

<<2005年全国MBA联考考前辅>>

图书基本信息

书名：<<2005年全国MBA联考考前辅导教程>>

13位ISBN编号：9787501760121

10位ISBN编号：7501760128

出版时间：2004-5

出版时间：中国经济出版社

作者：周建武 编

页数：284

字数：330000

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>

## 内容概要

**丛书特色** 新 严格按照最新考试大纲要求而编写, 根据联考的命题思路、方法和原则, 把握2005年MBA联考命题新动向。

**深** 本书针对联考题型, 深入分析探究, 用“举题型讲方法”的格式, 总结出解题方法、技巧, 便于考生掌握和应用。

**精** 收集整理众多好题, 精心编制足量的模拟试题, 使考生在反复精练典型习题中了解和掌握MBA试题的命题过程和规律性。

**快** 由于这套应试丛书的针对性好, 实战性强, 短期强化见效快, 必将有助于MBA考生夺得联考高分。

书籍目录

复习对策 一、参考书的选择——与其博览群书，不如精读一本 二、重视大纲，把握考试方向 三、各门课的特点及复习对策 四、复习阶段的划分 五、命题预测 六、复习建议 七、临场必读——答题技巧  
初等数学 第一节绝对值 第二节 比和比例 第三节 算术平均值和几何平均值 第四节 一元一次方程和一元二次方程 第五节 一元一次不等式和二元一次不等式 第六节 二项式定理 第七节 等差数列和等比数列  
微积分 第一节 函数与极限 第二节 导数及其应用 第三节 不定积分与定积分  
线性代数 第一节 线性代数中最基本的概念 第二节行列式 第三节 矩阵乘法和可逆矩阵 第四节 向量组的线性关系与秩 第五节线性方程组 第六节  $n$ 阶矩阵的特征向量和特征值  
概率论 第一节 随机事件及其概率 第二节 随机变量  
模拟试题 模拟试题一 模拟试题二 模拟试题三 模拟试题四 模拟试题五 模拟试题六 模拟试题七 模拟试题八  
模拟试题一参考答案 模拟试题二参考答案 模拟试题三参考答案 模拟试题四参考答案 模拟试题五参考答案 模拟试题六参考答案 模拟试题七参考答案 模拟试题八参考答案

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>