<<高等数学>>

图书基本信息

书名:<<高等数学>>

13位ISBN编号: 9787530327463

10位ISBN编号:7530327461

出版时间:2005-2

出版时间:北京教育

作者:高世臣

页数:262

字数:425000

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

<<高等数学>>

内容概要

为了帮助全国各地的考生复习备考,我们组织全国各地长年从事成人高考教学和研究的专家、教授,根据2004年最新修订的《全国各类成人高等学校招生考试复习教材》丛书。

全套丛书包括《政治》、《英语》、《教育理论》、《大学语文》、《艺术概论》、《高等数学(一)》、《高等数学(二)》、《民法》、《生态学基础》、《医学综合》共10册。

丛书充分考虑了成人考生所受教育的不同学习背景、集复习内容与考试内容于一体。 知识讲解紧扣考试大纲,在区分考试大纲对各知识点不同层次要求的同时,强调知识的系统性,帮助 考生打基础;例题、习题的题型、难易程度尽量贴近实际考题;注重培养考生对基础知识的把握和分析、解决问题的实际能力。

书后附有《全国各类成人高等学校招生复习考试大纲》、2004年全国成人高等学校招生统一考试试题及答案,便于考生对照复习、把握考试题型及考题难易程度,提高应试能力。 使考生熟悉考试题型,把握考题难易程度,提高应试能力。

<<高等数学>>

书籍目录

第一章 极限与连续 1 极限 2 函数的连续性第二章 一元函数微分学 1 导数的概念 2 函数的求导法 3 函数的微分 4 中值定理 5 导数的应用第三章 一元函数积分学 1 不定积分 2 定积分 3 无穷区间上的广义积分 4 定积分的应用第四章 向量代数与空间解析几何 1 向量代数 2 平面与直线及简单的二次曲面第五章 多元函数微分学第六章 多元函数积分学第七章 无穷级数第八章 常微分方程附录一 2004年成人高等学校专升本招生全国统一考试高等数学(一)试卷 2004年成人高等学校专升本招生全国统一考试高等数学(一)试题参考答案附录二 全国各类成人高等学校招生复习考试高等数学(二)大纲

<<高等数学>>

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