

<<SAT详解及全真模拟试题集>>

图书基本信息

书名：<<SAT详解及全真模拟试题集>>

13位ISBN编号：9787121116551

10位ISBN编号：7121116553

出版时间：2010-9

出版时间：电子工业出版社

作者：（美）布莱克，（美）阿内斯蒂斯 著，李佳，牛勇 译

页数：760

字数：1543000

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>

<<SAT详解及全真模拟试题集>>

内容概要

本书汇集了美国希尔教育学院多年的教学研究成果，能帮助考生快速突破SAT考试。有了《SAT详解及全真模拟试题集2011版(英汉对照)》，考生将获得由权威教育专家精心打造的核心学习策略和学习方法的指导。详尽的“希尔SAT每周学习计划”为考生助力，精心设计的“Smart Card”可随身携带，便于考生复习。

在《SAT详解及全真模拟试题集2011版(英汉对照)》方法的指导下，考生必将一步一步走上SAT考试的成功道路。

作者简介

克里斯多佛·布莱克 (Christopher Black) , 教育学硕士, 美国希尔教育学院创始人及主任, SAT 考试及其他主要考试培训资深专家。

马克·安尼斯蒂斯 (Mark Anestis) , 精英学习 (The Learning Edge) 创始人及主任, McGraw-Hills 5 steps to a 5 : AP Biology的作者。

<<SAT详解及全真模拟试题集>>

书籍目录

第1章 征服SAT的“希尔法则” SAT究竟考查什么? 8个关键的推理技巧 “希尔法则” SAT阅读列表 关于SAT的常见问题第2章 SAT诊断测试第3章 构造完美词汇 “希尔法则” 词汇篇 词汇第1单元 词汇第2单元 词汇第3单元 词汇第4单元 词汇第5单元 词汇第6单元 词汇第7单元第4章 分析性阅读技巧 第1课: SAT分析性阅读考什么 第2课: 文章的写作目的和中心思想 第3课: 文章的结构规律 第4课: 文章的简化 第5课: 问题与文章的联系 第6课: 解答问题的取舍策略 第7课: 解答问题的逻辑思维 第8课: 如何“钉死”答案第5章 句子填空技巧 第1课: 单词暗示 第2课: 四大逻辑关系 第3课: 结构突破 第4课: 简化句子 第5课: 合理使用语境 第6课: 终极难句第6章 SAT数学究竟考查什么 第1课: 定位问题 第2课: 分析问题 第3课: 寻找规律 第4课: 简化问题 第5课: 串联知识 第6课: 确定取舍方法 第7课: 逻辑化思维 第8课: 检查答案第7章 重要的算术知识 第1课: 数与运算 第2课: 算术法则 第3课: 分数 第4课: 比率与对称 第5课: 百分比 第6课: 负数 第7课: 整除性第8章 重要的代数知识1 第1课: 解方程 第2课: 方程组 第3课: 指数运算 第4课: 根的运算 第5课: 因式分解 第6课: 不等式、绝对值和代人法 第7课: 应用题第9章 特殊的数学题 第1课: 新符号或新术语 第2课: 平均数/中值/众数 第3课: 数字推理 第4课: 比率应用 第5课: 排列与组合 第6课: 概率问题第10章 重要的几何知识 第1课: 直线与角 第2课: 三角形 第3课: 勾股定理 第4课: 解析几何 第5课: 面积与周长 第6课: 相似图形 第7课: 体积与立体几何 第8课: 圆第11章 重要的代数知识2 第1课: 数列 第2课: 函数 第3课: 函数图像移动 第4课: 变量 第5课: 数据分析 第6课: 负指数与分数指数第12章 如何下笔生花? 第1课: 了解SAT作文的题目 第2课: 认真分析题目 第3课: 创造性地思索写作思路 第4课: 如何用“素材库”进行写作 第5课: 写出有说服力、创造性的文章 第6课: 如何谋篇布局 第7课: 写作的逻辑性 第8课: 写作的清晰性 第9课: 写作的简洁性 第10课: 写作的说服力 第11课: 写作的高级技巧 第12课: 如何完成“临门一笔”第13章 作文写作练习第14章 如何突破SAT语法 第1课: 分析: SAT语法究竟考查什么? 第2课: 突破“句子改错”题 第3课: 突破“找错”题 第4课: 突破“段落改错”题第15章 重要的语法知识 第1课: 主谓不一致 第2课: 整理句子 第3课: 平行结构 第4课: 比较问题 第5课: 代词、先行词不一致 第6课: 代词的格 第7课: 垂悬和错置的分词 第8课: 其他错置的修饰词 第9课: 易错的时态 第10课: 惯用语错误 第11课: 措辞错误 第12课: 其他修饰语错误 第13课: 不规则动词 第14课: 虚拟语气 第15课: 语意一致第16章 全真模拟试题与答案详解 PRACTICETEST 1 PRACTICETEST 2 PRACTICETEST 3

章节摘录

在解答SAT数学题时，考生出现在脑海中的第一步经常是——一见到括号就习惯性地 will 将式子展开，一见到有变量的方程式就开始解方程，等等，这是非常错误的。

SAT的数学不是考查死记硬背的能力，而是考查思维的灵活性。

每一道SAT题目都是独一无二的，且很多都可以用不同的方法来解决。

聪明的考生会在着手解决问题之前找出这个题目的“最佳解题方法”。

SAT中一些看上去像是代数题的数学难题，运用数值法或几何法去解决会更加简单，而一些看上去像是几何题的题目，运用代数法或数值法去解决反而会更加容易。

你需要考虑各种方案来找到最简单的解决方法，不要认为其他人最喜欢的方法对你来说也永远是“最佳”方法。

第6章第6课和第7章第1课讲述了解决SAT数学难题的多种方法；各类数学题的答案解析也贯穿全书。

与此类似，很多考生认为写作总会有一个预先设置好的最优“模板”，所以不懂得发挥自己的独特优势，也不理会不同题目之间的区别。

（就像名著《费恩历险记》，如果以现代通信技术为基础，那么这本书就很可能不会那么著名了。

）事实上，能得到高分的方法有千万种，谋定而后动才是关键。

第12章阐述了写作方法，你可以从中学习到如何使自己的观点适用于所有作文中。

<<SAT详解及全真模拟试题集>>

编辑推荐

书上4套，配套光盘上4套，网上2套，完全交互式测试方法．实时答题．实时评分，实时错题分析

。 资深专家团队 强大资源支持 立体化备考方法 完美范例和点评 3个阅读关键性问题总结，简单应对SAT分析性阅读难题，成功获得SAT阅读高分； 9个最常见的SAT作文考题，20个SAT作文练习题目，配有完整的优秀范例和评论，助你轻松迈过SAT写作难关； 10套SAT仿真模拟试题，其中书上4套，配套光盘上4套，网上2套，完全交互式测试方法，实时答题，实时评分，实时错题分析； 50个考试日最佳策略，独特的希尔SAT每周学习计划，帮你高效备考； 2000个SAT关键词与200个SAT核心词根，秉承必需、够用原则，针对性地进行SAT词汇的储备；

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>