

图书基本信息

书名：<<高等数学学习指导与提高(理工类上)>>

13位ISBN编号：9787810770996

10位ISBN编号：7810770993

出版时间：2001-10-1

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：徐兵,李卫国

页数：252

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>

## 内容概要

本书是与高等数学教材依章同步的辅助教材，围绕教学基本要求展开、深入：对基本概念、基本性质、基本方法作了较深入的总结、归纳；注重概念、性质及方法的纵向类比分析等。

书籍目录

第一章 函数与极限

1 函数

2 极限的概念

.....

第二章 导数与微分

1 导数

2 导数的运算

.....

第三章 中值定理与导数的应用

1 中值定理与泰勒公式

.....

第四章 不定积分

1 不定积分的概念与性质

.....

第五章 定积分及其应用

1 定积分的概念与性质

.....

第六章 空间解析几何与向量代数

1 向量代数

.....

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>