

<<MBA联考数学一本通关>>

图书基本信息

书名：<<MBA联考数学一本通关>>

13位ISBN编号：9787505419711

10位ISBN编号：7505419714

出版时间：2008-10

出版时间：朝华出版社

作者：周洪桥

页数：295

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>

<<MBA联考数学一本通关>>

内容概要

本书在详细研究、系统整理历年MBA联考试题的基础上，对历年：MBA联考数学常考题型进行了归纳分类，给出了典型的解题方法和常用技巧。

本书包括：常考典型题型分类归纳：本部分按MBA联考数学常考题型编排，对这些题型的解题思路、破题方法和解题技巧进行了归纳总结。

试题是无限的，而题型是有限的。

掌握好各类常考题型及其解题思路、方法与技巧，就能以不变应万变，收到触类旁通的效果。

历年真题详解：本部分对97年来每一个部分考点的真题做了详细解释，并按照时间顺序做了排序，书中“070101”表示07年1月联考的第1题，书中“071001”表示07年10月联考第1题。

通过本部分的复习，考生可以了解到，以前究竟考过哪些题型？

考过什么样的题目？

从而掌握数学考试的广度和深度，做到复习时目标明确，心中有数。

书籍目录

第一章 实数、绝对值、平均值 一、实数的概念 二、绝对值 三、算术平均值与几何平均值 四、历年真题详解第二章 整式与分式 一、因式分解 二、乘法公式的应用 三、分式 四、历年真题详解第三章 一元二次方程与不等式 一、一元二次方程的解法 二、一元二次方程的判别式及根与系数的关系 三、一元二次方程根的特性 四、不等式 五、历年真题详解第四章 应用题 一、比和比例 二、工程问题 三、浓度配比问题 四、行程问题 五、公倍数问题 六、容斥原理的应用 七、平均成绩 八、历年真题详解第五章 数列 一、等差数列的通项和性质 二、等差数列的前 n 项和 三、等比数列 四、等差数列、等比数列的综合问题 五、数列求和 六、数列中的应用题 七、利用递推关系求数列的通项公式 八、历年真题详解第六章 平面几何及常见立体几何图形 一、三角形的概念 二、三角形面积的计算 三、四边形 四、圆 五、常见立体几何图形第七章 解析几何初步 一、平面直角坐标系中的基本公式 二、直线的有关概念(倾斜角、斜率) 三、直线的方程的求法 四、两条直线的位置关系 五、直线中的对称问题 六、圆的方程 七、直线与圆的位置关系 八、圆与圆的位置关系 九、历年真题详解第八章 排列组合概率 一、加法原理与乘法原理的应用 二、排列 三、组合 四、概率初步 五、历年真题详解

<<MBA联考数学一本通关>>

编辑推荐

特色创作：中国MBA资深命题专家团队的倾力之作，依据新大纲，把脉新动向，直击MBA联考，驰名MBA考坛10余年的一线教师，MBA联考大纲修订者，MBA联考师库奠基人，MBA联考阅卷资深专家。

超值赠送：赠送价值200元的最新网络课程，辅导优惠。

凡购买华章教育MBA图书、报华章MBA培训班将享受50元优惠。

全面涵盖知识点，结合考点，做深度强调，题型丰富，具有高度预见性，出版史上，首度提供针对应试的全方位咨询和答疑，为读者负责制定科学备考计划，购买全套丛书，即赠2009年MBA联考全真预测试卷4套（电子版），购买全套丛书，即赠北京华章MBA培训学校价值200元的最新网络课程，购买单本，即赠2009年MBA联考科学备考方案。

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>