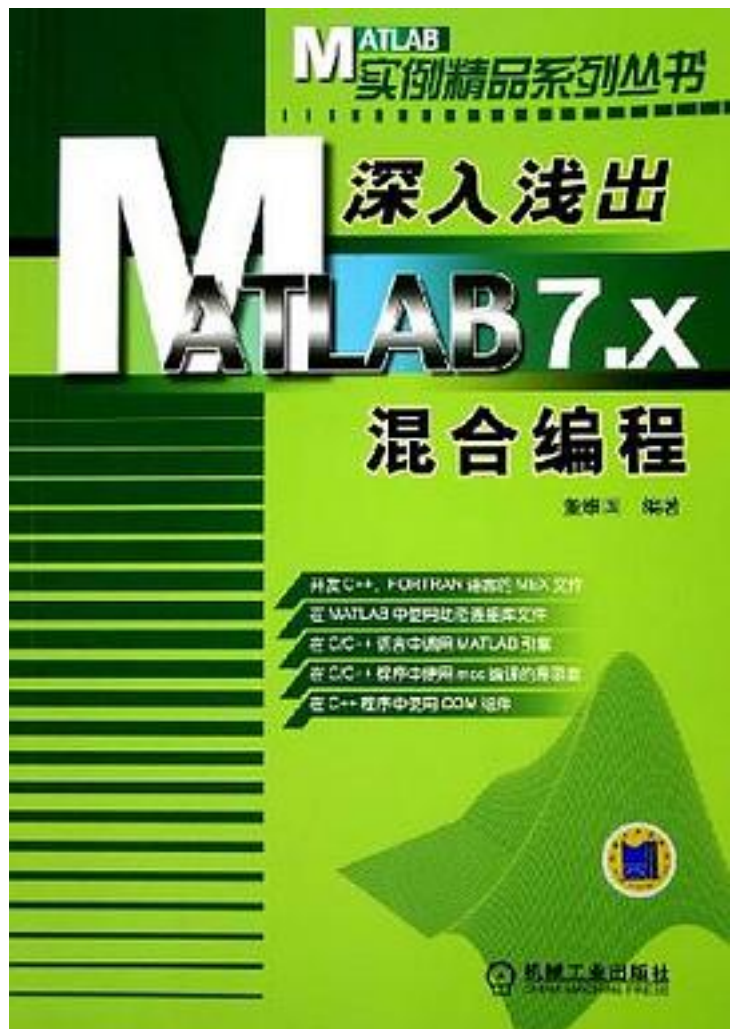


深入浅出MATLAB7.X混合编程



[深入浅出MATLAB7.X混合编程 下载链接1](#)

著者:董维国

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:平装

isbn:9787111176121

本书介绍了MATLAB

7. x版本与其他语言混合编程的方法。内容包括在MATLAB中以文件方式导入、导出数据；在Windows和Linux开发C／C++语言的MEX文件；在Windows和Linux开发FORTRAN语言MEX文件；在MATLAB中使用动态连接库文件；在C／C++语言中调用MATLAB引擎；使用MATLAB编译器，以及如何在C／C++程序中使用mcc编译的库函数；在c++程序中使用MATLAB的COM编译器产生的COM组件等。

本书可以作为高等院校各工程专业的教学参考书，也可作为广大科技工作者的参考用书。

作者介绍：

目录：

[深入浅出MATLAB7.X混合编程 下载链接1](#)

标签

matlab

深入浅出matlab7.x混合编程

数学

k

C-MEX

评论

装逼摆谱上数学～～～

[深入浅出MATLAB7.X混合编程 下载链接1](#)

书评

[深入浅出MATLAB7.X混合编程 下载链接1](#)