

## <<Mathematica使用指南>>

### 图书基本信息

书名：<<Mathematica使用指南>>

13位ISBN编号：9787030096210

10位ISBN编号：7030096215

出版时间：2002-01-01

出版时间：科学出版社

作者：D.尤金

译者：邓建松,彭冉冉

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>

## <<Mathematica使用指南>>

### 内容概要

本书是全美经典学习指导系列丛书之一的“ Mathematica ”的中文翻译版本，由著名大学具有丰富教学经验的教授编写，中国科学技术大学年轻的博士讲师翻译。

全书共分12章，全Mathematica语言在技术和科学计算中的广泛应用。

每章在介绍基本内容的基础上还精心设计了大量的例题和习题解答，以演示Mathematica软件的各种功能，例题和习题简练，切中要害。

读者无疑会为Mathematica的巨大功能所叹服，也能够应用这个软件解决各种数学难题。

## <<Mathematica使用指南>>

### 书籍目录

- 第一章 入门
- 第二章 基本概念
- 第三章 列表
- 第四章 二维图形
- 第五章 三维图形
- 第六章 求解方程
- 第七章 代数与三角
- 第八章 微分运算
- 第九章 积分的计算
- 第十章 多元微积分运算
- 第十一章 常微分方程
- 第十二章 线性代数
- 附录

## <<Mathematica使用指南>>

### 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>