

<<新编高等数学题解（下）>>

图书基本信息

书名：<<新编高等数学题解（下）>>

13位ISBN编号：9787560909028

10位ISBN编号：7560909027

出版时间：2000-01-01

出版时间：华中科技大学出版社

作者：王东生 编

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>

## <<新编高等数学题解(下)>>

### 内容概要

本书是学习工科“高等数学”，准备“高等数学”考试，以及“高等数学”教学的参考书。

本书题解详细，很多题给出多种解法，并附有思路分析等内容，能起到深入学习“高等数学”的辅导作用。

本书分上、下两册出版，下册内容为多元函数微分法及其应用；重积分；曲线积分与曲面积分；无穷级数；微分方程等，每章内容由四个部分组成：1、内容提要；2、习题选解；3、是非题题解；4、综合题题解。

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 曲线积分与曲面积分

第十一章 无穷级数

第十二章 微分方程

各类试题选

参考书目

<<新编高等数学题解（下）>>

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>