

<<数学习题课教程>>

图书基本信息

书名：<<数学习题课教程>>

13位ISBN编号：9787811235791

10位ISBN编号：781123579X

出版时间：2009-5

出版单位：清华大学出版社有限公司

作者：谭杰锋，高温 主编

页数：224

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>

<<数学习题课教程>>

内容概要

全书共分9章,包括:集合与不等式,函数,三角函数,两角和与差的三角函数,数列,直线,二次曲线,立体几何,排列与组合、二项式定理。

每章分为内容要点、例题解析、综合练习、参考答案四个部分。

书末附有两套高职院校招收中职毕业生考试的模拟试题。

本书可作为各类中等职业学校的数学习题课教材,也可作为中职毕业生参加高职院校招生考试的指导参考书。

<<数学习题课教程>>

书籍目录

第1章 集合与不等式 1.1 集合 1.1.1 内容要点 1.1.2 例题解析 1.1.3 综合练习 1.1.4 参考答案 1.2 集合的运算 1.2.1 内容要点 1.2.2 例题解析 1.2.3 综合练习 1.2.4 参考答案 1.3 充要条件 1.3.1 内容要点 1.3.2 例题解析 1.3.3 综合练习 1.3.4 参考答案 1.4 不等式 1.4.1 内容要点 1.4.2 例题解析 1.4.3 综合练习 1.4.4 参考答案第2章 函数 2.1 函数的概念与性质 2.1.1 内容要点 2.1.2 例题解析 2.1.3 综合练习 2.1.4 参考答案 2.2 反函数 2.2.1 内容要点 2.2.2 例题解析 2.2.3 综合练习 2.2.4 参考答案 2.3 一元二次函数 2.3.1 内容要点 2.3.2 例题解析 2.3.3 综合练习 2.3.4 参考答案 2.4 指数与对数 2.4.1 内容要点 2.4.2 例题解析 2.4.3 综合练习 2.4.4 参考答案 2.5 幂函数 2.5.1 内容要点 2.5.2 例题解析 2.5.3 综合练习 2.5.4 参考答案 2.6 指数函数 2.6.1 内容要点 2.6.2 例题解析 2.6.3 综合练习 2.6.4 参考答案 2.7 对数函数 2.7.1 内容要点 2.7.2 例题解析 2.7.3 综合练习 2.7.4 参考答案第3章 三角函数第4章 两角和与差的三角函数第5章 数列第6章 直线第7章 二次曲线第8章 立体几何第9章 排列与组合 二项式定理附录A 模拟试题参考文献

<<数学习题课教程>>

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>