

<<高等数学新考前冲刺>>

图书基本信息

书名：<<高等数学新考前冲刺>>

13位ISBN编号：9787118035063

10位ISBN编号：7118035068

出版时间：2004年1月1日

出版时间：国防工业出版社

作者：王玲编

页数：286

字数：456000

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>

<<高等数学新考前冲刺>>

内容概要

本书共分五大部分。

第一部分是高等数学学习要点综述，共有十三项内容。

第二部分是高等教育自学考试试题选编(1996年-2003年)，并附高等数学自学考试大纲。

第三部分是针对文凭考试考生编写的，包括与教科书对应的六个基本内容的大量练习题。

第四部分是高等数学文凭考试试题选编(1997年-2003年)。

第五部分是中国管理软件学院十一套模拟仿真试题，并附高等数学文凭考试大纲。

读者对象：参加高等教育数学自学考试或文凭考试的广大读者。

<<高等数学新考前冲刺>>

书籍目录

学习要点 内容一 一元函数 内容二 极限 内容三 连续 内容四 一元函数的导数与微分 内容五 微分中值定理 内容六 导数的应用 内容七 一元函数的积分 内容八 定积分的应用 内容九 二元函数的微分法及其应用 内容十 二元函数的重积分及其应用 内容十一 微分方程 内容十二 空间直角坐标与向量代数 内容十三 空间中的平面与直线高等教育自学考试试题选编

1996年上半年北京市高等教育自学考试高等数学(一)(理工类)试题 1997年上半年北京市高等教育自学考试高等数学(一)(理工类)试题 1998年上半年北京市高等教育自学考试高等数学(一)(理工类)试题 1999年上半年全国高等教育自学考试高等数学(一)试题 1999年上半年北京市高等教育自学考试高等数学(一)(理工类)试题 1999年上半年北京市高等教育自学考试高等数学(一)(4学分)试题 2000年上半年北京市高等教育自学考试高等数学(一)试题 1996年北京市高自考高等数学(理工类)试题答案 1997年北京市高自考高等数学(理工类)试题答案 1998年北京市高自考高等数学(理工类)试题答案 1999年北京市高自考高等数学(理工类)试题答案 2001年上半年全国高等教育自学考试统一试题(工科、本科) 2001年下半年全国高等教育自学考试统一试题(工科、本科) 2002年上半年全国高等教育自学考试统一试题(工科、本科) 2002年下半年全国高等教育自学考试统一试题(工科、本科) 2003年上半年全国高等教育自学考试统一试题(工科、本科) 2003年上半年全国高等教育自学考试统一试题(工科、本科) 高等数学自学考试大纲高等教育自学考试(一)及高等教育文凭考试习题选编 内容一 函数 内容二 极限与连续 内容三 导数与微分 内容四 中值定理及导数应用 内容五 不定积分 内容六 定积分高等教育文凭考试试题选编中国管理软件学院仿真模拟试题及答案

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>