

<<全国硕士研究生入学考试用书>>

图书基本信息

书名：<<全国硕士研究生入学考试用书>>

13位ISBN编号：9787501178865

10位ISBN编号：7501178860

出版时间：2007-2

出版时间：新华

作者：李永乐 编

页数：250

字数：356000

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

本书是为报考硕士研究生的考生编写的数学复习备考用书，几年来本书逐步得到了广大考生的信任与好评。

内容包括高等数学（微积分）、线性代数，题型为选择题（290）与填空题（190），在题目的编制设计上我们有两个基本构思：一是选择题与填空题的模拟题，一是为解答题铺路的基础板块。

从教育部考试中心公布的统计结果来看：2005年选择题难度0.56，填空题难度0.52；2006年选择题难度0.688，填空题难度0.792；2007年选择题难度0.514，填空题难度0.575。

是不是丢分丢的有点多了？

对于往届考生的失误要引以为戒。

应当重视选择题、填空题的复习吧？

硕士研究生入学考试的性质是“具有选拔功能的水平考试”，而“考查考生对基础知识的掌握程度，是数学考试的重要目标之一”，同时“由于数学科本身的特点，考生的数学成绩历来相关较大，这说明数学科的考试选拔性质更加突出”，近年来，一些考生的失误“并不是因为缺乏灵活的思维和敏锐的感觉，而恰恰是因对数学大纲中规定的基础知识、基本理论的掌握还存在某些欠缺，甚至有所偏废所致”。

因此，希望广大考生要按考试大纲踏实、认真、全面系统地复习、心态要平和、戒浮躁，要循序渐进，不断积累步步提高。

书籍目录

第一部分 选择题 高等数学 线性代数 参考答案 高等数学 线性代数第二部分 填空题
高等数学 线性代数 参考答案 高等数学 线性代数

编辑推荐

《全国硕士研究生入学考试用书:数学基础过关660题:数学2》由新华出版社出版。

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>