

<<数学教学参考书（第三册）>>

图书基本信息

书名：<<数学教学参考书（第三册）>>

13位ISBN编号：9787040131437

10位ISBN编号：7040131439

出版时间：2004-2

出版时间：高等教育出版社

作者：丘维声 编

页数：160

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>

## <<数学教学参考书（第三册）>>

### 内容概要

《数学教学参考书（基础版）（第3册）》是为中等职业教育国家规划教材《数学（基础版）第三册》编写的教学参考书。

内容包括每章的教学要求；每章中每节的教材分析、教学建议和练习的答案。

《数学教学参考书（基础版）（第3册）》可供中等职业学校和普通高中的数学教师作为教学参考书。

书籍目录

第13章 极限与导数I 教学要求II 教材分析、教学建议和练习的答案13.1 函数的变化率13.2 函数的极限13.3 求极限与函数的四则运算的关系13.4 求极限与函数的不等式的关系13.5 数列的极限13.6 有极限与有界的关系13.7 复合函数的极限13.8 函数的连续性13.9 无穷小量与无穷大量13.10 导数及其几何意义13.11 求导数与函数的四则运算的关系13.12 复合函数的导数13.13 反函数的导数13.14 微分13.15 二阶导数13.16 函数的单调性、函数的极值第14章 积分I 教学要求II 教材分析、教学建议和练习的答案14.1 定积分的概念14.2 定积分的性质14.3 微积分基本定理(牛顿-莱布尼茨公式) 14.4 不定积分14.5 不定积分的换元法14.6 简易积分表14.7 定积分的换元法14.8 定积分的应用举例第15章 统计I 教学要求II 教材分析、教学建议和练习的答案15.1 区间估计15.2 假设检验15.3 正态总体的 $\chi^2$ 检验法

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>