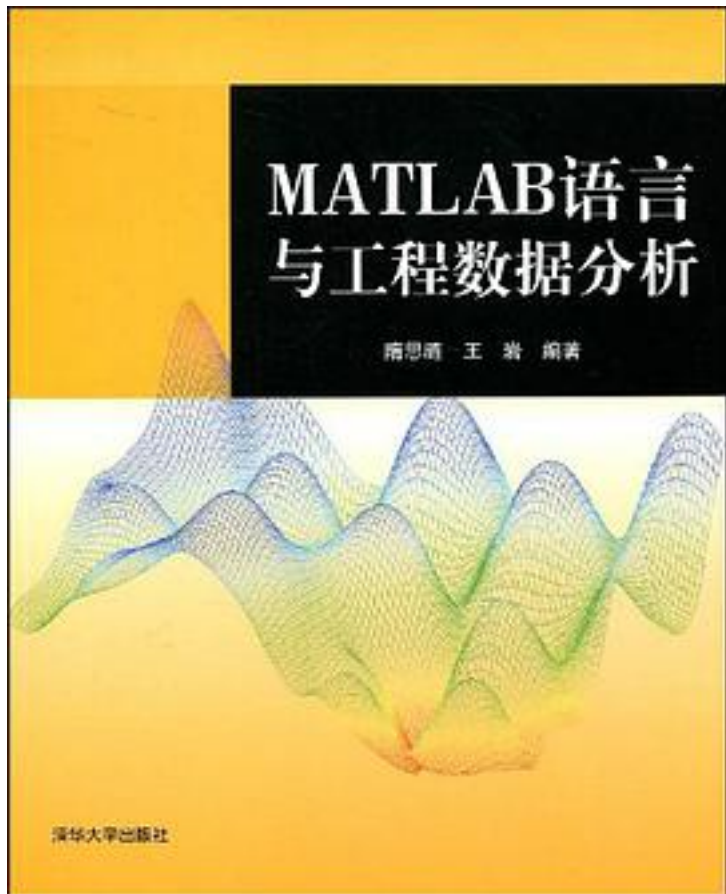


MATLAB语言与工程数据分析



[MATLAB语言与工程数据分析 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787302202165

《MATLAB语言与工程数据分析》以通俗易懂的文笔，详细讲解了MATLAB的基本知识与各种运算，由浅入深、系统地介绍了MATLAB语言的各种数据类型和基本编程方法，以简练的语言和富有代表性的实例描述了MATLAB的使用方法和操作技巧，为初识MATLAB的用户提供指导，使读者轻松入门。《MATLAB语言与工程数据分析》还从编程的角

度，介绍了使用方差分析、回归分析和正交试验结果分析等数理统计函数，进行工程数据分析的实例，帮助读者进一步掌握MATLAB的二次开发技术。《MATLAB语言与工程数据分析》着重基础，强化应用，通俗易懂，便于自学，适合于MATLAB初学者阅读，可作为本科生和研究生学习MATLAB语言的教材，也可供科研人员、工程技术人员等在应用MATLAB进行数据分析时参考。

作者介绍:

目录:

[MATLAB语言与工程数据分析 下载链接1](#)

标签

Matlab

评论

对于一个程序员来说 该本书是matlab语言最好的教材 对GUI也做比较详细的介绍
但数据分析这块较弱 只涉及方差分析和回归分析

[MATLAB语言与工程数据分析 下载链接1](#)

书评

[MATLAB语言与工程数据分析 下载链接1](#)