

<<2011全国管理类专业学位>>

图书基本信息

书名：<<2011全国管理类专业学位>>

13位ISBN编号：9787300117072

10位ISBN编号：7300117074

出版时间：2010-3

出版时间：中国人民大学出版社

作者：全国管理类专业学位(MBA、MPA、MPAcc)联考辅导用书编写组 编

页数：373

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>

<<2011全国管理类专业学位>>

内容概要

《2011全国管理类专业学位（MBA、MPA、MPAcc）联考综合能力考试指南》共分为三个部分：数学部分、逻辑部分、写作部分。

主要包括：实数的概念与运算、整式、分式及其运算、概率初步、推理和论证、逻辑基本规律、直言命题及其推理、三段论、关系命题及其推理、模态命题及其推理、复合命题及其推理、论证有效性分析、论说文等。

书籍目录

数学部分第一章 实数的概念与运算一、实数的概念二、实数的运算第二章 整式、分式及其运算一、整式二、分式第三章 一元一次方程、二元一次方程组的解法及其应用一、一元一次方程的解法二、二元一次方程组的解法三、一元一次方程、二元一次方程组的应用举例第四章 一元一次不等式、一元二次不等式、简单的绝对值不等式的解法及其应用一、一元一次不等式二、一元二次不等式及其解法三、绝对值不等式的解法及其应用第五章 数列的基本概念. 等差数列、等比数列一、数列的基本概念二、等差数列三、等比数列第六章 计数原理, 排列与组合一、两个基本原理二二、排列的定义、公式及原理三、组合的定义、公式及原理第七章 概率初步一、随机现象与随机事件二、随机事件的关系与运算三、事件的概率与性质四、事件的独立性和二项概型第八章 常见平面图形(三角形、四边形、圆、扇形)一、三角形二、四边形三、圆, 扇形第九章 平面几何初步(平面直角坐标系、直线、圆)一、平面直角坐标系二、直线方程三、圆的方程逻辑部分第一章 推理和论证第一节 推理的概念及推理形式第二节 对推理或论证的评价尺度第二章 逻辑基本规律第一节 同一律第二节 矛盾律第三节 排中律第四节 同一律、矛盾律、排中律的相互关系第三章 直言命题及其推理第一节 概念第二节 直言命题与对当关系第三节 直言命题的变形推理第四章 三段论第一节 三段论的结构第二节 三段论的格与式第三节 三段论有效形式的一般规则第五章 关系命题及其推理第一节 关系命题第二节 关系的性质第三节 关系推理第六章 模态命题及其推理第一节 模态命题第二节 模态推理第七章 复合命题及其推理第一节 负命题第二节 联言命题及其推理第三节 选言命题及其推理第四节 假言命题及其推理第五节 多重复合推理第八章 归纳推理与类比推理第一节 归纳推理第二节 类比推理第九章 求因果关系的方法第一节 因果关系的特点第二节 求因果五法第三节 因果推理第十章 预设第一节 预设及其逻辑特征第二节 预设的共知性第三节 复杂问语的回答第十一章 应试指导第一节 逻辑试题的特点第二节 逻辑推理试题的类型第三节 逻辑推理试题的答题技巧写作部分第一章 论证有效性分析第一节 什么是论证有效性分析第二节 论证有效性分析写作的基本要求第三节 问题考卷解读第四节 审题技巧第五节 结构技巧第六节 真题解析第二章 论说文第一节 试题汇总与解题思路第二节 心理的准备与知识的准备第三节 临场操作的着力点第四节 克服一般化的方法(范文点评)第五节 论据精品屋——感受震撼附录 2010年管理类专业学位全国联考综合能力试题

章节摘录

一百年前，人们在亚马孙河两岸砍伐树木时，发现一种奇怪的现象：在电锯的轰鸣声中，所有的动物都逃离了，唯一一种叫做树虎的动物没有走。

据记载，树虎是非常怕人的。

工人们深感奇怪，不明白树虎为什么不走。

他们找来动物学家桑普.他的话让工人们吃惊，他说一定有一只树虎被树胶粘在树上了，所以其他的树虎才不走。

大家仔细搜寻，果然发现树干上有一只树虎。

原来，一千尺树虎里，总会有一只被粘在树上，从此再也不能动弹。

让人感动的是，一动不动的树虎仍然可以活很多年。

因为周围的树虎都会轮番喂它。

伐木工人听了十分感动，他们将整棵树移到树林深处。

于是，所有的树虎也都跟着迁移了。

但多少年后，树虎还是在世上灭绝了。

因为它的毛皮非常昂贵。

于是，有人先将一只树虎用胶粘住，其他树虎便相继跟来，寻食喂养这只不能走的树虎。

善良使它们落入猎人的圈套，被贪婪者一网打尽。

南非沙漠里还有一种动物叫沙龙兔，沙龙兔之所以能在沙漠里成活而没有干死，完全是因为一种团结精神。

沙漠每两年才会下一次像样的雨水，这对于任何生命都极为珍贵。

每次下雨，成年的沙龙兔都会跑上几十里，不吃不喝，不找到水源不回来。

每次它们都能把好消息带给大家。

它们在返回时，连洞都不进，因为沙漠的水有时会在一天中蒸发掉。

这是沙龙兔在一两年中唯一的一次正经补水。

于是，为争取时间，平日很少见到的沙龙兔群集的景象出现了。

大队大队的沙龙兔，会在这只首领的带领下，跑上几十里路去喝水。

而那只成年的沙龙兔，一般都会会在到达目的地后.因劳累过度而死。

又是人类，利用沙龙兔的这一特点，故意设置假水源，当大批沙龙兔到达后，会发现那里根本没有水而渴死。

于是捕猎者不费吹灰之力把它们装入口袋。

动物的善良与奉献精神，让人类感动；而人类的残忍.却让人类自己胆寒。

世界动物组织调查表明，动物这种善良、献身的精神，正是基于繁衍的需要。

这种善良与献身，使它们能代代相传、永远生存下去。

世上没有任何天敌能战胜善良，只有人类做着灭绝善良的事。

所以人类要讨论的问题，并不是杀生不杀生的问题，而是保护善良的问题。

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>