

# MATLAB基础与编程入门

[MATLAB基础与编程入门 下载链接1](#)

著者:张威

出版者:西安电子科技大学出版社

出版时间:2004-2-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787560613307

《MATLAB基础与编程入门(第2版)》是学习和掌握MATLAB产品最基础的入门书籍。《MATLAB基础与编程入门(第2版)》重点介绍了MATLAB产品的体系，MATLAB桌面工具的使用方法，M语言的编程方法，用MATLAB进行数据可视化、分析处理的基本步骤以及部分常用的MATLAB工具。这些功能都是由MATLAB产品的核心——MATLAB提供，《MATLAB基础与编程入门(第2版)》并没有涉及具体的产品工具箱。

《MATLAB基础与编程入门(第2版)》不仅包含了MATLAB的基本使用方法，还包含了作者多年来使用

MATLAB解决各种工程问题时积累的应用经验。《MATLAB基础与编程入门(第2版)》内容翔实、全面、权威，示例丰富，不仅能够成为那些准备学习MATLAB软件的工程科技人员的入门书籍，也可以作为已经基本掌握MATLAB使用方法的工程科技人员学习、提高MATLAB使用技巧的参考书。同时，《MATLAB基础与编程入门(第2版)》还可以作为MATLAB的培训教材。

作者介绍:

目录: 第一章 概述  
第二章 矩阵和数组  
第三章 数据类型  
第四章 MATLAB编程基础  
第五章 文件I/O  
第六章 图形基础  
第七章 GUIDE入门  
• • • • • ([收起](#))

[MATLAB基础与编程入门 下载链接1](#)

## 标签

matlab

编程

## 评论

2012.1.12开始看 计划3天看完 通俗易懂 2012.1.16看完 适合入门

-----  
[MATLAB基础与编程入门 下载链接1](#)

## 书评

-----  
[MATLAB基础与编程入门 下载链接1](#)