

2009年工程硕士GCT逻辑精炼习题六附答案工程硕士 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_B7_A5_c77_644838.htm ="jgksl">

由垃圾渗出物所导致的污染问题，在那些人均产值为每年4000至5000美元之间的国家最严重，相对贫穷或富裕的国家倒没有那么严重。工业发展在起步阶段，其污染问题都比较严重，当工业发展能创造出足够多的手段来处理这类问题时，污染问题就会减少。目前X国的人均产值是每年5000美元，未来几年，X国由垃圾渗出物引起的污染会逐渐减少。以下哪项陈述是上述论证所依赖的假设？来源：考试大

A.在随后几年里，X国将对不合法的垃圾处理制定一套罚款制度。 B.在随后几年里，X国周边的国家将减少排放到空气和水中的污染物。 C.在随后几年里，X国的工业发展将会增长。 D.在随后几年里，X国的工业化进程将会受到治理污染问题的影响。

近12个月来，深圳楼市经历了一次惊心动魄的下挫，楼市均价以36%的幅度暴跌，如果算上更早之前18个月的疯狂上涨，深圳楼市在整整30个月里，带着各种人体验了一回过山车般的晕眩。没有人知道这辆快车的终点在哪里，当然更没有人知道该怎样下车。如果以上陈述为真，以下哪项陈述必然为假？

A.所有的人都不知道这辆快车的终点在哪里，并且所有的人都不知道该如何下车。 B.有的人知道这辆快车的终点在哪里，但所有的人都不知道该如何下车。 C.有的人不知道这辆快车的终点在哪里，并且有的人不知道该如何下车。 D.没有人知道这辆快车的终点在哪里，并且有的人不知道该如何下车。

太阳能不像传统的煤、气能源和原子能那样，它不会产生污染，

无需运输，没有辐射的危险，不受制于电力公司。所以，应该鼓励人们使用太阳能。如果以下哪项陈述为真，能够最有力地削弱上述论证？

A.很少有人研究过太阳能如何在家庭应用。 B.满足四口之家需要的太阳能设备的成本等于该家庭一年所需传统能源的成本。 C.采集并且长期保存太阳能的有效方法还没有找到。 D.反对使用太阳能的人士认为，这样做会造成能源垄断。

研究人员把受试者分成两组：A组做十分钟自己的事情，但不从事会导致说谎行为的事；B组被要求偷拿考卷，并且在测试时说谎。之后，研究人员让受试者戴上特制电极，以记录被询问时的眨眼频率。结果发现，A组眨眼频率会微微上升，但B组的眨眼频率先是下降，然后大幅上升至一般频率的8倍。由此可见：通过观察一个人的眨眼频率，可判断他是否在说谎。对以下哪项问题的回答，几乎不会对此项研究的结论构成质疑？

A.A组和B组受试者在心理素质方面有很大差异吗？ B.B组受试者是被授意说假话，而不是自己要假话，由此得出的说假话与眨眼之间的关联可靠吗？ C.用于A组和B组的仪器设备是否有什么异常？ D.说假话是否会导致心跳加速，血压升高？

在本届运动会上，所有参加4 × 100米比赛的田径运动员都参加了100米比赛。再加上以下哪项陈述，可以合乎逻辑地推出“有些参加200米比赛的田径运动员没有参加4 × 100米比赛”？

A.有些参加200米比赛的田径运动员也参加了100米比赛。 B.有些参加4 × 100米比赛的田径运动员没有参加200米比赛。 C.有些没有参加100米比赛的田径运动员参加了200米比赛。 D.有些没有参加200米比赛的田径运动员也没有参加100米比赛。

参考答案：C B C D C

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

