

图书基本信息

书名：<<2012年MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列>>

13位ISBN编号：9787111351962

10位ISBN编号：7111351967

出版时间：2011-7

出版时间：机械工业

作者：袁进

页数：165

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联考同步复习指导系列：数学高分速成（2012版）》是根据最新考试大纲编写而成的，主要由两部分组成。

第一部分系统地介绍了联考中数学部分所涉及的相关数学基础知识，对相关典型例题进行了归纳分类并给出了最简单、快捷的解题方案。

第二部分介绍了处理考试中难题的三大方法（归纳法、代入法和穷举法）以及快速选择条件充分性判断题答案的方法。

《2012年MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列：数学高分速成（2012版）》针对联考的特点介绍了每类考试内容所涉题目能采用的最快速的解题方案，有助于考生在短期内提高解题的效率。

《2012年MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列：数学高分速成（2012版）》适合于复习时间短，但有一定数学基础的考生。

作者简介

袁进，从事数学研究及教学工作三十余年，1991年至2001年应国外数学同行邀请，先后在丹麦奥尔胡斯大学、哥本哈根大学，德国科隆大学，荷兰Leiden大学，英国York大学，白俄罗斯科学院及其他一些国家的大学讲学并从事数学研究工作，两次获得英国皇家学会数学研究基金。

现为国内一流大学数学系教授，全国著名MBA联考数学辅导专家，其独特的激情授课法和行之有效的解题思路，能迅速提高学生的数学水平，深受广大考生的赞赏。

书籍目录

从书序前言条件充分性判断题的解题说明第一章 实数1 整数2 有理数3 实数及其性质4 绝对值5 练习第二章 函数1 函数及其性质2 一元二次函数及其图像3 指数函数与对数函数4 整式5 分式6 练习二第三章 方程、不等式1 一元二次方程2 一元二次不等式3 练习三第四章 数列1 基本概念2 等差数列3 等比数列4 练习四第五章 应用题1 比及比例2 行程问题3 工程问题4 浓度问题5 一次方程组及其他6 练习五第六章 平面几何与立体几何1 平面几何2 立体几何3 练习六第七章 解析几何1 平面直角坐标系及基本公式2 直线方程3 圆的方程4 练习七第八章 排列组合与概率1 排列组合2 事件的运算及概率3 条件概率及乘法公式4 事件的独立性及贝努利试验5 练习八第九章 平均值与数据描述1 平均值2 数据描述3 练习九第十章 应对难题的几种解题技巧1 归纳法2 代入法3 穷举法4 解答条件充分性判断题的几点建议5 练习十附录 2011年管理专业学位联考综合能力数学部分试题

编辑推荐

《2012年MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列：数学高分速成（2012版）》归纳分类典型例题，并给出最快捷的解题方案，适合需要短期突破的考生。

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>