

<<MATLAB 5.x 与科学计算>>

图书基本信息

书名：<<MATLAB 5.x 与科学计算>>

13位ISBN编号：9787302011385

10位ISBN编号：7302011389

出版时间：2000-5

出版时间：清华大学出版社

作者：王沫然

页数：294

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>

<<MATLAB 5.x 与科学计算>>

内容概要

本书从高校数学课程的学习出发，并结合科研和工程计算的实际，系统详细地介绍了MATLAB 5.x在科学计算方面的主要功能及其应用。

本书按内容分为3部分：首先初步介绍MATLAB的概况及其安装和使用前的准备工作；然后系统介绍了MATLAB的3大功能及程序设计；最后详细讲解了MATLAB在

<<MATLAB 5.x 与科学计算>>

书籍目录

第一部分 和MATLAB握握手

第1章 绪论

1.1 面向21世纪的科学计算语言

1.2 MATLAB语言的主要特点

1.3 MATLAB的发展历史

1

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>