

<<数学学习与训练>>

图书基本信息

书名：<<数学学习与训练>>

13位ISBN编号：9787505884649

10位ISBN编号：7505884646

出版时间：1970-1

出版时间：经济科学出版社

作者：崔建峰 著

页数：104

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>

<<数学学习与训练>>

前言

本书是中等职业教育课程改革规划新教材《数学》（基础模块上册）（王强、蒋世妹、苗晓红主编，经济科学出版社）的配套用书，本书的目标是进一步培养学生分析问题和解决问题的能力，读者学完本书之后，会在数学知识的理解和掌握方面达到一个新的高度。

本书在编写过程中贯穿能力培养和分层教学的思路，以满足不同学习者的不同要求，每单元的每一小节内容均设置为“基础练习”、“强化练习”和“知识拓展”三大模块，另外，在书的最后设置两套综合测试题，方便学生学完之后，整体复习。

本书题型设置多样，层次性强，书的最后附有对应章节的习题答案，本书由崔建峰担任主编，蒋世妹、苗晓红、李素艳、李格平和黄伟权参与了编写工作，在编写过程中参阅了大量相关资料，并吸取了其中有益之处，在此向原著者表示衷心的感谢！

由于编者时间仓促，精力有限，书中难免有不妥之处，恳请广大读者给予批评指正，以便不断完善。

<<数学学习与训练>>

内容概要

《数学学习与训练（基础模块）（上册）》是中等职业教育课程改革规划新教材《数学》（基础模块上册）（王强、蒋世妹、苗晓红主编，经济科学出版社）的配套用书，《数学学习与训练（基础模块）（上册）》的目标是进一步培养学生分析问题和解决问题的能力，读者学完《数学学习与训练（基础模块）（上册）》之后，会在数学知识的理解和掌握方面达到一个新的高度。

《数学学习与训练（基础模块）（上册）》在编写过程中贯穿能力培养和分层教学思路，以满足不同学习者的不同要求，每单元的每一小节内容均设置为“基础练习”、“强化练习”和“知识拓展”三大模块，另外，在书的最后设置两套综合测试题，方便学生学完之后，整体复习。

《数学学习与训练（基础模块）（上册）》题型设置多样，层次性强，书的最后附有对应章节的习题答案。

书籍目录

第1章 集合1.1 集合的概念1.2 集合之间的关系1.3 集合的运算1.4 逻辑用语第2章 不等式2.1 不等式的性质2.2 区间2.3 一元二次不等式2.4 含绝对值的不等式第3章 函数3.1 函数的概念3.1.1 函数的概念及表示法(一)3.1.2 函数的概念及表示法(二)3.2 函数的性质3.2.1 函数的性质(一)3.2.2 函数的性质(二)3.3 函数的实际应用举例第4章 指数函数和对数函数4.1 实数指数幂4.2 指数函数4.3 对数4.4 对数函数的图像和性质第5章 三角函数5.1 角的概念推广5.2 弧度制5.3 任意角的三角函数5.4 同角三角函数的基本关系式5.5 三角函数的计算5.6 三角函数的图像和性质5.7 角度的计算综合练习1综合练习2参考答案

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>