

图书基本信息

书名：<<中公版2014全国硕士研究生入学统一考试MBA、MPA、MPAcc管理类专业学位联考真题精讲系列>>

13位ISBN编号：9787510046377

10位ISBN编号：7510046378

出版时间：2012-6

出版时间：世界图书出版公司

作者：杨武金 等编

页数：187

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

《中公管理人·全国硕士研究生入学统一考试：综合能力历年真题精讲（2013最新版）》涵盖了2008年~2012年联考考试的5套真题，以及2008年~2011年在职考试的4套真题，既适用于参加管理类双证联考的考生，又适用于参加单证考试的考生，可谓一册在手，考试不愁。本书是首本综合能力真题荟萃之作，考生备考必选之佳品。

作者简介

杨武金

现任中国人民大学哲学院教授、博士研究生导师。

逻辑学专业硕士、博士、博士后。

兼任北京市逻辑学会秘书长、中国逻辑学会理事、中国逻辑学会辩证逻辑专业委员会秘书长、中国逻辑学会中国逻辑史专业委员会副主任、中国逻辑学会因明专业委员会常务理事、中国人工智能学会理事、《职大学报》“墨学研究”专栏主持人。

谷衍奎

原MBA、MPA全国联考专家组成员，特聘联考语文教材编者。

著名的MBA、MPA、MPAcc联考语文辅导专家，因联考授课经验丰富在业界享有极高声誉，开创语文写作新八股模式，北京大学、清华大学版MBA、MPA、MPAcc考前辅导教材语文部分主编。

葛海峰

北京创维世纪应用技术研究院教学研究中心主任，阶梯教学法创始人，专硕管理类综合命题研究专家，全国专硕统考数学和逻辑辅导名师。

授课儒雅而幽默，重视学习思想的传播，讲求教学方法的应用，在业界独树一帜形成特有的“葛派风格”。

书籍目录

目录

第一部分

联考考试真题

一、2012年全国硕士研究生入学统一考试管理类专业学位联考综合能力试题

参考答案及解析(1)

二、2011年全国硕士研究生入学统一考试管理类专业学位联考综合能力试题

参考答案及解析(10)

三、2010年全国硕士研究生入学统一考试管理类专业学位联考综合能力试题

参考答案及解析(18)

四、2009年全国攻读工商管理硕士学位研究生入学统一考试综合能力试题

参考答案及解析(26)

五、2008年全国攻读工商管理硕士学位研究生入学统一考试综合能力试题

参考答案及解析(34)

第二部分

在职考试真题

六、2011年在职攻读工商管理硕士学位研究生入学统一考试综合能力试题

参考答案及解析(42)

七、2010年在职攻读工商管理硕士学位研究生入学统一考试综合能力试题

参考答案及解析(50)

八、2009年在职攻读工商管理硕士学位研究生入学统一考试综合能力试题

参考答案及解析(57)

九、2008年在职攻读工商管理硕士学位研究生入学统一考试综合能力试题

参考答案及解析(64)

章节摘录

版权页：插图：40.某登山旅游小组成员互相帮助，建立了深厚的友谊。

后加入的李佳已经获得其他成员多次救助，但是他尚未救助过任何人，救助过李佳的人均曾被王玥救助过，赵欣救助过小组的所有成员，王玥救助过的人也曾被陈蕃救助过。

根据以上陈述，可以得出以下哪项结论？

- (A) 陈蕃救助过赵欣。
- (B) 王玥救助过李佳。
- (C) 王玥救助过陈蕃。
- (D) 陈蕃救助过李佳。
- (E) 王玥没有救助过李佳。

41.某市报业集团经营遇到困难，向某咨询公司求助。

咨询公司派出张博士调查了目标报纸的发行时段，早上有晨报，上午有日报，下午有晚报，都不是为夜间准备的。

张博士建议他们办一份《都市夜报》，占领这块市场。

以下哪项如果为真，能够恰当地指出张博士分析中存在的问题？

- (A) 报纸的发行时段和读者阅读时间可能是不同的。
- (B) 酒吧或影剧院的灯光都很昏暗，无法读报。
- (C) 许多人睡前有读书的习惯，而读报的比较少。
- (D) 晚上人们一般习惯于看电视节目，很少读报。
- (E) 售报亭到夜间就关门了，《都市夜报》发行困难。

42.某研究人员分别用新鲜的蜂王浆和已经存放了30天的蜂王浆喂养蜂蜜幼虫，结果显示：用新鲜蜂王浆的幼虫成长为蜂王。

进一步研究发现，新鲜蜂王浆中一种叫做“royalactin”的蛋白质能促进生长激素的分泌量，使幼虫出现体格变大、卵巢发达等蜂王的特征，研究人员用这种蛋白质喂养果蝇，果蝇也同样出现体长、产卵数和寿命等方面的增长，说明这一蛋白质对生物特征的影响是跨物种的。

以下哪项如果为真，可以支持上述研究人员的发现？

- (A) 蜂群中的工蜂、蜂王都是雌性且基因相同，其幼虫没有区别。
- (B) 蜜蜂和果蝇的基因差别不大，它们有许多相同的生物学特征。
- (C) “royalactin”只能短期存放，时间一长就会分解为别的物质。
- (D) 能成长为蜂王的蜜蜂幼虫的食物是蜂王浆，而其它幼虫的食物只是花粉和蜂蜜。
- (E) 名为“royalactin”的这种蛋白质具有雌性激素的功能。

43.一些志愿者参与的评估饮料甜度的试验结果显示，那些经常喝含糖饮料且体型较胖的人，对同一种饮料甜度的评估等级要低于体型正常者的评估等级。

这说明她们的味蕾对甜味的敏感度已经下降。

试验结果还显示那些体型较胖者在潜意识中就倾向于选择更甜的食物。

这说明吃太多糖可能形成一种恶性循环，即经常吃糖会导致味蕾对甜味的敏感度下降，吃同样多的糖带来的满足感下降，潜意识里就会要求吃更多的糖，其结果就是摄入糖分太多导致肥胖。

以下除了哪项，均可以支持上述论证？

- (A) 饮料甜度的评估等级是有标准的。
- (B) 志愿者能够比较准确地对饮料甜度做出评估。
- (C) 喜欢吃甜食的人往往不能抵挡甜味的诱惑。
- (D) 满足感是受潜意识支配的。

编辑推荐

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>