

<<数学分析（下册）>>

图书基本信息

书名：<<数学分析（下册）>>

13位ISBN编号：9787040337921

10位ISBN编号：7040337924

出版时间：2012-1

出版时间：高等教育出版社

作者：毛羽辉，韩士安，吴畏 编著

页数：553

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（下册）>>

### 内容概要

本书是与华东师范大学数学系编《数学分析》(第四版)配套的学习指导书，主要是作为学习该课程的课后复习和提高之用。

本书按主教材的章节次序编写，每节包括：内容提要、释疑解惑、范例解析、习题选解，每章后附有该章总练习题的解答及测试题。

本书切合实际，针对学生学习中常见的错误、常出现的问题进行剖析、解答和指导，注意提高学生对数学分析的基本概念、基本理论、基本方法和技能的理解和应用，可作为数学类专业学生学习数学分析的参考书，对教师也有一定的参考价值。

<<数学分析 (下册) >>

书籍目录

- 第十二章 数项级数
- 第十三章 函数列与函数项级数
- 第十四章 幂级数
- 第十五章 傅里叶级数
- 第十六章 多元函数的极限与连续
- 第十七章 多元函数微分学
- 第十八章 隐函数定理及其应用
- 第十九章 含参量积分
- 第二十章 曲线积分
- 第二十一章 重积分
- 第二十二章 曲面积分
- 第二十三章 向量函数微分学
- 测试题提示与解答
- 附录 硕士研究生入学考试试题选编 (附答案)

<<数学分析（下册）>>

章节摘录

版权页：插图：

<<数学分析（下册）>>

编辑推荐

《数学分析学习指导书(下册)(第4版)》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材配套参考书。

<<数学分析（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>