

# 数值计算方法解题指导



[数值计算方法解题指导\\_下载链接1](#)

著者:张韵华

出版者:科学出版社

出版时间:2003-8

装帧:

isbn:9787030115188

《数值计算方法解题指导》是辅助教材，内容按照主教材对应章节的先后次序安排，包

括插值、数值微分和数值积分、曲线拟合、非线性方程求解、解线性方程组、计算矩阵特征值和特征向量以及常微分方程数值解。书中包括200多道例题和习题。

### 作者介绍:

目录:第1章 插值

## 1.1 基本内容

## 1.2 例题汇集

### 1.3 程序示例

## 1.4 习题

第2章 数值微分和数值积分

## 2.1 基本内容

## 2.2 例题汇集

## 2.3 程序示例

## 2.4 习题

### 第3章 曲线拟合

### 3.1 基本内容

### 3.2 例题汇集

### 3.3 程序示例

### 3.4 习题

• • • • • (收起)

数值计算方法解题指导\_下载链接1\_

## 标签

数值计算

教材

中国

## 评论

[illegible]

---

[数值计算方法解题指导 下载链接1](#)

书评

-----  
[数值计算方法解题指导 下载链接1](#)