

<<实用高等数学习题册>>

图书基本信息

书名：<<实用高等数学习题册>>

13位ISBN编号：9787312028984

10位ISBN编号：7312028985

出版时间：2011-8

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：周晓梅 编

页数：138

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>

<<实用高等数学学习题册>>

内容概要

本书与中国科学技术大学出版社出版的《实用高等数学》教材配套使用，内容包括函数、极限与连续，导数与微分，导数的应用，不定积分，定积分，行列式，矩阵，空间解析几何简介，二元函数微积分，无穷级数，常微分方程，拉普拉斯变换及其应用，离散数学简介。

本习题册的形式为学生作业本，一方面比较规范，便于教师批改，另一方面减轻了学生抄作业题的负担，同时也便于作业本的保留。

本习题册适合于高职高专院校机械类、机电类、管理类、计算机类各专业使用，也可供成教、电大相关专业选用。

<<实用高等数学习题册>>

书籍目录

第2版前言

前言

第1章 函数、极限与连续

习题1.1 A

习题1.1 B

习题1.2 A

习题1.2 B

习题1.3

自测题

第2章 导数与微分

习题2.1

习题2.2 A

习题2.2 B

习题2.3 A

习题2.3 B

自测题

第3章 导数的应用

习题3.1

习题3.2 A

习题3.2 B

习题3.3 A

习题3.3 B

习题3.4 A

习题3.4 B

习题3.5 A

习题3.5 B

习题3.6

自测题

第4章 不定积分

习题4.1

习题4.2 A

习题4.2 B

自测题

第5章 定积分

习题5.1

习题5.2 A

习题5.2 B

习题5.3

习题5.4

自测题

上篇模拟题

第6章 行列式

习题6A

习题6B

自测题

<<实用高等数学习题册>>

第7章 矩阵

习题7A

第8章 空间解析几何简介

第9章 二元函数微积分

第10章 无穷级数

第11章 常微分方程

第12章 拉普拉斯变换及其应用

第13章 离散数学简介

<<实用高等数学习题册>>

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>