

<<管理类专业学位>>

图书基本信息

书名：<<管理类专业学位>>

13位ISBN编号：9787511420046

10位ISBN编号：7511420044

出版时间：2013-3

出版单位：中国石化出版社有限公司

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>>

书籍目录

第一部分 管理类专业学位 (MBA、MPA、MPAcc) 联考经典例题分析 一、加强型逻辑试题与解析 二、基本推理型逻辑试题与解析 三、削弱型逻辑试题与解析 四、解释说明型逻辑试题与解析 五、假设型逻辑试题与解析 六、推理结构相似型逻辑试题与解析 七、数字运算型逻辑试题与解析 八、评价型逻辑试题与解析 第二部分 管理类专业学位 (MBA、MPA、MPAcc) 联考逻辑全真模拟试题经典题库 全真模拟试题一 全真模拟试题二 全真模拟试题三 全真模拟试题四 全真模拟试题五 全真模拟试题六 全真模拟试题七 全真模拟试题八 全真模拟试题九 全真模拟试题十 全真模拟试题十一 全真模拟试题十二 全真模拟试题十三 全真模拟试题十四 全真模拟试题十五 全真模拟试题十六 全真模拟试题十七 全真模拟试题十八 全真模拟试题十九 全真模拟试题二十 全真模拟试题二十一 全真模拟试题二十二 参考答案

<<管理类专业学位>>

章节摘录

版权页：为什么不但心有人从中买了避孕套去嫖娼呢？

以下哪项如果为真，最能削弱题干的论证？

- A. 嫖娼是触犯法律的，但未成年人吸烟并不触犯法律。
- B. 公众场合是否适合置放避孕套自动销售机，一直是一个有争议的问题。
- C. 人工售烟营业点明令禁止向未成年人售烟。
- D. 在司法部门的严厉打击下，卖淫嫖娼等社会丑恶现象逐年减少。
- E. 据统计，近年来未成年吸烟者的比例有所上升。

106. 一项调查统计显示，肥胖者参加体育锻炼的月平均量，只占正常体重者的不到一半，而肥胖者食物摄入的月平均量，基本和正常体重者持平。

专家由此得出结论，导致肥胖的主要原因是缺乏锻炼，而不是摄入过多的热量。

以下哪项如果为真，将严重削弱上述论证？

- A. 肥胖者的食物摄入平均量总体上和正常体重者基本持平，但肥胖者中有人是在节食。
- B. 肥胖者由于体重的负担，比正常体重者较为不乐意参加体育锻炼。
- C. 某些肥胖者体育锻炼的平均量，要大于正常体重者。
- D. 体育锻炼通常会刺激食欲，从而增加食物摄入量。
- E. 通过节食减肥有损健康。

107. 认为大学的附属医院比社区医院或私立医院要好，是一种误解。

事实上，大学的附属医院抢救病人的成功率比其他医院要小。

这说明大学附属医院的医疗护理水平比其他医院要低。

以下哪项，如果为真，最能驳斥上述论证？

- A. 很多医生既在大学工作又在私立医院工作。
- B. 大学，特别是医科大学的附属医院拥有其他医院所缺少的精密设备。
- C. 大学附属医院的主要任务是科学研究，而不是治疗和护理病人。
- D. 去大学附属医院就诊的病人的病情，通常比去私立医院或社区医院的病人的病情重。
- E. 抢救病人的成功率只是评价医院的标准之一，而不是唯一的标准。

108. 调查表明，一年中任何月份，18至65岁的女性中都有52%的人需在外工作。

因此，18至65岁的女性中有48%是全年不在外工作的家庭主妇。

以下哪项，如果为真，最严重地削弱了上述论证？

- A. 现在离家工作的女性比历史上的任何时期都多。
- B. 尽管在每个月中参与调查的女性人数都不多，但是这些样本有很好的代表性。
- C. 调查表明将承担一份有薪工作为优先考虑的女性比以往任何时候都多。
- D. 总体上说，职业女性比家庭主妇有更高的社会地位。
- E. 不管男性还是女性，都有许多人经常进出劳动力市场。

109. 因偷盗、抢劫或流氓罪入狱的刑满释放人员的重新犯罪率，要远远高于因索贿受贿等职务犯罪入狱的刑满释放人员。

这说明，在狱中对上述前一类罪犯教育改造的效果，远不如对后一类罪犯。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？

- A. 与其他类型的罪犯相比，职务犯罪者往往有较高的文化水平。
- B. 对贪污、受贿的刑事打击，并没能有效地扼制腐败，有些地方的腐败反而愈演愈烈。
- C. 刑满释放人员很难再得到官职。
- D. 职务犯罪的罪犯在整个服刑犯中只占很小的比例。
- E. 统计显示，职务犯罪者很少有前科。

110. 被疟原虫寄生的红血球在人体内的存活时间不会超过120天。

因为疟原虫不可能从一个它所寄生的衰亡的红血球进入一个新生的红血球，因此，如果一个疟疾患者在进入了一个绝对不会再被疟蚊叮咬的地方120天后仍然周期性高烧不退，那么，这种高烧不会是由疟

原虫引起的。

以下哪项，如果为真，最能削弱上述结论？

- A. 由疟原虫引起的高烧和由感冒病毒引起的高烧有时不容易区别。
- B. 携带疟原虫的疟蚊和普通的蚊子很难区别。
- C. 引起周期性高烧的疟原虫有时会进入人的脾脏细胞，这种细胞在人体内的存活时间要长于红血球。
- D. 除了周期性的高烧只有到疟疾治愈后才会消失外，疟疾的其他一些症状会随着药物治疗而得到缓解乃至消失，但在120天内仍会再次出现。
- E. 疟原虫只有在疟蚊体内和人的细胞内才能生存与繁殖。

<<管理类专业学位>>

编辑推荐

《燕园教育:管理类专业学位(MBA、MPA、MPAcc)联考逻辑过关必做1200题》有权威专家联袂,精辟阐明历年命题思路,把握命题脉搏,集锦荟萃,破解奥妙,切实提高综合应试能力。过关必做1200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>