

<<微积分习题集(提高篇)第二版>>

图书基本信息

书名：<<微积分习题集(提高篇)第二版>>

13位ISBN编号：9787111118695

10位ISBN编号：7111118693

出版时间：2003-4-1

出版时间：机械工业出版社

作者：严守权

页数：307

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>

<<微积分习题集(提高篇)第二版>>

内容概要

为了使考生通过一定数量题目的练习,更好地理解 and 掌握有关的基本概念和基本题解的方法,培养逻辑推理功能及运用所学知识分析、解决实际问题的能力,并使得自己在这个过程中不断地增加对考试的适应能力和通过考试的自信心,在使用本书时应按照以下四个步骤学习才会有较大的收益:通过审题来正确理解题意;分析题目来确定主要考核知识;选择适当的方法与技巧;学习难题格式及关键步骤表述。

<<微积分习题集(提高篇)第二版>>

作者简介

严守权，中国人民大学教授，北京市数学学会经济数学分会会长。
著名考研辅导专家、多年参加研究生入学考试经济数学大纲修订及评阅问卷工作，是考研经济类数学辅导方面最权威的专家。

<<微积分习题集(提高篇)第二版>>

书籍目录

出版前言第一章函数、极限、连续一、考研内容简介二、习题三、习题的解答与分析第二章一元函数微分学一、考研内容简介二、习题三、习题的解答与分析第三章一元函数积分学一、考研内容简介二、习题三、习题的解答与分析第四章多元微积分学一、考研内容简介二、习题三、习题的解答与分析第五章无穷级数一、考研内容简介二、习题三、习题的解答与分析第六章常微分方程与差分方程一、考研内容简介二、习题三、习题的解答与分析

<<微积分习题集(提高篇)第二版>>

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>