

<<科学计算自由软件>>

图书基本信息

书名：<<科学计算自由软件>>

13位ISBN编号：9787900643483

10位ISBN编号：7900643486

出版时间：2003-1-1

出版时间：清华大学出版社

作者：胡包钢

页数：262

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>

<<科学计算自由软件>>

内容概要

本书共分11章，分别就SCILAB操作入门、数值运算、SCILAB数据类型及程序设计、计算结果可视化、SCILAB与C或FORTRAN程序的接口等内容进行了阐述。

<<科学计算自由软件>>

书籍目录

第1章 概述

第2章 SCILAB操作入门

第3章 数值运算

第4章 SCILAB数据类型及程序设计

第5章 计算结果可视化

第6章 SCILAB与C或FORTRAN程序的接口

第7章 SCILAB应用篇

第8章 Scicos——图形动态模型仿真器

第9章 Tcl/Tk在SCILAB中的应用

第10章 关于自由软件及SCILAB

第11章 未完成的结束语

参考文献

相关网站

<<科学计算自由软件>>

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>