

<<管理类专业学位联考>>

图书基本信息

书名：<<管理类专业学位联考>>

13位ISBN编号：9787313072412

10位ISBN编号：7313072414

出版时间：2013-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：朱杰

页数：366

字数：561000

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>

<<管理类专业学位联考>>

内容概要

本书为管理类专业学位联考高分一本通丛书之一，根据全国硕士研究生入学统一考试管理类专业学位联考（MBA，MPA，MPAcc）综合能力考试最新大纲的要求，由知识点分类汇总以及2008～2012年全国管理类联考数学真题及解析两部分组成，是主编教师多年辅导管理类入学考试数学复习的经验之作。

本书重视分析真题抓核心，普适性解法与实用解题技巧融会贯通。且每年都会及时更新全国管理类联考数学真题，以满足广大考生的要求。

本书适合参加管理类专业学位联考的考生及辅导老师参考阅读。

<<管理类专业学位联考>>

作者简介

朱杰：全国管理类专业学位联考联考数学辅导专家，高校数学专业教师，数学功底深厚、思维具有创造性，熟悉联考特点，对历年考纲、知识点有深入地研究。教学强调数学基本解法与特殊技巧的融会贯通，善于从历年真题中挖掘最核心的数学内容。上课幽默、风趣、信息量大，有亲和力，深受广大学员的欢迎。已培养出多名联考状元。

吴晶雯：全国管理类专业学位联考联考数学辅导专家，高校金融专业教师，数学功底扎实，研究透彻，解题方法独特，针对性强，上课充满激情，条理清晰，内容详实，紧扣考试大纲，深入浅出，善于总结归纳，并通过简单直观的技巧让学员在复杂的解题思路中形成套路解题法，实用性强，受到历届学员好评与推崇。

<<管理类专业学位联考>>

书籍目录

第一部分：知识点分类汇总

第1章 整数

第2章 实数

第3章 比与比例数学考试内容、历年联考知识点分布统计、题型介绍

第1章 整数

第2章 实数

第3章 比与比例

第4章 数轴与绝对值

第5章 整式

第6章 分式及其运算

第7章 函数

第8章 代数方程

第9章 不等式

第10章 数列

第11章 平面图形

第12章 平面解析几何

第13章 空间几何体

第14章 计数原理

第15章 概率

第16章 数据描述

第17章 应用题集训

第18章 数学解题技巧

附录

2008年1月全国攻读工商管理硕士学位研究生入学考试综合能力试题（数学部分）

2009年1月全国攻读工商管理硕士学位研究生入学考试综合能力试题（数学部分）

2010年1月全国攻读工商管理硕士学位研究生入学考试综合能力试题（数学部分）

2011年1月全国攻读工商管理硕士学位研究生入学考试综合能力试题（数学部分）

2012年1月全国攻读工商管理硕士学位研究生入学考试综合能力试题（数学部分）

<<管理类专业学位联考>>

章节摘录

版权页：插图：5. (199701) 某投资者以2万元购买甲、乙两种股票，甲股票的价格为8元/股，乙股票的价格为4元/股，它们的投资额之比是4:1，在甲、乙股票价格分别为10元/股和3元/股时，该投资者全部抛出这两种股票，他共获利()。

(A) 3 000元 (B) 3 889元 (C) 4 000元 (D) 5 000元 (E) 2 300元 6. (199710) 某商品打九折会使销量增加20%，则这一折扣会使销售额增加的百分比是()。

(A) 18% (B) 10% (C) 8% (D) 5% (E) 2% 7. (199801) 一种货币贬值15%，一年后又增值百分之几才能保持原币值？

()。

(A) 15% (B) 15.25 (C) 16.68% (D) 17.17% (E) 17.65% 8. (199810) 某种商品降价20%后，若欲恢复原价，应提价()。

(A) 20% (B) 25% (C) 22% (D) 15% (E) 24% 9. (199810) 一笔钱购买A型彩色电视机，若买5台余2 500元，若买6台则缺4 000元，今将这笔钱用于买B型彩色电视机，正好可购7台，B型彩色电视机每台的售价是()。

(A) 4 000元 (B) 4 500元 (C) 5 000元 (D) 5 500元 (E) 6 000元 10. (199910) 某商店将每套服装按原价提高50%后再作7折“优惠”的广告宣传，这样每售出一套服装可获利625元，已知每套服装的成本是2 000元，该店按“优惠价”售出一套服装比按原价()。

(A) 多赚100元 (B) 少赚100元 (C) 多赚125元 (D) 少赚125元 (E) 多赚155元 11. (200001) 商店委托搬运队运送500只瓷花瓶，双方商定每只花瓶运费0.50元，若搬运中打破一只，则不但不计运费，还要从运费中扣除2.00元，已知搬运队共收到240元，试问搬运中打破了几只花瓶？

()。

(A) 3只 (B) 4只 (C) 5只 (D) 6只 12. (200101) 一商店把某商品按标价的九折出售，仍可获利20%，若该商品的进价为每件21元，则该商品每件的标价为()。

(A) 26元 (B) 28元 (C) 30元 (D) 32元 13. (200110) 商店某种服装换季降价，原来可买8件的钱现在可以买13件，问这种服装价格下降的百分比是()。

(A) 36.5% (B) 38.5% (C) 40% (D) 42% 14. (200110) 用一笔钱的 $\frac{5}{8}$ 购买甲商品，再以所余金额的 $\frac{2}{5}$ 购买乙商品，最后剩余900元，这笔钱的总额是()。

(A) 2 400元 (B) 3 600元 (C) 4 000元 (D) 4 500元 15. (200210) 甲花费5万元购买了股票，随后他将这些股票转卖给乙，获利10%，不久乙又将这些股票返卖给甲，但乙损失了10%，最后甲按乙卖给他的价格的9折把这些股票卖掉了，不计交易费，甲在上述交易中()。

(A) 不盈不亏 (B) 盈利50元 (C) 盈利100元 (D) 亏损50元。

<<管理类专业学位联考>>

编辑推荐

朱杰、吴晶雯编著的《管理类专业学位联考(附光盘MBA\MPA\MPAcc数学高分一本通第3版2014版)》是多年来在上海交通大学辅导班授课的总结，针对最新的考纲进行编写。知识点分类归纳，重视对历年真题的分析，考生能够透过真题表面看到知识点本质。例题、习题都有详细解答，重要习题后有评注，帮助考生抓住要点。对历年考题中出现的知识点进行了统计，考生对什么是重点一目了然。针对考试题型的特点，专门一章讲授一些实用解题技巧。

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>