

考研政治哲学情景创设题训练 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/492/2021_2022__E8_80_83_E7_A0_94_E6_94_BF_E6_c67_492888.htm

一、选择题 一只猫跳到化学家库尔图瓦的肩上，再跳下撞倒了瓶子，溶液混合起来，顿时一缕蓝紫色的气体从地面升起，于是，碘被发现了。伦琴意外地发现用黑纸包裹得很好的胶片总是自动感光，这一意外，使人看到了X射线的神奇，医院才有了放射科。运用所学知识，回答1--2题。

1、上述“意外”的发现，可以说是“机遇”带来的成功。这体现的哲理是 A．内因是事物变化发展的根本原因 B．外因是事物变化发展的必要条件 C．矛盾的主要方面规定着事物的性质 D．主次矛盾是相互依赖和相互影响的

2、如果没有知识的积累，即使机遇至多也只能从身边溜走。可见，成功是二者的结合。这表明 A．矛盾是事物发展的根本动力 B．主要矛盾决定着事物的发展进程 C．内因对事物发展起促进作用 D．事物的发展是内因与外因共同作用的结果

3、随着各国联系日益紧密，国际社会正成为一个不可分割的整体，一国安全问题解决得好可能惠及别国，反之，则可能殃及他国，国家安全在一定程度上显现出“一荣俱荣，一损俱损”的特点以下选项中与上述特点无关的哲学道理是： A．内因是事物变化发展的根据 B．事物之间相互影响，相互制约 C．外因是事物变化发展的条件 D．事物处于因果联系的链条之中

4、“良机对于懒惰没有用，但勤劳可以使最平常的机遇变成良机。”这句话说明 事物变化发展是内外因共同起作用的结果 外因对事物的发展是可有可无的 内因是事物发展的根本原因 外因通过内因

起作用 A、 B、 C、 D、 温家宝
总理指出，适当控制固定资产投资规模，坚决遏制部分行业和地区盲目投资，低水平重复建设，是今年宏观调控的一项重要任务。据此回答5--6题

5、之所以要适当控制固定资产投资规模，从哲学上看是因为 A.量变只有达到一定程度才能引起质变，因此，要重视量的积累 B.量变达到一定程度后必然引起事物根本性质的变化，因此，要坚持适度的原则 C.事物的发展最终是通过质变来实现的，因此，要不失时机地促成飞跃 D.事物的发展达到一定程度后，必然会产生不利的影响，因此，要限制量的积累

6、要坚决遏制部分行业和地区盲目投资，低水平重复建设，这说明 部分无序的组合会影响整体功能的发挥 构成事物的成分在结构和排列次序上的变化所导致的质变具有不同的影响 部分的发展要服从整体的要求 主观能动性的发挥要以尊重规律为基础 A. B. C. D.

素有中国汞都之称的黔东铜仁地区贵州汞矿，由于长年过度开采，造成汞资源枯竭，虽几经努力，终于无可奈何地走向了破产。据此完成7--8题。

7、贵州汞矿由于长年过度开采，造成汞资源枯竭的事实说明（ ） A. 事物的量变达到一定程度时，必然会引起质变 B. 事物的发展是前进性和曲折性的统一 C. 充分发挥意识能动作用，是我们搞好工作的前提 D. 矛盾的观点是唯物辩证法的最根本观点

8、贵州汞矿的破产给我们的启示是（ ） 资源开发必须走可持续发展之路 看问题必须分清主流和支流 搞建设必须正确处理眼前利益和长远利益的关系 办事情必须坚持适度原则 A. B. C. D. 长征是人类战争史上的空前壮举，是中国革命史上的一部壮丽史

诗。长征的每一个历史故事，都可以是值得后人深深反省的哲理寓言。据此回答9--12题。9、红军这支红色的队伍当时还十分弱小，而病榻上的鲁迅却坚信，这些九死一生的红色种子，就是“民族的脊梁”。他从白色恐怖的上海发去贺电：在你们身上，寄托着中国和人类的希望。这给我们的哲学启示（ ） 新事物具有的生命力和远大的发展前途 不能以一时强弱、大小和是否成熟作为判断新旧事物的标准 新事物总是表现为弱小的特征和属性 要正确对待新事物，站在上升、前进、发展的立场上，促进新事物的成长 A .

B . C . D . 10、长征，是党和红军在严重的民族危机和生存危机下被迫进行的大规模战略转移。党领导红军战胜了征途中的一切艰难险阻，最终夺取了长征的胜利。其中包含的唯物辩证法道理是 A . 人们在认识和改造世界活动中要有所建树，就必须充分发挥人的主观能动性 B . 人们必须把尊重客观规律和充分发挥主观能动性有机结合起来 C . 人们必须解放思想、实事求是、与时俱进 D . 事物发展是前进性和曲折性的统一 11、第五次反“围剿”失败后，红军被迫战略退却，这表明 A、矛盾的主要方面处于被支配地位 B、新事物发展的道路是曲折的 C、事物发展是运动和静止的统一 D、矛盾双方是相互依存的 12、我们党在革命取得胜利后十分重视党风问题，毛泽东多次告戒全党务必保持谦虚谨慎，戒骄戒躁的革命作风。这体现出我党 重视支流的影响 重视意识的作用 把握量变，防微杜渐 利用因果联系，增强预见性和自觉性 A、 B、 C、

D、 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。

详细请访问 www.100test.com