

《MATLAB 5.1全攻略宝典》

图书基本信息

书名：《MATLAB 5.1全攻略宝典》

13位ISBN编号：9787508402611

10位ISBN编号：7508402618

出版时间：2000-1

出版社：中国水利水电出版社

作者：潘晓辉 陈强

页数：396

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《MATLAB 5.1全攻略宝典》

内容概要

本书较为系统地介绍了MATLAB软件的基本知识、操作技巧、以及在数值分析、信号处理和系统控制等领域的应用。全书共包含六章，内容包括MATLAB的基本数据类型、常用函数、控制语句、编程方法、各种二维和三维图形显示和输出方法、图形对象体系、用户界面程序设计、简单的图像处理、各种数值分析算法的MATLAB实现、产生特殊数字信号序列、一般数字信号时域和频域分析、使用MATLAB对模拟和数字滤波器模型表

书籍目录

前言
基础篇
第一章 新手上路
任务一 矩阵的创建
任务说明
攻略一 直接输入矩阵

《MATLAB 5.1全攻略宝典》

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:www.tushu000.com