

<<高等数学>>

图书基本信息

书名：<<高等数学>>

13位ISBN编号：9787560624747

10位ISBN编号：756062474X

出版时间：2010-9

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：徐文智

页数：250

字数：322000

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>>

内容概要

本书由徐文智等编著，主要介绍高等数学的基础知识。全书共9章，主要内容包括函数、极限与连续、导数与微分、导数的应用、不定积分、定积分及其应用、微分方程、空间解析几何与向量代数及多元函数微积分。

《高等数学(面向21世纪高职高专系列规划教材)》内容全面，通俗易懂，所选取的例题与实际应用联系紧密，注重微积分知识在各个专业领域内的应用和拓展。

本书可作为高职高专院校各个专业的通用教材，也可作为工程技术人员的参考用书。

<<高等数学>>

书籍目录

第1章 函数

第2章 极限与连续

第3章 导数与微分

第4章 导数的应用

第5章 不定积分

第6章 定积分及其应用

第7章 微分方程

第8章 空间解析几何与向量代数

第9章 多元函数微积分

参考文献

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>