

<<高等数学名师导学(下)>>

图书基本信息

书名：<<高等数学名师导学(下)>>

13位ISBN编号：9787508425788

10位ISBN编号：7508425782

出版时间：2005-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：董玉才编

页数：175

字数：206000

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>

## <<高等数学名师导学(下)>>

### 内容概要

本书是以大学理工科的《高等数学》的教学大纲为依据，结合大学教学大纲并参考最主流教材编写而成。

内容简练明确，解决问题透彻明了，易学易用。

本书的结构特点是，在每章的开头，首先列出本章的知识要点，然后扼要论述知识分析和学习要求，随后通过丰富的典型例题，详细讲述解析方法和答案，最后附有极具针对性的习题与自测。

本丛书具有三导合一的特点：集中知识要点导学，典型例题与习题导讲，知识点学习和自测紧密导练。

本书适合学习《高等数学》的大学理工科学生使用。

<<高等数学名师导学(下)>>

书籍目录

第八章 多元函数微分法及其应用第九章 重积分第十章 曲线积分、曲面积分第十一章 无穷级数第十二章 微分方程

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>