

图书基本信息

书名：<<全国各类成人高等学校招生考试丛书>>

13位ISBN编号：9787107218408

10位ISBN编号：7107218409

出版时间：2011-3

出版时间：成人高考《高等数学》编写组 人民教育出版社 (2011-03出版)

作者：成人高考《高等数学》编写组 编

页数：164

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

《高等数学2(专科起点升本科)(2011年版)》的特点是:每章开始设导读部分,用通俗的语言介绍该章的基本概念的数学意义和实际意义,介绍该章在高等数学中的地位以及在考试中所占的比例,介绍该章的重点难点,以期读者先有个整体的认识。

突出基本知识和基本方法的掌握。

在《全国各类成人高等学校招生考试丛书:高等数学2(专科起点升本科)(2011年版)》的每一章节中,既有对知识点的系统讲解,又有对典型题的解题分析,这些题目大多来源于历年考题,但是为了突出其典型性,我们没有对考题的来源进行标注,以突出其基本性。

设计了适量的同步练习题并配有答案,这样读者在学习之后可立即通过练习来检验自己的知识掌握情况,操作性强。

每一章后设置小结,对本章的基本知识和基本方法作清晰地梳理,有利于读者形成系统的知识结构。

书籍目录

第一章 极限和连续第一节 极限第二节 函数的连续性第二章 一元函数微分学第一节 导数第二节 微分第三节 洛必达法则第四节 导数的应用第三章 一元函数积分学第一节 不定积分第二节 定积分第三节 定积分的应用第四章 多元函数微分学第一节 多元函数及其极限与连续性第二节 偏导数与全微分第三节 二元函数的极值第五章 概率论初步第一节 随机事件及其概率第二节 随机变量及其分布附录 初等函数
附录 2010年成人高等学校专升本招生全国统一考试高等数学(二)试题及参考答案

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《全国各类成人高等学校招生考试丛书:高等数学2(专科起点升本科)(2011年版)》是由人民教育出版社出版的。

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>