

<<数学分析全程学习指导与习题精解>>

图书基本信息

书名：<<数学分析全程学习指导与习题精解>>

13位ISBN编号：9787564130169

10位ISBN编号：7564130164

出版时间：2012-2

出版时间：滕兴虎、赵颖 东南大学出版社 (2012-02出版)

作者：滕兴虎，赵颖 编

页数：286

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>

内容概要

《数学分析全程学习指导与习题精解（上）（华东师大第4版）（第3版适用）》列出相应各章应掌握的知识点以及重点、难点内容。

《数学分析全程学习指导与习题精解（上）（华东师大第4版）（第3版适用）》列出相应各章的基本概念、重要定理和重要公式，突出必须掌握和理解的核心内容以及考查的核心知识。

《数学分析全程学习指导与习题精解（上）（华东师大第4版）（第3版适用）》对本章重点、难点内容以及难以理解的问题给以详细剖析以帮助读者对相应内容理解得更加透彻。

书籍目录

第一章 实数集与函数基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第二章 数列极限基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第三章 函数极限基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第四章 函数的连续性基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第五章 导数和微分基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第六章 微分中值定理及其应用基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第七章 实数的完备性基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第八章 不定积分基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第九章 定积分基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第十章 定积分的应用基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解
第十一章 反常积分基本要求、重点与难点主要概念与公式重、难点解答典型例题分析课后习题全解

编辑推荐

《数学分析全程学习指导与习题精解(上华东师大第4版第3版适用)》列出相应各章应掌握的知识点以及重点、难点内容。

《数学分析全程学习指导与习题精解(上华东师大第4版第3版适用)》列出相应各章的基本概念、重要定理和重要公式,突出必须掌握理解的核心内容以及考查的核心知识。

《数学分析全程学习指导与习题精解(上华东师大第4版第3版适用)》对本章重点、难点内容以及难以理解的问题给以详细剖析以帮助读者对相应内容理解得更加透彻。

本书上册由滕兴虎、余亚娟、毛磊、颜超、陆小庆、张晓蓉、赵颖等编写,并由滕兴虎、赵颖统稿;下册由滕兴虎、寇冰煜、张燕、刘希强、张纯、吴欧、王璞等编写,并由滕兴虎、王璞统稿。

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>