

## <<MATLAB 6实例教程>>

### 图书基本信息

书名：<<MATLAB 6实例教程>>

13位ISBN编号：9787508306575

10位ISBN编号：7508306570

出版时间：2001-9

出版时间：中国电力出版社

作者：郝红伟

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 6实例教程>>

### 内容概要

MATLAB是美国MathWorks公司推出的一款优秀的数学工具软件，其最新版本是MATLAB 6。全书内容共分三篇18章，书中结合大量实例，由浅入深、循序渐进地介绍了MATLAB 6的基本使用方法、科学计算功能、图形功能和工具箱编程等，充分、详尽地介绍了MATLAB 6的各种功能，内容详实，可操作性强。

本书适合从事科学研究、功能应用的技术人员，高等院校的理工科教师和学生使用。

## <<MATLAB 6实例教程>>

### 书籍目录

前言

第一篇 基础篇

第1章 MATLAB 6给我们带来了什么

第2章 MATLAB基础

第3章 特定矩阵的建立

.....

第二篇 进阶篇

第7章 MATLAB程序设计基础

第8章 二维绘图

第9章 三维图形

.....

第三篇 高级篇

第15章 信号处理工具箱

第16章 小波工具箱

第17章 神经网络工具箱

第18章 优化工具箱

附录A MATLAB命令参考

附录B TOOLBOX函数

## <<MATLAB 6实例教程>>

### 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>