

<<科学与工程数值算法>>

图书基本信息

书名：<<科学与工程数值算法>>

13位ISBN编号：9787302060109

10位ISBN编号：730206010X

出版时间：2002-11

出版时间：清华大学

作者：周长发

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>

<<科学与工程数值算法>>

内容概要

书介绍了在科学与工程实际工作中常用的数值计算算法原理和 Visual Basic 编程方法。

本书包括复数运算、矩阵运算、线性代数方程组的求解、非线性方程与方程组的求解、插值和数值积分等6章，涉及使用频率非常高的近90个基本算法。

在介绍每一算法原理的基础上，讨论了算法的 Visual Basic 编程方法，并用常用的数据介绍了算法程序的调用方式。

本书适合科学与工程数值计算工作的科研人员、工程技术

书籍目录

第1章 复数运算

1.1 复数乘法

1.2 复数除法

1.3 复数的模

1.4 复数的根

1.5 复数的实幂指数

1.6 复数的复幂指数

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>