

<<2012版>>

图书基本信息

书名：<<2012版>>

13位ISBN编号：9787111334910

10位ISBN编号：7111334914

出版时间：2011-3

出版时间：机械工业

作者：袁进

页数：332

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

《2012MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列：数学分册（第10版）》是根据最新MBA、MPA、MPAcc考试大纲的要求,按照新的体例结构重新编写而成。

《2012MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列：数学分册（第10版）》分为两部分：第一部分包含了MBA、MPA、MPAcc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；第二部分在详细研究、系统整理历年联考试题的基础上,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。

《2012MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列：数学分册（第10版）》的复习,考生可以了解到MBA、MPA、MPAcc数学所要考的基本知识点和题型,从而掌握MBA、MPA、MPAcc数学考试的广度和深度,做到复习时目标明确,心中有数,在较短的时间内快速提高自己的数学应试能力。

《2012MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列：数学分册（第10版）》适用于参加每年1月份MBA、MPA、MPAcc联考和10月份在职MBA、MPA、MPAcc联考的考生。

作者简介

袁进，从事数学研究及教学工作近三十年，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

丛书序第10版前言条件充分性判断的解题说明第一部分 基础篇第一章 整数、有理数、实数第一节 整数第二节 有理数第三节 实数第四节 练习第五节 参考答案及解析第二章 整式、分式第一节 整式第二节 分式第三节 练习第四节 参考答案及解析第三章 平均值、绝对值第一节 平均值第二节 绝对值第三节 练习第四节 参考答案及解析第四章 方程与不等式第一节 一元二次方程第二节 一元二次不等式及其解法第三节 练习第四节 参考答案及解析第五章 数列第一节 基本概念第二节 等差数列第三节 等比数列第四节 练习第五节 参考答案及解析第六章 应用题第一节 比和比例第二节 行程问题第三节 工程问题第四节 练习第五节 参考答案及解析第七章 平面几何第一节 三角形第二节 四边形第三节 圆第四节 练习第五节 参考答案及解析第八章 平面解析几何第一节 基本公式第二节 直线方程第三节 圆的方程第四节 练习第五节 参考答案及解析第九章 排列与组合第一节 基本原理第二节 排列第三节 组合第四节 四类典型问题第五节 练习第六节 参考答案及解析第十章 概率初步第一节 事件的运算第二节 事件的概率及基本公式第三节 古典概型的概率计算第四节 事件的独立性及独立试验序列概型第五节 练习.....第二部分 强化篇第十一章 整数、有理数、实数第十二章 整式及分式第十三章 绝对值、平均值第十四章 方程与不等式第十五章 数列第十六章 应用题第十七章 平面几何第十八章 平面解析几何第十九章 排列与组合第二十章 概率初步附录A 2008年10月—2011年1月全国联考试题及解析附录B 函数附录C 立体几何附录D 数据描述附录E 条件概率及乘法公式

<<2012版>>

章节摘录

版权页：插图：

<<2012版>>

编辑推荐

《MBA、MPA、MPAcc联考同步复习指导系列:2012版数学分册(第10版)》:内含2008年10月-2011年1月六次联考数学部分真题及详解书中所有练习均配有详解

<<2012版>>

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>