

<<微积分习题全解>>

图书基本信息

书名：<<微积分习题全解>>

13位ISBN编号：9787561142707

10位ISBN编号：7561142706

出版时间：2008-7

出版时间：大连理工大学出版社

作者：王丽燕,秦禹春

页数：274

字数：363000

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>

<<微积分习题全解>>

内容概要

大连理工大学出版社提出要组织编写一套《习题全解（全析）》系列图书，编辑们对该系列图书清晰的思路与准确的定位，与我们的想法一拍即合，立即触发了我们的编写欲望。

我们多次征求本科生、专科生，乃至研究生的意见，更加坚定了我们写好本书的信心，进一步明确了本书的定位，这就是——像习题课一样，与学生们一起通过对习题的分析、讨论、求解、总结，扎实掌握大学数学的基础，领悟大学数学的真谛。

这就是我们写作本书的初衷。

本书按照被全国许多院校采用的赵树嫄主编的《微积分》（第三版）（中国人民大学出版社）章节顺序编写，可以与该教材配套使用。

本书详细给出全部习题的解答，真正从学习者的角度，给出解题的每一个过程与步骤，以免略掉一些看似简单但对有些同学理解解题思路很关键的细节。

有的题目还给出一题多解及其注意事项，从而真正提高学生分析问题和解决问题的能力。

<<微积分习题全解>>

书籍目录

第一章 函数第二章 极限与连续第三章 导数与微分第四章 中值定理与导数的应用第五章 不定积分第六章 定积分第七章 无穷级数第八章 多元函数第九章 微分方程与差分方程简介综合测试

<<微积分习题全解>>

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>