《VIP——精通MATLAB科学计算(第3版)》

书籍信息

版次:1 页数: 字数:

印刷时间:2012年10月01日

开本:大16开纸张:胶版纸包装:平装 是否套装:否

国际标准书号ISBN: 9787121184765

丛书名: MATLAB精品丛书

编辑推荐

王正林、龚纯、何倩编著的《精通MATLAB科学计算(第3版)》讲述的重点是MATL AB在科学计算中的应用,同时将MATLAB的使用方法和编程技巧渗透于其中。全书正文部分共分3篇15章和1个附录。全书所有实例均通过实际调试,对于一些程序行数很少的实例,读者可按照书上的程序输入、运行,即可得到书中的结果。

内容简介

王正林、龚纯、何倩编著的《精通MATLAB科学计算(第3版)》结合高校数学课程教学和工程科学计算应用的需要,从实用角度出发,《精通MATLAB科学计算(第3版)》通过大量的典型应用实例和算法编程实现和典型应用实例,详尽、系统地讲述了MATLAB在数据插值、函数逼近与曲线拟合、数值积分、数值微分、线性方程组求解、非线性方程求解、矩阵特征值计算、常微分方程求解、概率统计计算、偏微分方程求解和*化计算等领域中的应用。

目录

显示全部信息

版权信息

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.tushupdf.com