#### 图书基本信息

书名:《数学分析习题演练(第一册)》

13位ISBN编号:9787030169501

10位ISBN编号:7030169506

出版时间:2006-7

出版社:科学出版

作者:周民强

页数:353

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.tushu111.com

#### 内容概要

《数学分析习题演练(第1册)》是基于作者多年教学实践的积累整理编写而成的,《数学分析习题演练(第1册)》共分为两册,第一册分为6章:实数与函数,极限论,连续函数,微分学(一),微分学(二),不定积分,第二册分为6章:定积分,反常积分,常数项级数,函数项级数,幂级数、Taylor级数,Fourier级数,本书选择的习题起点适当提高,侧重理论性和典范性,书中还添加了若干注记,便于读者厘清某些误解。

《数学分析习题演练(第1册)》适合理工科院校及师范院校的本科生、研究生及教师参考使用。

#### 精彩短评

- 1、题多,错误也多。
- 2、异常变态的习题解
- 3、我觉得做过的数学分析的习题集中最难的一个系列
- 4、题目选的有难度,但错误太多,不仅有印刷错误,还有论证错误,甚至还有错题。

### 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.tushu111.com