

《微积分习题全解》

图书基本信息

书名：《微积分习题全解》

13位ISBN编号：9787811030747

10位ISBN编号：7811030748

出版时间：2004-8-1

出版社：辽宁师范大学出版社

作者：九章系列课题组

页数：406

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《微积分习题全解》

内容概要

《微积分习题全解》是为了配合高等教育出版社出版，同济大学数学系编写的《微积分》配套辅导用书。书中由考试要求、内容提要、习题解答等部分组成。《微积分习题全解》巧妙地运用了“知识点窍”与解题过程相结合，旨在帮助读者掌握课程重点、学会分析方法、提高解题能力。

《微积分习题全解》

书籍目录

预备知识 考试要求 内容提要 习题解答
第一章 极限与连续 考试要求 内容提要 习题解答
第二章 一元函数微分学 考试要求 内容提要 习题解答
第三章 二元函数积分学 考试要求 内容提要 习题解答
第四章 微分方程 考试要求 内容提要 习题解答
第五章 向量代数与空间解析几何 考试要求 内容提要 习题解答
第六章 多函数微分学 考试要求 内容提要 习题解答
第七章 重积分 考试要求 内容提要 习题解答
第八章 曲线积分与曲面积分 考试要求 内容提要 习题解答
第九章 无穷级数 考试要求 内容提要 习题解答
常用公式

《微积分习题全解》

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:www.tushu000.com