

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787223034388

10位ISBN编号：7223034386

出版时间：2012-7

出版时间：西藏人民出版社

作者：北京天利考试信息网 编

页数：104

字数：480000

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>

内容概要

高考真题是由众多命题专家精心命制而成的，是题海精华之所在。多做高考真题可以使考生进一步体验高考、摸准高考命脉、积累实战经验。鉴于此，我们在近10年的经典真题中优中择优，按照专题划分，编写了本书，以帮助考生更好地复习备考。

《天利38套·新课标全国各省市·高考真题单元专题训练：数学（理科）》四大亮点：
亮点一 科学划分专题：特邀新课标高考命题研究专家及教育发达的新课标地区高三一线名师，参照众多名校复习进度科学划分专题，为高三考生总复习提供最准确的信息。

亮点二 精准填充专题：“选题与审核委员会”遴选近10年的经典高考真题，并按照专题要求科学拆分、组合，各专题中试题难易梯度层次分明。

亮点三 名师详解答案：真题原卷往往只提供试题的正确答案，并不提供详细的解答过程。为了帮助考生体验高考、了解高考命题规律、掌握解题技巧，我们特邀高考命题研究专家及名校名师对试题进行深入研究、精准分析。

亮点四 编校质量上乘：为了提高本书质量，我们增加了审稿力度，并额外增加了深度试做、校对等环节，以确保本书在大方面无遗漏，小方面无差错。

书籍目录

- 专题1 集合的概念及运算
- 专题2 常用逻辑用语
- 专题3 推理与证明
- 专题4 不等式的概念与性质
- 专题5 不等式的解法
- 专题6 不等式的应用与线性规划
- 专题7 函数的概念与图象
- 专题8 函数的性质
- 专题9 一次函数、二次函数、函数与方程
- 专题10 幂函数、指数函数、对数函数
- 专题11 导数与定积分
- 专题12 导数的应用
- 专题13 三角函数的概念、同角关系、诱导公式
- 专题14 三角函数的图象与性质
- 专题15 三角变换
- 专题16 正弦定理、余弦定理、解三角形及三角函数的应用
- 专题17 平面向量的概念与运算
- 专题18 平面向量的应用
- 专题19 数列的概念与通项
- 专题20 等差数列、等比数列
- 专题21 数列的求和
- 专题22 数列的综合应用
- 专题23 空间几何体的结构特征、三视图、表面积、体积
- 专题24 空间中的平行与垂直关系
- 专题25 空间向量及其应用
- 专题26 直线与圆
- 专题27 曲线与方程
- 专题28 椭圆
- 专题29 双曲线和抛物线
- 专题30 直线与圆锥曲线、圆锥曲线综合
- 专题31 排列、组合、二项式定理
- 专题32 概率及其应用
- 专题33 离散型随机变量的分布列、期望与方差、正态分布
- 专题34 统计
- 专题35 算法、复数
- 专题36 不等式选讲
- 专题37 坐标系与参数方程
- 专题38 矩阵与变换
- 专题39 几何证明选讲
- 参考答案及解专题提示

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>