

《Visual Basic 常用数值算法集》

图书基本信息

书名：《Visual Basic 常用数值算法集》

13位ISBN编号：9787030098597

10位ISBN编号：7030098595

出版时间：2002-1-1

出版社：科学出版社

作者：何光渝

页数：716

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Visual Basic 常用数值算式》

内容概要

Visual Basic 常用数值算法集，ISBN：9787030098597，作者：何光渝编著

书籍目录

序

前言

第1章 线性代数方程组的解法

第2章 插值

第3章 数值积分

第4章 特殊函数

第5章 函数逼近

第6章 随机数

第7章 排序

第8章 特征值问题

第9章 数据拟合

第10章 方程求根和非线性方程组的解法

第11章 函数的极值和最优化

第12章 傅里叶变换谱方法

第13章 数据的统计描述

第14章 解常微分方程组

第15章 两点边值问题的解法

第16章 偏微分方程的解法

参考文献

编后记

《Visual Basic 常用数值算式》

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:www.tushu000.com