

科学与工程数值算法



[科学与工程数值算法 下载链接1](#)

著者:周长发

出版者:清华大学

出版时间:2002-11

装帧:

isbn:9787302060109

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

作者介绍:

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
- • • • • [\(收起\)](#)

[科学与工程数值算法_下载链接1](#)

标签

评论

[科学与工程数值算法_下载链接1](#)

书评

[科学与工程数值算法_下载链接1](#)