

《SAT详解及全真模拟试题集（2011版）（含CD光盘1张）》

书籍信息

版次：1
页数：
字数：1543000
印刷时间：2010年09月01日
开本：12k
纸张：胶版纸
包装：平装
是否套装：否
国际标准书号ISBN：9787121116551

内容简介

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。

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

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)