

<<高等数学简明教程（下册）>>

图书基本信息

书名：<<高等数学简明教程（下册）>>

13位ISBN编号：9787307002135

10位ISBN编号：7307002132

出版时间：1988-3

出版时间：武汉大学出版社

作者：路见可 编

页数：263

字数：248000

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>

<<高等数学简明教程（下册）>>

内容概要

本书是受国家教育委员会委托编写的高等学校哲学及文科类专业用的高等数学教材。在体系结构、材料取舍、习题选配及课时安排上均考虑了上述各专业的特点和需要。

全书分上、下两册共八章。

上册分为四章，内容包括一元微积分和无穷级数，下册分为代数与解析几何，多元微积分、微分方程、初等概论与数理统计初步等四章。

全书叙述简明扼要，内容自封，只须具备中学数学知识便可自学。

本书可代为高等学校哲学、经济、管理科学及其他文科类专业的高等数学教材，也可作为管理干部及成人教育同类专业的教材或教学参考书。

<<高等数学简明教程（下册）>>

书籍目录

第五章 代数解析几何 1 行列式与线性方程组 2 矩阵及其运算 3 空间直角坐标系 4 向量代数 5 空间的直线与平面 6 二次曲面简介第六章 多元微积分 1 二元函数的极限与连续性 2 偏导数与全微分 3 复合函数与隐函数微分法则 4 偏导数的应用 5 二重积分 6 二重积分的计算 7 二重积分的应用举例 8 曲线积分 9 格林公式及其应用第七章 微分方程第八章 实行概念与数理统计初步附表 正态分布数值表

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>