

<<数值分析及其应用>>

图书基本信息

书名：<<数值分析及其应用>>

13位ISBN编号：9787810240000

10位ISBN编号：7810240005

出版时间：1987-1

出版时间：国防科技大学出版社

作者：齐治昌

页数：321

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>

## <<数值分析及其应用>>

### 内容概要

本书比较全面地介绍数值分析的基础知识，插值多项式，样条函数，数值微分和积分，常微分方程初值问题数值解。

多项式逼近和Pade逼近，快速付立叶变换、非线性方程求根，线性代数方程组的直接解法和迭代法，特征值和特征向量问题的数值解。该书叙述清楚，通俗易懂，有100个例题，20多个程序，章末附有习题，便于自学和上机实习。本书可做为高等学校计算机、自动控制、无线电等有关专业的教材或教学参考书。

对用计算机进行数

## <<数值分析及其应用>>

### 书籍目录

部分符号说明

第一章 基础知识

1.1 误差

1.1.1 误差源

1.1.2 误差的初等分析

1.2 计算机的算术运算

1.2.1 定点数及其运

<<数值分析及其应用>>

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>