

<<高中数学教材课内外知识现用现查>>

图书基本信息

书名：<<高中数学教材课内外知识现用现查>>

13位ISBN编号：9787530349939

10位ISBN编号：7530349937

出版时间：2013-4

出版时间：北京教育出版社

作者：薛金星 编

页数：886

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>

<<高中数学教材课内外知识现用现查>>

内容概要

《教材课内外知识现用现查》是我们经过三年多的调研、构思、设计，精心打造的一套工具书。它以素质教育及中、高考新要求为导向，依据新老教材的知识体系进行编写。全书注重全面归纳基础知识，系统介绍常用方法，深入挖掘知识、方法、能力之间的内在联系。既有系统完备的知识梳理，又有科学实用的学法点拨；既适用于平日的知识积累，又有助于综合能力的提升；既可用于同步学习，又可用于考前复习。

古人云：授之以鱼，不如授之以渔。

一本好的工具书应该既包含丰富的知识，又传授掌握知识的方法，同时强调能力的培养，从而将“鱼”和“渔”有机地结合起来。

为此，本丛书确定了“挖掘学科深度，拓展教材宽度；保留老教材精华，吸纳新教材精髓；归纳学科知识，介绍学习方法”的编纂方针。

在编写过程中，我们参考了现行的几种有较大影响的教材，从基础知识、基本技能、思维方法、观察能力、实验能力、自学能力等方面，科学归纳，系统整理；合理划分，精心设计；深入分析，全面详解。

力求全面准确地把握各学科基本知识体系，准确翔实地介绍实用、管用的学习方法，瞄准学科前沿的动态信息，拓宽学科视野，强化探究与创新意识。

融科学性、系统性、创新性、探究性、资料性、实用性、工具性于一身，真正达到了“一册在手，知识、方法、能力全有”的理想境界。

同学们，目前我国经济发展迅猛，教育空前繁荣。

社会需求的人才已不再是简单的知识拥有者，而是能够迅速拥有知识并转化为能力的高级劳动者。

因此，我们不仅要拥有丰富的知识，更要学会选择和使用优秀工具书及时获取知识，应用知识，培养自己的创新能力，从而适应当今社会对人才的要求。

愿这本工具书伴您在知识的海洋里如鱼得水，尽情遨游，缚“苍龙”，捉“深鳌”，成就大业！

<<高中数学教材课内外知识现用现查>>

书籍目录

基础知识篇专题一 集合专题二 函数的概念及其性质专题三 一次函数和二次函数专题四 幂、指、对函数专题五 函数与方程专题六 立体几何初步专题七 直线与圆的方程专题八 算法与框图专题九 统计与概率专题十 三角函数专题十一 平面向量专题十二 三角恒等变换专题十三 解三角形专题十四 数列专题十五 不等式专题十六 常用逻辑用语专题十七 圆锥曲线方程专题十八 空间向量与立体几何专题十九 导数及其应用专题二十 推理与证明专题二十一 复数专题二十二 排列、组合、二项式定理专题二十三 随机变量及其分布专题二十四 统计案例专题二十五 几何证明选讲专题二十六 坐标系与参数方程专题二十七 不等式选讲专题二十八 矩阵与变换思想方法篇专题一 数学思想专题二 数学方法综合专题篇专题一 集合与其他知识的综合专题二 函数、方程、不等式和导数专题三 三角函数与平面向量专题四 数列、极限和数学归纳法专题五 解析几何内部的综合专题六 解析几何与空间向量专题七 立体几何与空间向量专题八 概率与统计应用创新篇专题一 创新题型与备考策略专题二 数学建模与应用问题高考应试篇专题一 考纲知识与要求专题二 高考能力分层细解专题三 高考题型突破专题四 高考中的热点问题专题五 高考中学生易错问题集录附录附录1 常用数学符号附录2 度量单位换算表

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>