

<<高中数学解法小题库>>

图书基本信息

书名：<<高中数学解法小题库>>

13位ISBN编号：9787313054425

10位ISBN编号：7313054424

出版时间：2008-11

出版时间：上海交通大学出版社

作者：宋岳春 主编

页数：463

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>

<<高中数学解法小题库>>

前言

《中学数理解法小题库》是适应全国中、高考命题形式多样化改革需要的初、高中各年级同步学习的配套用书，配合各省、市教材版本，覆盖初、高中各个年级。

本套小题库书紧密结合课堂教学改革的国情，根据不同学科教材的特点和课堂改革的需要编写。为了培养广大学生的应试能力，本书聘请了具有丰富教学经验的知名教师共同编写，通过对试题的深入细致的研究，追寻试题突破方法，培养学生理性的逻辑思维方式，掌握应试方法和答题技巧，有效地指导学生备考复习。

本书注重内容的针对性和实用性，切实从学生思维角度出发，做到题型精选与专项指导相结合，使同学们对各科目核心内容有系统的掌握，学会高效科学的应试技巧，具有可读性、启迪性和实用性。

全书共分为两大板块：
习题部分：每一专题中，精选近年各地中、高考试题中的新题，分类编排，为切实满足优等生拓宽拔高的特殊需要，配备了一定的题意新颖、内容丰富、贴近学生实际的训练题，为尖子生冲刺高考架设桥梁。

答案与解析：对新题进行详解精析，指点迷津，使学生打开思路，找到突破难题的切入口，使同学们融会贯通，有效提升解题能力。
这套丛书有如下特点：
一、全面丰富实用。以国家教育部颁布的《新课程大纲》为依据，本书信息量大，内容丰富，对教材中的重点、难点、疑点进行全方位扫描。精选题目，对每一个知识点、易错点、疑似点进行了剖析，题题揭示规律。

<<高中数学解法小题库>>

内容概要

《高中数学解法小题库》是具有创新价值的“解法小题库”之一，可供全国各地“名校优才”专用。全书力求切合课堂教学改革和高考命题思路的变化情况。

巧妙合理编排高中数学学习结构，通过对新颖、典型试题的深入细致研究，追寻解题方法的灵活和突破，培养学生拥有较好的逻辑思维方法。

《高中数学解法小题库》选人习题具有“新”、“精”、“巧”的特点，能帮助学生快速提高解题能力。

<<高中数学解法小题库>>

书籍目录

必考内容 集合与常用逻辑用语 函数概念与基本初等函数I 立体几何初步 平面解析几何初步 算法初步与框图 统计 概率 三角函数、三角恒等变换 平面向量 解三角形 数列 不等式 圆锥曲线与方程 导数及其应用 统计案例 推理与证明 数系的扩充与复数的引入 选考内容 空间向量与立体几何 导数及其应用(定积分) 推理与证明(数学归纳法) 计数原理 概率统计 几何证明选讲 矩阵与变换 坐标系与参数方程 不等式证明选讲 答案与解析

<<高中数学解法小题库>>

编辑推荐

《中学数理解法小题库：高中数学解法小题库》注重内容的针对性和实用性，切实从学生思维角度出发，做到题型精选与专项指导相结合，使同学们对各科目核心内容有系统的掌握，学会高效科学的应试技巧，具有可读性、启迪性和实用性。

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>