

<<高等数学精讲精练>>

图书基本信息

书名：<<高等数学精讲精练>>

13位ISBN编号：9787305055591

10位ISBN编号：730505559X

出版时间：2008-9

出版时间：南京大学出版社

作者：杨天明 主编

页数：142

字数：231000

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>

<<高等数学精讲精练>>

内容概要

本书根据高职高专高等数学的教学目标及学生的实际，本书立足学生基础训练，增强同步性，指导学生有效地获取知识，培养学生自学能力与应用能力。

全书共分五章，按每章的内容提要、重点难点、典型例题分析、练习题、自测题等五部分编排。

具体内容包括导数与微分、中值定理与导数的应用、不定积分、定积分等。

可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<高等数学精讲精练>>

书籍目录

第一章 函数、极限与连续 § 1.1 练习题 § 1.2 练习题 § 1.3 练习题 § 1.4 练习题 § 1.5 练习题
§ 1.6 练习题 第一章自测题第二章 导数与微分 § 2.1 练习题 § 2.2 练习题 § 2.3 练习题 § 2.4
练习题 § 2.5 练习题 § 2.6 练习题 § 2.7 练习题 第二章自测题第三章 中值定理与导数的应用
§ 3.1 练习题 § 3.2 练习题 § 3.3 练习题 § 3.4 练习题 § 3.5 练习题 § 3.6 练习题 第三章自
测题第四章 不定积分 § 4.1 练习题 § 4.2 练习题 § 4.3 练习题 第四章自测题第五章 定积分
§ 5.1 练习题 § 5.2 练习题 § 5.3 练习题 § 5.4 练习题 § 5.5 练习题 第五章自测题综合练习 综
合练习一 综合练习二 综合练习三 综合练习四 综合练习五练习题、自测题和综合练习答案

<<高等数学精讲精练>>

编辑推荐

《高等数学精讲精练（高职版）》包含内容提要，重点难点，典型例题分析，练习与自测，综合练习。

<<高等数学精讲精练>>

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>