

《高等数学》

图书基本信息

书名：《高等数学》

13位ISBN编号：9787040295252

10位ISBN编号：7040295253

出版时间：2010-4

出版社：《2010年全国各类成人高考(专科起点升本科) 高等数学(1)应试模拟》编写组 高等教育出版社
(2010-04出版)

作者：《2010年全国各类成人高考(专科起点升本科) 高等数学(1)应试模拟》编写组 编

页数：150

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

前言

为了帮助广大考生复习备考，我们根据教育部颁布的《全国各类成人高等学校招生复习考试大纲（专科起点升本科）》所规定的考试内容及要求，组织作者编写了这套《2010年全国各类成人高考（专科起点升本科）应试模拟》。本套书具有以下几个特点：1.内容完整，重点突出。本套书严格按照大纲所规定的题型、内容和难易比例编写，全面覆盖考试大纲的知识点。2.解渴实用，针对性强。在每套模拟试卷后，不仅给出了“参考答案”，而且还设有“解题指导”，即扼要指出该题所考查的能力、解题方法及考生解题时应注意的问题等，这对考生通过做题举一反三、融会贯通地掌握所学知识，将起到良好的作用。3.名师荟萃，质量可靠。本套书的作者均为长期从事成人高考命题研究的专家、学者及一线辅导教师，他们熟谙成人高考命题的思路、原则和方法，具有丰富的经验。本套书为全真模拟试卷，与我社出版的《全国各类成人高考复习考试辅导教材》配套，便于考生在复习备考的强化冲刺阶段进行实战演练。在此提请广大考生注意：应在全面、系统复习的基础上做模拟试题，切忌边做题边翻看后面的答案及解析内容；应严格按照考试大纲所规定的考试时间做题，答完试卷后再对照答案给自己评分。应广大考生要求，本套书各科新增了近几年的成人高等学校招生全国统一考试（专科起点升本科）试题解析，便于考生掌握解题技巧、把握命题趋向，沉着应对考试。

《高等数学》

内容概要

《高等数学》

书籍目录

高等数学（一）应试模拟第1套高等数学（一）应试模拟第1套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第2套高等数学（一）应试模拟第2套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第3套高等数学（一）应试模拟第3套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第4套高等数学（一）应试模拟第4套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第5套高等数学（一）应试模拟第5套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第6套高等数学（一）应试模拟第6套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第7套高等数学（一）应试模拟第7套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第8套高等数学（一）应试模拟第8套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第9套高等数学（一）应试模拟第9套参考答案与解题指导高等数学（一）应试模拟第10套高等数学（一）应试模拟第10套参考答案与解题指导附录2005年成人高等学校专升本招生全国统一考试高等数学（一）试题解析 2006年成人高等学校专升本招生全国统一考试高等数学（一）试题解析 2007年成人高等学校专升本招生全国统一考试高等数学（一）试题解析 2008年成人高等学校专升本招生全国统一考试高等数学（一）试题解析 2009年成人高等学校专升本招生全国统一考试高等数学（一）试题解析

章节摘录

插图：

《高等数学》

精彩短评

- 1、正在用，正版就好。。。。
- 2、解题很详细。真正做到举一反三

《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:www.tushu000.com