

《数学总复习-高考热点》

图书基本信息

书名：《数学总复习-高考热点》

13位ISBN编号：9787502357412

10位ISBN编号：7502357416

出版时间：2007-8

出版社：科技文献

作者：张承德

页数：183

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

《数学总复习-高考热点》

内容概要

《高考大冲刺:数学》主要内容:本丛书由全国著名高考命题研究专家精心策划,由全国九所重点中学特级教师主编。编写中坚持每所学校只选择其最好的一个学科,从而切实做到科科权威、科科典范。高考考点预测:编写过程中多次组织高考命题研究专家进行讨论,时刻关注考试最新变化,准确把握考试热点,充分体现高考命题新走势。扣题准确,针对性强。高考真题回顾:精选近三年的高考真题,解剖分析,把握关键。全面阐释“解题思维”、“解题依据”和“答题要点”,揭示高考命题规律,重点分析解题思路,优化解题过程,剖析高考命题和答题技巧。高考热点模拟:书中每一道题目的选择和制定都经过精心筛选,层层把关,做到题题新颖、题题典范、题题扣准实战。

《数学总复习-高考热点》

书籍目录

热点专题1 集合与简易逻辑热点专题2 映射与函数热点专题3 特殊函数的图像和性质热点专题4 函数最值与应用 热点专题5 数列热点专题6 三角函数的图像和性质及三角函数的应用热点专题7 三角函数的求值与化简 热点专题8 平面向量热点专题9 向量应用与解三角形 热点专题10 不等式的性质和证明热点专题11 不等式的解法和应用热点专题12 直线热点专题13 圆热点专题14 圆锥曲线 热点专题15 直线和平面热点专题16 空间角和距离热点专题17 简单几何体热点专题18 排列组合及二项式定理热点专题19 概率热点专题20 概率与统计 热点专题21 导数热点专题22 数学归纳法、数列极限、函数极限热点专题23 数形结合热点专题24 函数与方程热点专题25 分类讨论热点专题26 化归与转化数学高考模拟（一）数学高考模拟（二）数学高考模拟（三）数学高考模拟（四）数学高考模拟（五）参考答案

《数学总复习-高考热点》

编辑推荐

《高考大冲刺：数学》由来自全国重点中学特级教师，合力打造助考用书第一品牌，高考全局解读，高考考点趋势，高考真题点拨，高考热点模拟。

《数学总复习-高考热点》

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