

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787223028219

10位ISBN编号：7223028211

出版时间：2013-3

出版时间：西藏人民出版社

作者：天利新课标高考命题研究中心//北京天利考试信息网

页数：124

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

“天利38套”《新课标全国各省市名校高考单元专题训练》自出版以来，就因内容的实用性和前瞻性等特色在教育界、图书界享有盛誉，是众多名校一轮复习的必选书。为帮助新课标地区2011届高考考生更好地复习备考，北京天利考试信息网组织一线高三名师重新修订了本书。

本书含语文、数学（文科）、数学（理科）、英语（听力录音另配）、物理、化学、生物、政治、历史、地理10科册。

本书的五大亮点：

专题合理 本书参照众多名校高三一轮复习进度划分专题，专题细致、试题难易梯度层次分明。

名校名题 本书试题多选自名校高三一轮复习不同进度的测试或模拟考试，由教学一线的特高级教师依据最新考试大纲要求优化编写而成。

编校准确 为确保考生放心使用和练习，我们编写时加大了审稿力度，增加了试做、挑错等环节，以期最大限度地消除差错。

答案详尽 本书参考答案详细，选择、填空等题型除给出答案外还提供了解题过程分析，不仅帮助考生知其然，更能帮助考生知其所以然。

增值服务 读者可以登录天利考试信息网（WWW.TL100.COM），下载优质的试题及英语科册的配套听力等资源，也可查询本书的解题心得及浏览最新高考信息。

## &lt;&lt;数学&gt;&gt;

## 书籍目录

- 专题1 集合的概念与运算
- 专题2 逻辑联结词、充要条件
- 专题3 映射与函数 反函数
- 专题4 函数的奇偶性与周期性
- 专题5 二次函数、指数函数、对数函数
- 专题6 函数的图象
- 专题7 导数的概念与运算
- 专题8 函数的单调性、极值、最值
- 专题9 函数与导数的综合应用
- 专题10 等差数列 等比数列
- 专题11 数列的通项公式与求和
- 专题12 极限与数学归纳法
- 专题13 三角函数的求值、化简与证明
- 专题14 三角函数的图象与性质
- 专题15 解斜三角形
- 专题16 三角函数的最值与综合应用
- 专题17 平面向量的概念与运算
- 专题18 平面向量的综合应用
- 专题19 三角函数与向量综合应用
- 专题20 不等式性质与证明
- 专题21 不等式解法
- 专题22 不等式的综合应用
- 专题23 直线与简单的线性规划
- 专题24 圆
- 专题25 直线与圆的位置关系
- 专题26 椭圆
- 专题27 双曲线
- 专题28 抛物线
- 专题29 直线与圆锥曲线的综合应用
- 专题30 解析几何综合应用
- 专题31 线线、线面、面面位置关系
- 专题32 空间角
- 专题33 空间距离
- 专题34 简单几何体
- 专题35 立体几何综合应用
- 专题36 排列、组合与二项式定理
- 专题37 复数的概念与运算
- 专题38 概率
- 专题39 统计
- 参考答案及解题提示



#### 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>