

<<高等数学习题课教程(下册)>>

图书基本信息

书名：<<高等数学习题课教程(下册)>>

13位ISBN编号：9787030087201

10位ISBN编号：7030087208

出版时间：2001-2

出版时间：科学出版社

作者：龚漫奇 编

页数：343

字数：395000

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>

## <<高等数学习题课教程(下册)>>

### 内容概要

本书基本上是根据全国工科高等数学教学大纲的要求编写的，也是编者多年来从事高等数学教学、辅导工作的总结。

全书分上、下两册。

下册共六章：空间解析几何与向量代数、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。

每章分五部分：基本要求、内容提要、例题分析、习题、答案与提示。

每册末尾还附有北方交通大学近几年的试卷和解答。

本书主要作为各类工科大学学习高等数学的辅导教材，亦可作为各类读者学习高等数学的辅导读物。

<<高等数学习题课教程(下册)>>

书籍目录

序前言第七章 空间解析几何与向量代数 一、基本要求 二、内容提要 三、例题分析 四、习题 五、答案与提示第八章 多元函数微分法及其应用 一、基本要求 二、内容提要 三、例题分析 四、习题 五、答案与提示第九章 重积分 一、基本要求 二、内容提要 三、例题分析 四、习题 五、答案与提示第十章 曲线积分与曲面积分 一、基本要求 二、内容提要 三、例题分析 四、习题 五、答案与提示第十一章 无穷级数 一、基本要求 二、内容提要 三、例题分析 四、习题 五、答案与提示第十二章 微分方程 一、基本要求 二、内容提要 三、例题分析 四、习题 五、答案与提示附：北大交通大学统考试题及答案 1996~1997学年第二学期高等数学期末考试试题及答案 1997~1998学年第二学期高等数学期末考试试题及答案 1998~1999学年第二学期高等数学期末考试试题及答案 1998~1999学年第二学期高等数学期中考试试题及答案 1999~2000学年第二学期高等数学期末考试试题及答案 1999~2000学年第二学期高等数学期中考试试题及答案

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>