

# MATLAB 7.0程序设计快速入门



[MATLAB 7.0程序设计快速入门\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787115205384

《MATLAB

7.0程序设计快速入门》详细介绍了MATLAB的编程基础及其扩展应用，帮助读者更快地掌握MATLAB的基本编程方法、不同工具箱的应用以及MATLAB在相关领域的应用。《MATLAB

7.0程序设计快速入门》共11章，前6章主要介绍MATLAB的基本知识，包括MATLAB简介，基础知识，数学运算、

数值计算以及MATLAB基础编程过程；后5章以MATLAB的应用为主，分别介绍了Simulink集成仿真环境在建模仿真中的应用、文件操作、MATLAB的接口技术以及Notebook的使用，最后介绍了图形用户界面（GUI）的制作方法。

《MATLAB 7.0程序设计快速入门》结构清晰、内容丰富、语言翔实，适合MATLAB的初级用户阅读，也可作为本科生、研究生、教师以及广大科研工作人员的学习用书。

作者介绍:

目录:

[MATLAB 7.0程序设计快速入门\\_下载链接1](#)

标签

matlab7.0

评论

-----  
[MATLAB 7.0程序设计快速入门\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[MATLAB 7.0程序设计快速入门\\_下载链接1](#)