

<<高等数学习题课教程>>

图书基本信息

书名：<<高等数学习题课教程>>

13位ISBN编号：9787878112318

10位ISBN编号：7878112312

出版时间：2007年

出版时间：清华大学出版社

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>

<<高等数学习题课教程>>

内容概要

本书是面向21世纪高职高专规划教材中的数学立体化系列教材之一，既是数学立体化教程中《高等数学》的同步教学辅导用书，又是一本能独立于高等数学教材的综合复习资料。

全书共分9章，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，多元函数微分学，二重积分，无穷级数，微分方程初步。

每章分为内容要点、例题解析、综合练习、参考答案四个部分。

书末附有一套专升本《高等数学》试题及参考答案。

本书可作为高职高专院校的高等数学习题课教材，供高职高专学生学习高等数学使用，也可作为“专升本”的考试指导参考书。

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>