

《数学》

图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787544011075

10位ISBN编号：7544011070

出版时间：2004-9-1

出版社：山西教育出版社

作者：王后雄

页数：208

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《数学》

内容概要

考纲通鉴——紧扣中考脉搏，凸显中考走向，使您学有方向、练有目的、考有依据！ 考基要点——夯实基础，梳理全面！对关键知识点进行学案式互动，既突出重点又激发兴趣！ 点击名题——精选最新中考真题，逐一对应左栏考点，命题重点各个击破！ 发散思维——归纳重难疑点，点拨方法规律！“解题警示”辨析易错易混点，为您指点迷津！ 基础闯关——在训练中牢记中考基本题型与考试方向！突出“双基”应用，命题重点，滴水不漏！ 潜能挑战——精选与本讲内容密切相关的热点、焦点问题，准确预测中考！全力挑战高分极限！ 答案点拨——单独成册，方便使用。揭密解题关键点，区别易混干扰项，加强答题规范度。

书籍目录

目录

第一章 对1994~1997年数学科高考命题思路的分析

一、命题趋势探微

二、命题类型的总结分析

(一) 题型分布

(二) 考查内容

(三) 试题难度

(四) 试题特点

三、各类题型的审题和解法指导

(一) 选择题的审题和解法指导

(二) 填空题的审题和解法指导

(三) 解答题的审题和解法指导

四 对1998年高考数学总复习的几点建议

第二章 高考复习策略

一 高度重视课本，将课本中的基本概念、基础知识等理解透彻

(一) 函数的单调性、奇偶性

(二) 函数的图象

(三) 等差数列的通项与前n项和

(四) 复数的代数式与三角式的互化

(五) 平面直角坐标系与复平面

(六) 三角函数公式

(七) 立体几何中的垂线

二、在掌握好课本知识的基础上加以引申

(一) 函数问题由具体向抽象变化

(二) 数列的性质及数列的前n项和

(三) 复数运算的几何意义

(四) 极坐标

三 提高运算能力

(一) 弄清算理，合理运算

(二) 优化解法，简捷运算

(三) 注意数形结合

四 化归是数学中重要的思维形式

第三章 临场考试的战术运用

一、临考前的复习方法

二 临场考试的应试策略

第四章 高考模拟试题

第五章 怎样填报高考志愿

一、几个政策性问题

二、几个在填报志愿中的科学性问题

三、填报志愿中的技术性问题

四、几个应防止的偏向与误区

附录：1994~1997年全国统一高考试题及参考答案

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：www.tushu111.com