

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

出版社：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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)



## 作者简介

袁进，国内一流大学数学系主任，著名MBA联考数学辅导专家，其独特的激情授课法，让没有学过数学的同学照样可以轻松获取高分，备受学员推崇和信赖。

## 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 第六节 参考答案及解析第二部分 强化篇第十一章 整数、有理数、实数 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第十二章 整式及分式 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第十三章 绝对值、平均值 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第十四章 方程与不等式 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第十五章 数列 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第十六章 应用题 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第十七章 平面几何 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第十八章 平面解析几何 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第十九章 排列与组合 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析第二十章 概率初步 第一节 基本内容提要 第二节 典型例题及历年真题解析 第三节 练习 第四节 参考答案及解析附录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

章节摘录

版权页：插图：

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

## 精彩短评

- 1、书质量挺好的~值得购买
- 2、书的内容不错，讲解全面。解析深刻！好
- 3、非常实用的一本书，书的质量也非常好！
- 4、还可以是正版书
- 5、正常的教科书，没有什么特别的
- 6、这书对考联考的同学来说几乎是必看哪。
- 7、如果上辅导班就不要额外买了
- 8、书的质量很好，很经典，推荐购买
- 9、分为基础部分和强化部分，循序渐进，是mba考试的推荐用书
- 10、英语分册纸张质量相对较差 整体满意
- 11、MBA备考必备
- 12、很多题的题干都没有选择项，可是解答部分最后却有类似：答案是（E）的结论。很无奈。如第8页例2.7；第11页例3.7；第12页例3.8。。。只能说排版不够严谨。
- 13、基础性的东西。
- 14、感觉不错，书的质量也可以
- 15、个人认为这本数学重难点不够突出 作为教材用更好 自学有点简单混乱
- 16、谢谢啦 虽然我没有认真看书 但书不错
- 17、很久之前买的书很不错，但是什么都不说了。。。
- 18、书里面不知道是我数学水平不好还是怎么着。。觉得有几个错误的地方。。。
- 19、这本书讲得很详细，内容也很新，蛮有用的。
- 20、书还是原来的书没什么问题！！但是今天的快递让我非常的气愤！居然大中午送书不给我打电话，还骗我同事说给我打过了让我同事垫付钱！！还说什么不相信卓越！！这样还能相信？！！？还有，我的数学分册的书皮是折坏的！！本来我经常在卓越上买书！！但是今天的事让我很生气！！我以后会考虑也在当当上买书！！
- 21、袁老太太厉害啊，上她的课就是不一样，考试必备，正品，亚马逊买书已经成了习惯
- 22、不错的书啊，快递不错
- 23、机工的书必买，很适合入门，然后在做高分指南就行了。
- 24、是2012年版的 书很好 配送也很及时 备战管理综合的人应该买一本
- 25、这本书真心不错，mpacc必备，打基础比较好~~
- 26、MBA考试用书

## 精彩书评

1、今天终于做完了。。写个小总结。书整体分为四个部分，先是简单题，然后是较难题，然后是真题，然后是专题。简单题太简单啦。简直就是浪费纸。难题质量也没有很高，设陷阱什么的完全不给力。真题是最棒的。做了真题以后，就发现前面的模拟题全部是浮云，什么叫出题？什么叫陷阱？什么叫答案选项的设置！前面的模拟题真应该好好改进啊。总是只学习皮毛，不学习出难题的真谛，不懂得怎么下弯弯扰扰的话，出出来的题也就只能是停留在仅仅计算时间较多的层面上吧。。最后的专题总结思路很好，可惜题依旧太简单。。最后批评一下编书人，这一遍做下来，光是印刷错误就出现很多，答案选项印错，题干印错，字母印错，汉字印错。。真的是每一样都有，齐全了。而且我这还是买的正版的呢！这叫正版么？这种编审质量加上出题质量，一本还花了我三十多块钱！坑爹啊！贵啊！

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)