

<<数学分析讲义（下册）>>

图书基本信息

书名：<<数学分析讲义（下册）>>

13位ISBN编号：9787040235814

10位ISBN编号：7040235811

出版时间：2008-4

出版时间：高等教育出版社

作者：刘玉琏,傅沛仁,林玓,苑德馨,刘宁

页数：478

字数：390000

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>

<<数学分析讲义(下册)>>

内容概要

本书分上、下两册,是在第四版的基础上修订而成的。

在内容和体例上未作较大变动。

知识内容稍有扩充,涉及的方面很广。

增加了少量的说明性文字,使内容更加完善。

下册内容包括:级数、多元函数微分学、隐函数、反常积分与含参变量的积分、重积分、曲线积分与曲面积分等。

本书阐述细致,范例较多,便于自学,可作为高等师范院校本科教材,也可作为高等理科学院函授教材及高等教育自学用书。

<<数学分析讲义(下册)>>

书籍目录

第九章 级数第十章 多元函数微分学第十一章 隐函数第十二章 反常积分与含参变量的积分第十三章 重积分第十四章 曲线积分与曲面积分练习题答案参考书目

<<数学分析讲义（下册）>>

章节摘录

版权页：插图：

<<数学分析讲义(下册)>>

编辑推荐

《数学分析讲义(第5版)(下册)》是高等学校教材之一。

<<数学分析讲义（下册）>>

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>