

<<高考数学压轴题解题诀窍（下）>>

图书基本信息

书名：<<高考数学压轴题解题诀窍（下）>>

13位ISBN编号：9787560335308

10位ISBN编号：7560335306

出版时间：2012-3

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：赵南平

页数：246

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>

<<高考数学压轴题解题诀窍(下)>>

内容概要

本书是对高考数学压轴题中各种创新题型解法的总结与归纳, 主要包括信息迁移型、结论开放探索型、条件开放探索型三种创新题型。

以及其中的阅读理解问题、存在性问题、规律探究性问题、判断性问题、条件开放探索问题五类核心问题。

本书内容独特, 针对性强, 可以帮助考生不断地总结解创新题的经验, 逐步提高解创新题的能力, 从而提高考生的复习效率。

本书适合高中师生及数学爱好者参考使用。

作者简介

赵南平,男,1944年9月出生,福建省福州市人。

1965年7月毕业于福建师范学院数学系(本科),1988年被评为中学数学特级教师,长期从事中学数学教学工作,有丰富的教学经验,对高考数学题情有独钟,长期跟踪研究,颇有心得。

至今出版《高考数学(理科)应试诀窍》、《高考数学(文科)应试诀窍》、《高一数学高考题解题诀窍》、《高二数学高考题解题诀窍》、《高三数学高考题解题诀窍》、《向量法巧解数学高考题》、《高考数学压轴题解法探究》等14本编著。

已在全国各种数学刊物上发表论文30多篇,其中部分被收入上海教育出版社出版的《名师授课录》一书,部分被收入台湾九章出版社出版的《名师授课手记》一书。

赵南平还担任过福建省重点中学校长,曾获得“全国优秀教师”等多项荣誉称号,其传略材料及主要业绩介绍已选由国家人事部专家服务中心组织编写的《中国专家大辞典》权威辞书以及《中国特级教师》、《世纪之光——共和国英才全集》等多种辞书。

书籍目录

第三篇 高考数学压轴题创新题型解题诀窍

第五章 信息迁移型

第21讲 阅读理解问题

第六章 结论开放探索型

第22讲 存在性问题

第1节 圆锥曲线中的存在性问题

第2节 数列中的存在性问题

第3节 导数及其他存在性问题

第23讲 规律探究性问题

第24讲 判断性问题

第七章 条件开放探索型

第25讲 条件开放探索问题

编辑手记

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>