

<<高等数学期末测试>>

图书基本信息

书名：<<高等数学期末测试>>

13位ISBN编号：9787810549493

10位ISBN编号：7810549499

出版时间：2004-6

出版时间：东北大

作者：王学理

页数：190

字数：314000

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>

## &lt;&lt;高等数学期末测试&gt;&gt;

## 内容概要

对于理工科大学新生来说，“高等数学”是一段崎岖的山路，而期末考试就是设在这山路终点的关口，大家都想顺利通过，并考出好的成绩，但越是临近期末考试，越有茫然无措之感：如何复习才能更有效呢？

试题难度如何？

数量多少？

都有什么题型呢？

针对学生们的疑惑，我们认为尽早接触模拟试题，并系统演练是最好的复习方法，既能熟悉试卷，又能发现问题，十分有助于期末成绩的提高，正是出于这些考虑，我们精心编写了这本“高等数学期末测试”，全书包括期末测试题三十套，分一、二两部分，各十五套，两个部分前十套均是参照有关理工科院校考试真题而编撰的期末考试模拟试题，它们与真题十分接近；后五套是作者精心编写的测试题，难度比真题稍大，本书所编试题范围与现行理工科高等数学教材完全一致，第一部分的内容包括：一元函数的极限与连续，导数与微分，中值定理与导数的应用，不定积分，定积分及其应用，向量代数与空间解析几何；第二部分内容包括：多元函数微分学及其应用，重积分及其应用，曲线积分与曲面积分，无穷级数和常微分方程。

期末测试题留有适当的空白，读者可直接作为试卷来做，书中给出全部详细解答，个别题目还给出多种解法、证法，读者自己做后可对照答案，找出差距与不足，以便更快进步。

从题型上看，几乎每套题都包括填空题、选择题、计算题、综合题与证明题；从内容上看，涵盖了“高等数学”的所有重要内容；从解题方法上看，在答案中向读者介绍了许多方便快捷的解题手段，相信通过认真阅读本书，读者会对“高等数学”整个教学内容有一个更好的掌握，解题能力和分析问题、解决问题的能力也会有一个很大的提高，学生们所关心的期末考试也会有一个满意的成绩，这一切并不仅仅是作者的美好愿望，而且也是他们多年教学实践多次验证了的事实。

<<高等数学期末测试>>

书籍目录

第一部分 上学期期末测试试题 第一套 第二套 第三套 第四套 第五套 第六套 第七套 第八套 第九套 第十套 第十一套 第十二套 第十三套 第十四套 第十五套 第二部分 下学期期末测试试题 第十六套 第十七套 第十八套 第十九套 第二十套 第二十一套 第二十二套 第二十三套 第二十四套 第二十五套 第二十六套 第二十七套 第二十八套 第二十九套 第三十套 第三部分 期末测试试题详解 第一套 第二套 第三套 第四套 第五套 第六套 第七套 第八套 第九套 第十套 第十一套 第十二套 第十三套 第十四套 第十五套 第十六套 第十七套 第十八套 第十九套 第二十套 第二十一套 第二十二套 第二十三套 第二十四套 第二十五套 第二十六套 第二十七套 第二十八套 第二十九套 第三十套

<<高等数学期末测试>>

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>