

<<考试虫考研数学>>

图书基本信息

书名：<<考试虫考研数学>>

13位ISBN编号：9787801837103

10位ISBN编号：780183710X

出版时间：2006-5

出版时间：航空工业

作者：王式安

页数：213

字数：310000

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>

## <<考试虫考研数学>>

### 内容概要

教育部考研数学试题的命制经过我年的风风雨雨形成了一套成熟的动作体系，其命题人员、命题思路具有明显的延续性和稳定性，从而确保了极强的科学性。

我们荣幸地邀请到教育部考试中心考研数学资深命题人员：王式安教授（1987-2001年命题）、蔡燧林教授（1992-2000年命题）、胡金德教授（1989-1997年命题），他们既是数学考试大纲的制定者，又是多年的数学命题人，对考研数学真题的剖析绝对有最深刻、最权威的把握。

<<考试虫考研数学>>

书籍目录

第一篇 历年试题 1997年全国硕士研究生入学统一考试试题 1998年全国硕士研究生入学统一考试试题 1999年全国硕士研究生入学统一考试试题 2000年全国硕士研究生入学统一考试试题 2001年全国硕士研究生入学统一考试试题 2002年全国硕士研究生入学统一考试试题 2003年全国硕士研究生入学统一考试试题 2004年全国硕士研究生入学统一考试试题 2005年全国硕士研究生入学统一考试试题 2006年全国硕士研究生入学统一考试试题  
第二篇 微积分 第一章 极限、函数、连续 第二章 一元函数微分学 第三章 一元函数积分学 第四章 多元函数微积分学 第五章 无穷级数 第六章 常微分方程与一阶差分方程  
第三篇 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 特征值、特征向量 第六章 二次型  
第四篇 概率论与数理统计 第一章 随机事件和概率 第二章 随机变量及其分布 第三章 多维随机变量的分布 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 参数估计与假设检验

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>