

<<高中新课标数学提优教程3>>

图书基本信息

书名：<<高中新课标数学提优教程3>>

13位ISBN编号：9787534381188

10位ISBN编号：7534381185

出版时间：2012-2

出版时间：江苏教育出版社

作者：冯惠愚

页数：266

字数：425000

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>

<<高中新课标数学提优教程3>>

内容概要

本书内容层次分明, 适用面广, 不同学生可根据自身情况各取所需, 获得不同发展。

通过使用本书, 可以帮助学生达到的第一层次是: 提高解题能力, 在高考中获得好成绩; 可以达到的第二层次是: 在全国高中数学联赛中获奖, 从而在高校招收保送生、自主招生中获得名校青睐; 可以达到的第三层次是: 在全国联赛中成绩名列前茅, 获得进入国家数学奥林匹克冬令营资格。

江苏省是教育大省, 本书作者都是江苏省各地的重点高中的名师, 他们大多是数学特级教师或高级教师, 也大多是中国数学奥林匹克高级教练。

他们都具有丰富的高考辅导与高中数学竞赛辅导的经验, 活跃于近年江苏省高中数学联赛辅导第一线。

所以, 这本书也是他们多年进行高考与竞赛辅导的经验的结晶。

本册由下列老师执笔: 赵若麟(第41~44讲)、王刚(第45~49讲)、凌惠明(第50~56讲)、曹新跃(第57~58讲)、曹瑞彬、王建彬(第59~60讲)。

<<高中新课标数学提优教程3>>

书籍目录

第41讲 解不等式第42讲 平均不等式第43讲 柯西不等式第44讲 排序不等式与琴生不等式第45讲 空间图形的位置关系第46讲 平行与垂直第47讲 角度与距离第48讲 截面、面积与体积第49讲 四面体与球第50讲 直线与区域第51讲 圆第52讲 圆锥曲线(一)第53讲 圆锥曲线(二)第54讲 参数方程与曲线系第55讲 轨迹第56讲 解析法证几何题第57讲 排列与组合第58讲 二项式定理第59讲 概率(一)第60讲 概率(二)参考答案

编辑推荐

使用此套教程可以有多重选择：（1）提高解题能力，高考得高分；（2）全国联赛拿奖，获得名校青睐；（3）出类拔萃，冲刺国家冬令营。

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>