

# 《考研数学最新精选1000题》

## 图书基本信息

书名：《考研数学最新精选1000题》

13位ISBN编号：9787511414199

10位ISBN编号：7511414192

出版时间：2012-4

出版社：中国石化出版社有限公司

页数：194

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《考研数学最新精选1000题》

## 内容概要

《考研数学最新精选1000题(理工类)》分高等数学、线性代数、概率论与数理统计三部分，内容包括：导数与微分、不定积分、多元函数积分学等。精辟阐明解题思路，全面展现题型变化，为考生全程领航和理性分析，引领考生高效通过考试难关。考生可以利用本套冲刺试卷进行考前模拟实战训练，检验自己的学习成果，及时进行查漏补缺，有针对性地进行复习备考。希望考生能在仿真的环境下进行模拟训练，这样效果最佳。

## 书籍目录

### 第一部分 高等数学

- 第一章 函数、极限与连续
- 第二章 导数与微分
- 第三章 不定积分
- 第四章 定积分的计算及其应用
- 第五章 向量代数和空间解析几何
- 第六章 多元函数的微分与应用
- 第七章 多元函数积分学
- 第八章 无穷级数
- 第九章 常微分方程

#### 总复习题一

### 第二部分 线性代数

- 第一章 行列式
- 第二章 矩阵
- 第三章 向量
- 第四章 线性方程组
- 第五章 矩阵的特征值和特征向量
- 第六章 二次型

#### 总复习题二

### 第三部分 概率论与数理统计

- 第一章 随机事件与概率
- 第二章 随机变量及其概率分布
- 第三章 多维随机变量及其概率分布
- 第四章 随机变量的数字特征
- 第五章 大数定律和中心极限定理
- 第六章 数理统计的基本概念
- 第七章 参数估计
- 第八章 假设检验

#### 总复习题三

# 《考研数学最新精选1000题》

## 精彩短评

- 1、速度很快 但是题目一般
- 2、还行吧。。。因为我还没有读那啊。。。咋么评???

# 《考研数学最新精选1000题》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)