

<<微积分学习指导与题解（上）>>

图书基本信息

书名：<<微积分学习指导与题解（上）>>

13位ISBN编号：9787560937144

10位ISBN编号：7560937144

出版时间：2006-12

出版单位：华中科技大学

作者：黄光谷

页数：519

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>

## <<微积分学习指导与题解(上)>>

### 内容概要

本书精选了微积分(即高等数学)课程最常用的四种教材和一本考研辅导书中有代表性的习题或考题,按照最新《全国硕士研究生入学统一考试教学考试大纲》(以下简称“考纲”)“教学一”中高等数学所列内容作了取舍,按前言中书[1]所列顺序编目,共分九章(上册含四章,下册含五章),各章章首列有学习指导,含考纲要求、重点难点和学习注意,以指导读者学习;各节开头列有该节的内容提要,包括主要概念、公式、方法和定理,然后精选了五种书的好题并逐题作了详细地分析或解答。

本书集各家之长,精选各书好题于一体,具有典型性、系统性、资料性和很强的可读性。特别适宜于作为理科、工科、农林、财经、管理等专业本、专科生学习微积分(即高等数学)课程的参考书,也可作为研究者的优秀复习资料和指南,还可作为教师提供考试命题的参考。

<<微积分学习指导与题解(上)>>

书籍目录

预备知识集合、映射与函数第一章 极限与连续第二章 一元函数微分学第三章 一元函数积分学第四章 常微分方程与差分方程参考书目

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>