

<<天利38套>>

图书基本信息

书名：<<天利38套>>

13位ISBN编号：9787223014182

10位ISBN编号：7223014180

出版时间：2004-6

出版时间：西藏人民出版社

作者：本书编写组

页数：201

字数：160000

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>

<<天利38套>>

内容概要

由高考专家分析高考试题规律，从近三年高考及模拟试题中精选出一些带规律性的常考、易错的典型试题，按专题和单元编排，方便学生第一、二轮复习时练习，并按专题掌握高考考核要求。

可与“天利38套”模拟试题配套使用。

本套试题还有简单讲解，即让考生先练习，再附答案和讲解，帮助考生掌握考点，并能举一反三。

学生做少量的题，便可掌握一个典型的题解。

适用于全国各省市，充分考虑了新旧教材更替、各省单独命题、不同高考模式、考纲变化等因素。

本书进入“开卷”全国高考畅销书前30名。

## 书籍目录

专题一 集合与简易逻辑专题二 映射、函数、反函数专题三 函数解析式、定义域、值域专题四 函数的图像和性质（一）专题五 函数的图像和性质（二）专题六 二次函数的图像和性质专题七 指数函数、对数函数专题八 函数最值问题专题九 函数在应用题中的运用专题十 函数综合专题十一 三角函数概念、性质和图像专题十二 三角函数式变形与求值专题十三 三角函数式最值及三角形计算专题十四 三角函数综合专题十五 等差数列专题十六 等比数列专题十七 数列通项、求和、极限与归纳法专题十八 不等式（一）专题十九 不等式（二）专题二十 平面向量专题二十一 复数专题二十二 排列、组合、二项式定理专题二十三 直线与平面专题二十四 空间两平面专题二十五 三垂线定理及其逆定理专题二十六 空间角的计算与证明专题二十七 空间距离的计算与证明专题二十八 折叠问题专题二十九 多面体与球专题三十 空间向量及其应用专题三十一 直线方程与直线位置关系专题三十二 直线与圆专题三十三 椭圆专题三十四 双曲线专题三十五 抛物线专题三十六 直线与圆锥曲线的关系专题三十七 曲线与方程专题三十八 曲线综合专题三十九 导数、概率、概率与统计

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>