

图书基本信息

书名：<<2013全国硕士研究生入学统一考试数学考试参考书>>

13位ISBN编号：9787040354652

10位ISBN编号：7040354659

出版时间：2012-7

出版时间：高等教育出版社

作者：全国硕士研究生入学统一考试辅导用书编委会

页数：394

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>

内容概要

《2013全国硕士研究生入学统一考试数学考试参考书（数学1数学2适用）（原考试大纲解析·精编版）》特色：凭书后增值服务卡，享超值服务。

公共课在线测试题，名师答疑服务，在线课程试听，优惠订手机报及课程，最新权威图书资讯。

书籍目录

高等数学 第1章函数、极限、连续 第2章一元函数微分学 第3章一元函数积分学 第4章向量代数与空间解析几何 第5章多元函数微分学 第6章多元函数积分学 第7章无穷级数 第8章常微分方程 线性代数 第1章行列式 第2章矩阵 第3章向量 第4章线性方程组 第5章特征值、特征向量 第6章二次型 概率论与数理统计 第1章随机事件与概率 第2章随机变量及其分布 第3章多维随机变量及其分布 第4章随机变量的数字特征 第5章大数定律和中心极限定理 第6章数理统计的基本概念 第7章参数估计 第8章假设检验

章节摘录

版权页： 插图：

编辑推荐

《高教版考试用书:全国硕士研究生入学统一考试数学考试参考书(数学1数学2适用)(原考试大纲解析精编版)(2013)》内容准确,表述规范,篇幅适当,可贯穿复习始终,前期用于全面了解考研数学的考试要求和复习重点,是基础复习的首选;后期用来有针对性地做题,查缺补漏。

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>