

<<数学全程预测100题>>

图书基本信息

书名：<<数学全程预测100题>>

13位ISBN编号：9787501180608

10位ISBN编号：7501180601

出版时间：2007-9

出版时间：新华出版社

作者：李永乐 编

页数：110

字数：171000

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>

## <<数学全程预测100题>>

### 内容概要

本书是理工类硕士研究生入学考试强化训练阶段的复习用书。

本书是针对考生在前一个阶段，对考研数学的常见题型、方法复习基础上设计的重要解答题。

它是《数学基础过关660题》的姐妹篇。

旨在对考生在对考前进行系统综合训练，以期巩固、提高复习成果，帮助考生查漏补缺进而吃透考试要求，增强应试能力，提高考试成绩。

我们在认真研究历年试题的基础上，对考试的重点、难点以及对考生常出的错误加以剖析和归纳整理，用抓住基础突出重点的方法，设计出不同解题思路层次的试题整合成书。

本书“解答”——有思路、方法步骤清晰详细、规范的解题过程；“评注”——该题所考查的知识点，解题思路归纳总结和延伸，常见错误和注意事项。

同时，在解题过程中，力求一题多解，注意扩展考生视野和思路。

<<数学全程预测100题>>

书籍目录

高等数学 线性代数 答案及解析 高等数学 线性代数

<<数学全程预测100题>>

章节摘录

插图：

<<数学全程预测100题>>

编辑推荐

《数学全程预测100题(数学2)》：知识成就未来，金榜助您成才！

<<数学全程预测100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:<http://www.tushu007.com>