

<<高等数学速记折>>

图书基本信息

书名：<<高等数学速记折>>

13位ISBN编号：9787302172918

10位ISBN编号：7302172919

出版时间：2008-6

出版时间：任现森 清华大学出版社 (2008-06出版)

作者：任现森 编

页数：12

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>

<<高等数学速记折>>

前言

《高等数学速记折》是“高等数学”课程的配套教材。

由于本课程学时少，内容多，抽象且不易记忆等特点，故本折在设计时力求做到：简单精练、重点突出、便于记忆和容易携带。

本折的内容主要包括教材中出现的有关定义、定理、性质、公式和方法，以及它们之间的逻辑关系。

使学生通过反复查阅，以达到强化记忆、逐步理解和掌握教学内容的一举多得的便捷效果。

对本折在形式设计、内容编排等诸多方面的不完善之处，欢迎大家提出批评和修改意见。

<<高等数学速记折>>

内容概要

《高等数学速记折》是“高等数学”课程的配套教材。

由于本课程学时少，内容多，抽象且不易记忆等特点，故本折在设计时力求做到：简单精练、重点突出、便于记忆和容易携带。

本折的内容主要包括教材中出现的有关定义、定义、性质、公式和方法，以及它们之间的逻辑关系。

使学生通过反复阅读，以达到强化记忆、逐步理解和掌握教学内容的一举多得的便捷效果。

<<高等数学速记折>>

作者简介

任现森，1940年6月出生，河北辛集人。

毕业于哈尔滨军事工程学院。

中国运载火箭技术研究院教授。

主要贡献主持制订国家标准"GB 1920-80标准大气"获航天部1983年重大科研成果奖。

从事数学、经济学、教育学和思维科学的教学和研究工作，讲授高等数学、离散数学、线性代数、算法语言和计算方法、特殊函数和数学物理方程、概率论和数理统计、积分变换、经济数学、BASIC语言、运筹学，还在北京电视一台（六频道）主讲投入产出技术等课程，授课总时数上万。

主编《离散数学讲义》获航天部部级优秀教材一等奖。

主要代表著作有译著《标准大气》（科学出版社，1982年）、《大学生学习方法》（宇航出版社，1985年）、《数学定义、定理、公式记忆手册》（学苑出版社，1991年）、《趣味数学365》（北京广播学院出版社，1993年）、《新兴学科西万个为什么（数学卷）》（中央民族大学出版社，1994年）、《中学数学、物理、化学记忆手册》（共3册）（学苑出版社，1994年）、《经济数学基础速查卡》（高等教育出版社，1998年）、《计算机数学基础》（上、下册）（中央广播电视大学教材）（中央广播电视大学出版社，1999年、2000年）等10余部。

发表论文逾百篇，并有多篇获奖。

鉴定科研成果和学术论文数十篇，荣立国防科委系统三等功1次。

<<高等数学速记折>>

书籍目录

函数极限连续导数微分不定积分定积分

<<高等数学速记折>>

章节摘录

插图：

<<高等数学速记折>>

编辑推荐

《高等数学速记折》由清华大学出版社出版。

<<高等数学速记折>>

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>