

<<高等数学习题集>>

图书基本信息

书名：<<高等数学习题集>>

13位ISBN编号：9787802439771

10位ISBN编号：7802439779

出版时间：2012-6

出版时间：中航出版传媒有限责任公司

作者：陈全红，田德宇 主编

页数：100

字数：169000

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>

<<高等数学习题集>>

内容概要

《高职高专“十二五”规划教材：高等数学习题集》是与《高等数学》教材配套的习题集，全书共分9章，内容分别为函数、极限与连续，导数与微分，导数应用，不定积分，定积分及其应用，常微分方程，空间解析几何与向量代数，多元函数微积分，无穷级数等。

本书所选练习与教材相关内容密切结合，难度适宜且典型。此外，为方便读者自查，书中还给出了所有练习的答案。

<<高等数学学习题集>>

书籍目录

第一章 函数、极限与连续

练习一

练习二

练习三

练习四

练习五

复习题

第二章 导数与微分

练习一

练习二

复习题

第三章 导数应用

练习一

练习二

练习三

复习题

第四章 不定积分

练习一

练习二

练习三

练习四

复习题

第五章 定积分及其应用

练习一

练习二

练习三

复习题

第六章 常微分方程

练习一

练习二

练习三

练习四

复习题

第七章 空间解析几何与向量代数

练习一

练习二

练习三

复习题

第八章 多元函数微积分

练习一

练习二

练习三

练习四

练习五

练习六

<<高等数学习题集>>

练习七

复习题

第九章 无穷级数

练习一

练习二

练习三

练习四

复习题

参考答案

第一章 函数、极限与连续

练习一

练习二

练习三

练习四

练习五

复习题

第二章 导数与微分

练习一

练习二

复习题

第三章 导数应用

练习一

练习二

练习三

复习题

第四章 不定积分

练习一

.....

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>