

《2012年MBA、MPA、MPAcc》

图书基本信息

书名：《2012年MBA、MPA、MPAcc联考》

13位ISBN编号：9787111349693

10位ISBN编号：7111349695

出版时间：2011-6

出版社：机械工业出版社

作者：陈忠才

页数：157

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

根据最新MBA考试大纲的要求，按照新的体例结构重新编写而成。包含了MBA数学考试的必备基础知识、基本内容和基本题型，可以帮助考生尽快掌握《大纲》所要求的基本数学知识；详细研究、系统整理历年MBA联考试题的基础上，对历年的数学试题及典型例题进行了归纳分类，给出了典型例题的解题方法和常用技巧。

书籍目录

前言MBA考试题型展示及充分性判断的方法第一部分 基础篇第一章 整数、有理数、实数 第一节 实数的运算 第二节 绝对值第二章 整式与分式 第一节 整式 第二节 分式第三章 方程与不等式 第一节 二次方程的解法 第二节 二次不等式的解法 第三节 应用题第四章 数列 第一节 数列的概念 第二节 等差数列 第三节 等比数列第五章 平面几何 第一节 平行线、三角形、四边形 第二节 圆第六章 解析几何 第一节 直线的方程 第二节 两条直线的位置关系 第三节 圆的方程 第四节 对称问题 第五节 直线和圆的位置关系第七章 排列组合 第一节 两个原理 第二节 排列 第三节 组合第八章 概率 第一节 随机事件及概率 第二节 互斥事件有一个发生的概率 第三节 独立事件及概率第二部分 高频考点模型篇第九章 代数中的常规模型在解决问题中的应用 第一节 非负数模型 第二节 绝对值中的一个最值模型的应用 第三节 对勾函数模型 第四节 整式除法中的常规模型 第五节 见到 $x \pm 1/x = A$ 常常两边平方模型的应用 第六节 二次方程根的分布规律的应用模型 第七节 数列问题中的常规模型 第八节 分式运算中常见方法第十章 排列组合中的常规模型在解决问题中的应用 第一节 合理分类与准确分步法模型 第二节 正难反易转化法模型 第三节 混合问题“先选后排”模型 第四节 特殊元素“优先安排法”模型 第五节 总体淘汰法模型 第六节 局部问题“整体优先法”模型 第七节 相邻问题—“元”法模型 第八节 不相邻问题“插空法”模型 第九节 顺序固定问题用“除法”模型 第十节 构造“隔板法”模型 第十一节 分排问题“直排法”模型 第十二节 表格法模型第十一章 平面几何中的常规模型在解决问题中的应用 第一节 平面几何中常见典型图形及应用模型 第二节 应用模型解决问题第十二章 阴影部分面积的求法 第一节 基本计算公式 第二节 基本应用第十三章 立体几何中有关组合体模型在解决问题中的应用 第一节 正方体的内切球模型 第二节 球与正方体各个棱相切模型 第三节 球的内接正方体模型 第四节 圆柱的内切球模型 第五节 正三棱柱的内切球模型附录A 二次不等式与绝对值不等式附录B 等差、等比数列附录C 不等式附录D 直线和圆附录E 排列组合附录F 概率

《2012年MBA、MPA、MPAcc》

精彩书评

- 1、不了解，不过我推荐华章，华章教育在国内的辅导机构中非常有名，属于佼佼者了！它聘请有四大名师，师资和教学力量非常雄厚。评论2012年MBA、MPA、MPAcc联考评论2012年MBA、MPA、MPAcc联考评论2012年MBA、MPA、MPAcc联考评论2012年MBA、MPA、MPAcc联考
- 2、这本书的知识结构分为两部分：第一部分是基础篇，旨在通过基础篇让各位学员能在较短的时间内把mba考试内容做一个比较全面的复习，打好基础；第二部分高频考点模拟篇，旨在通过模型化的工具让各位学员再次巩固所学知识，提高做题速率。通过和以往试题的比对，这些模型确实能发挥一定的作用，推荐大家看看这一辅导教材。

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:www.tushu111.com