

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787538349719

10位ISBN编号：7538349715

出版时间：2005-6

出版时间：吉林教育出版社

作者：李晓芳|主编

页数：201

字数：235000

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>>

内容概要

《考点解码——模型破解重点难点》丛书以《课程标准》为依据，融通各种版本教材的知识体系，立足初、高中课程和中、高考的实际，按专题编写而成。

包括初、高中数、理、化三个学科共计二十八册。

模型是一个人们非常熟悉的概念。

如儿童玩具是实物的模型，机器人是模拟人的模型，长方形的面积的公式 $S=ab$ 是数学模型，等等。

本书的模型是什么？

简单的说，可以看成是公式。

从中学生学习的实际来讲，将知识点建立成简捷、科学的模型（公式），对于归纳、记忆知识点和解题具有重要作用。

本丛书立足初、高中课程和中、高考的实际，把初、高中数、理、化模型体系，便于记忆，便于应用，对于破解知识体系的重点，难点具有极高的使用价值。

从生活走进数学，从生活走进物理，从生活走进化学，将知识应用到生产、生活中去，进行探究性学习，解决与生产、生活密切相关的实际问题，是《课程标准》的要求，也是中、高考的重点考查内容。

本丛书每个专题单设一讲，通过讲解、举例、练习，专门阐述利用模型解决生产、生活实际总是的方法和技巧，充分体现了《课程标准》的“建模”思想。

先锋专题，建模解题，精彩纷呈！

书籍目录

第一讲 集合 1.1 子集 1.2 补集 1.3 交集 1.4 并集 1.5 等价关系式 高考链接第二讲 函数 2.1 函数的定义
2.2 复合函数 高考链接第三讲 函数的性质 3.1 函数的单调性 3.2 函数的奇偶性 3.3 函数的周期性 3.4 反
函数 高考链接第四讲 函数的图象 4.1 平移变换 4.2 伸缩变换 4.3 平移与伸缩变换 4.4 翻转变换(1)
4.5 翻转变换(2) 4.6 对称变换 4.7 对称关系式 高考链接第五讲 基本初等函数第六讲 函数的最大值
与最小值第七讲 函数、方程、不等式三者之间的联系第八讲 集合与函数在生产、生活中的实际应用
复习参考题答案与提示

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>