

<<GMAT数学高分快速突破>>

图书基本信息

书名：<<GMAT数学高分快速突破>>

13位ISBN编号：9787560522395

10位ISBN编号：7560522394

出版时间：2006-7

出版时间：西安交大

作者：陈向东 编著

页数：280

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>

<<GMAT数学高分快速突破>>

内容概要

本书具有以下几个特点：**透析出题规律，详尽梳理归纳数学考点，把握最新命题动向**：完全按照ETS的数学考试大纲，全面系统地梳理、归纳、讲解GMAT数学考点，免去因某考点的生疏而寻读数学教科书之苦。

采用分项思维密集训练的方法，激发考生的数学潜力：在熟悉数学术语的基础之上，本书第二篇对各类数学考题进行分项密集强化训练。

读者可通过考题进一步熟悉、掌握相关数学术语，并且熟悉相关题目的问法、句型及解题方法和技巧。

易错题、重点题与难题一览无遗：本书所选的所有题目全部来自于作者对新东方学员进行统计调查而产生的公认的易错题、重点题与难题，弥补了因新东方的课时限制而对数学讲解较少的缺陷。

数学术语、解题窍门全面总结：所有考试中遇到的或有可能遇到的数学术语均在附录中给出，并给出所有题目的详细讲解。

最新试题模拟：本书第三篇给出150道与GMAT机考难度相当且为机考可能重点考查的模拟试题，读者可在考前30天左右限时进行训练。

再也不用把过多的精力与时间浪费在简单无聊的数学题上：读者阅读本书必能起到事半功倍的功效，从而再也不用把过多的精力、时间浪费在简单无聊的数学题上。

本书优势及卖点：**透析出题规律，把握最新命题方向 详尽梳理归纳GMAT数学考点，注重分项思维密集训练 悉心整理历年所有的易错题、重点题和难题 全面总结数学术语、解题窍门**

<<GMAT数学高分快速突破>>

作者简介

陈向东：中国人民大学经济学博士，美国哈佛大学哈佛商学院校友，中国知名人力资源专家，资深英语测试与教育管理专家。

自2001年5月起先后担任新东方教育科技集团总裁助理、武汉新东方学校校长、集团副总裁兼人力资源总监等职务。

现任新东方教育科技集团高级副总裁。

<<GMAT数学高分快速突破>>

书籍目录

第一篇 GMAT 数学总论 第一章 GMAT 数学考试的目的及内容 第二章 中国考生在 GMAT 数学考试中的常见错误 第三章 GMAT 数学两大题型及其解题策略 第一节 Problem Solving (问题求解题) 第二节 Data Sufficiency (数据充分题) 第二篇 GMAT 数学分类思维训练 第一章 Arithmetic (算术) 第一节 Integers (整数) 第二节 Fractions, Decimals and Percent (分数、小数和百分比) 第三节 Problem Involving Sets (与集合有关的问题) 第四节 Permutation, Combination and Probability (排列, 组合及概率) 第五节 重点试题精练及解析 第二章 Algebra (代数) 第一节 Rules of Exponents (幂的运算) 第二节 Progressions and Sequence 级数与数列 第三节 Real Number (实数) 第四节 Variable and Algebraic Expression (变量和代数表达式) 第五节 Factorable Expression (因式分解) 第六节 Equations (方程) 第七节 Algebraic Inequalities (代数不等式) 第八节 Functions (函数) 第九节 数学归纳法 第十节 极限 第十一节 重点试题精练及解析 第三章 几何 (Geometry) 第一节 Plane Geometry (平面几何) 第二节 Solids Geometry (立体几何) 第三节 Coordinate Geometry (坐标几何) 第四节 重点试题精练及解析 第四章 Data Interpretation (数据解释) 第一节 数据解释的题型介绍 第二节 重点试题精练及解析 第五章 Word Problems (文字题) 第一节 Weighted Average Problems (加权平均问题) 第二节 Currency (Coin and Bill) Problems (货币问题) 第三节 Investment Problems (投资问题) 第四节 Motion Problems (运动问题) 第五节 流水行船问题 第六节 Work Problems (工作问题) 第七节 “牛吃草”问题 第八节 Mixture Problems (混和物问题) 第九节 鸽巢原理 (抽屉原则) 第十节 Age Problems (年龄问题) 第十一节 Problems Involving Overlapping Sets (集合问题) 第十二节 重点试题精练及解析 第三篇 GMAT 数学思维训练 150 题 第四篇 最新 GMAT 数学机考模拟 150 题 附录 附录一 GMAT 常用数学术语汇编 附录二 GMAT 常用数学符号及其英文表达 附录三 GMAT 常用数学公式 附录四 Measurements

<<GMAT数学高分快速突破>>

编辑推荐

- 透析出题规律，把握最新命题方向
- 详尽梳理归纳GMAT数学考点，注重分项思维密集训练
- 悉心整理历年所有的易错题、重点题和难题
- 全面总结数学术语、解题窍门

<<GMAT数学高分快速突破>>

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>