

<<高考数学常考难题突破>>

图书基本信息

书名：<<高考数学常考难题突破>>

13位ISBN编号：9787303143344

10位ISBN编号：7303143343

出版时间：2012-5

出版时间：北京师范大学出版社

作者：赵俊江 编

页数：240

字数：255000

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>

## <<高考数学常考难题突破>>

### 内容概要

本套丛书的编写理念是激发沉重的发散思维，培养沉重的创新能力和独立解决问题的能力。配按照新的要求和考试说明编写，按知识板块进行专题划分，梳理各知识板块在近5年高考中的高难度考题和易错题，并将本学科经典题的解题融入其中。

## &lt;&lt;高考数学常考难题突破&gt;&gt;

## 书籍目录

## 专题一 集合与常用逻辑用语

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题二 函数的概念与性质

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题三 基本初等函数

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题四 导数及其应用

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题五 三角函数与三角恒等变换

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题六 平面向量

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题七 解三角形

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题八 数列

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题九 不等式

常考难题突破

压轴难题进阶

难题培优集训

## 专题十 空间向量与立体几何

## 专题十一 直线与圆

## 专题十二 圆锥曲线

## 专题十三 计数原理

## 专题十四 概率与统计

## 专题十五 算法初步、推理与证明和复数

## 专题十六 选修内容选讲

## 专题十七 数学思想方法应用

参考答案



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>