

图书基本信息

书名：<<2012年MBA、MPA、MPAcc联考>>

13位ISBN编号：9787111351542

10位ISBN编号：7111351541

出版时间：2011-7

出版时间：机械工业

作者：孙晓丹//仲毅

页数：247

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

《2012年MBA.MPA.MPAcc联考同步辅导教材：数学高分突破》在联考考试中具有重要的战略地位。

《2012年MBA.MPA.MPAcc联考同步辅导教材：数学高分突破》深入剖析MBA联考考试大纲，在详细讲解数学考点的基础上，通过大量例题及解析，使考生能深刻理解、掌握考点，并能够举一反三、融会贯通。

通过《2012年MBA.MPA.MPAcc联考同步辅导教材：数学高分突破》的学习，可以使考生在全面掌握联考数学知识的基础上，提高数学综合应试能力，并最终使考生在入学考试中处于有利地位。

书后附有2008年来的数学联考的真题以及2012年最新模拟题，使得考生紧跟考试步伐、强化解题技巧和方法。

## 书籍目录

前言复习规划和建议预备知识：什么是充分性判断第一部分 基础考点解析第一章 算数 考试基本要求 第一节 实数 第二节 整式与分式 第三节 平均数、比例及绝对值 第四节 习题及答案 第二章 函数、方程与不等式 考试基本要求 第一节 一元一次函数与一元一次方程 第二节 一元二次函数与一元二次方程 第三节 指数函数与对数函数 第四节 不等式与最值问题 第五节 习题及答案 第三章 数列 考试基本要求 第一节 数列基本概念 第二节 特定数列求和方法 第三节 等差数列 第四节 等比数列 第五节 习题及答案 第四章 排列组合 考试基本要求 第一节 排列组合基本概念 第二节 常用公式及二项式展开 第三节 习题及答案 第五章 初等概率 考试基本要求 第一节 事件及其相关问题 第二节 随机事件的概率 第三节 三个专题 第四节 独立性及贝努里概型 第五节 习题及答案 第六章 数据分析 考试基本要求 第一节 数据集中趋势的测量 第二节 数据分散程度的测量 第三节 饼图及数表 第四节 直方图 第五节 习题及答案 第七章 平面几何 考试基本要求 第一节 基本概念 第二节 常用平面图形及其性质 第三节 习题及答案 第八章 解析几何 考试基本要求 第一节 五个重要公式 第二节 直线和圆 第三节 直线与圆的位置关系 第四节 习题及答案 第九章 立体几何 考试基本要求 第一节 长方体与正方体 第二节 圆柱体 第三节 球体 第四节 习题及答案 第二部分 应用强化专题总论 数学考试精要 第十章 算数应用强化专题 第十一章 一元二次方程应用强化专题 第十二章 不等式与最值应用强化专题 第十三章 数列应用强化专题 第一节 一般型数列 第二节 等差数列 第三节 等比数列 第四节 数列综合 第十四章 排列组合应用强化专题 第十五章 概率、数据分析应用强化专题 第十六章 应用题强化专题 179 第十七章 几何应用强化专题 第三部分 历年真题 2008年mba联考数学真题及答案 2009年mba联考数学真题及答案 2010年mba联考数学真题及答案 2011年mba联考数学真题及答案 第四部分 2012年mba联考数学模拟试题与解析 模拟试题一及解析 模拟试题二及解析

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>