

<<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>

## &lt;&lt;高中数学&gt;&gt;

## 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>