

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787500699620

10位ISBN编号：750069962X

出版时间：2011-8

出版时间：中国青年出版社

作者：王后雄 主编

页数：194

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

1 精准的目标定位

《(600分专题)》是针对中等生及尖子生研究开发的一套提升型专题类教辅,在同步学习中注重梳理知识脉络、拓展学生思维,直接与高考要求、难度、题型接轨,适合中等生快速提高成绩和尖子生稳固高分成绩,瞄准高考600分。

2 完备的学习方案

《600分专题》中“专题”及“节”都是按照教材顺序设计的,因此可以随着教学进度同步使用。“知识迁移应用”侧重于把考点知识讲细、讲透,“能力方法拓展”重点提高学生的综合素质和应试能力。

3 创新的学考组织

以同步学习和高考复习的需要创新栏目。

知识迁移、方法拓展、要点整合、考点例释、学业测评、高考测评、热点题型、高考趋向、高考定量研究,按照最新认知心理学及高考课题研究成果要求设计,脱胎于状元的学习模式。

<<高中数学>>

书籍目录

专题一 集合及集合的基本运算

第一节 集合的含义与表示

第二节 集合间的基本关系

第三节 集合的基本运算

专题二 函数的概念及其表示方法

第一节 函数的概念

第二节 函数的表示

第三节 函数的性质——单调性与最值

第四节 函数的性质——奇偶性(对称性)

专题三 基本初等函数

第一节 指数函数

第二节 对数与对数函数

专题四 函数的应用

专题五 导数及其应用

第一节 导数的概念及其运算

第二节 导数的应用

答案与点拨

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>