

# 江苏世纪新城投资控股集团有限公司招聘笔试题库2024

## 一、第一部分 言语理解与表达（本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、华罗庚同志的“运筹学”是科学的，但对于“眼看油瓶子倒了也不管”的人是不起作用的。引进的新技术装备掌握在不关心社会主义利益、只顾个人利益的人手里，不但不能充分发挥作用，而且会大大缩短它的寿命。

这段文字主要支持的一个观点是（ ）。

- A. 科学的东西不一定能起作用
- B. 科学和技术必须掌握在可靠的人手里
- C. 引进新技术装备时要考虑使用者的能力水平和技术素质
- D. 油瓶子倒了应该把它扶起来才对

《正确答案》

B

《答案解析》

文中先指出科学对于“眼看油瓶子倒了也不管”的人是不起作用的，后指出新技术装备掌握在不关心社会主义利益的人手里会大大缩短寿命，意在表明科学和技术必须掌握在可靠的人手里，因此B项正确。

2、南极动物的食物链极有特色，有人这样形容：在南极生活的动物从食物链上划分只有三个可能：它是磷虾，它吃磷虾或它捕食吃磷虾的动物。这个说法简单清晰地揭示了南极磷虾在南极生物圈承担的关键角色——这里几乎所有的动物都直接或间接地依赖磷虾生存。有些动物的食谱只有磷虾，没有其他替代品，而且它们生长繁殖、捕猎与迁移的时间和地点均与磷虾的生长状态相耦合。

由上述材料无法推出：

- A. 南极磷虾是南极生物链中至关重要的一个环节
- B. 大多南极动物进化出以磷虾为中心的生存方式
- C. 部分南极动物的繁殖期与磷虾的丰产期相一致
- D. 企鹅数量的下降主要由于磷虾数量的减少所致

《正确答案》

D

《答案解析》

A项，根据“这个说法简单清晰地揭示了南极磷虾在南极生物圈承担的关键角色——这里几乎所有的动物都直接或间接地依赖磷虾生存”可以推出，南极磷虾在南极生物圈发挥关键作用，表述正确，排除；

B项，根据“在南极生活的动物从食物链上划分只有三个可能：它是磷虾，它吃磷虾或它捕食吃磷虾的动物”“这里几乎所有的动物都直接或间接地依赖磷虾生存”可以推出，大多南极动物进化出以磷虾为中心的生存方式，表述正确，排除；

C项，根据“而且它们生长繁殖、捕猎与迁移的时间和地点均与磷虾的生长状态相耦合”可以推出，部分南极动物的繁殖期与磷虾的丰产期相一致，表述正确，排除；

D项，文段未提及“企鹅数量下降”的原因，也未涉及“磷虾数量的减少”，故属于无中生有，当选。

本题为选非题，故正确答案为D。

【文段出处】《从南极磷虾看生命的意义》

3、通过打造更多沉浸式、互动式、体验式消费新场景，让传统文化\_\_\_\_\_融入消费全过程，不仅能够\_\_\_\_\_消费的广度和深度，也可以让更多年轻人面对全球多样化的文化冲击，更真切地体会中华历史文化的魅力，进而增强民族\_\_\_\_\_，提升文化自信力。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 易如反掌 延长 归属感
- B. 轻而易举 开拓 荣誉感
- C. 自然而然 拓宽 自豪感
- D. 潜移默化 延展 认同感

《正确答案》

D

《答案解析》

本题可从第二空入手，搭配“消费的广度和深度”，B项“开拓”、D项“延展”均与“消费的广度和深度”搭配恰当，保留。A项“延长”、C项“拓宽”均与“深度”搭配不当，排除。

第三空，根据“提升文化自信力”可知，横线处应体现对自身文化的认同，D项“认同感”指人对自我及周围环境有用或有价值的判断和评估，符合文段语境，保留。B项“荣誉感”侧重荣誉，与文意无关，排除。

第一空，代入验证，D项“潜移默化”指人的思想或性格受其他方面的感染而不知不觉地起了变化，符合文意，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《端午节：让消费拉动与文化遗产相得益彰》

4、微博实时、便捷，与旅游“在路上”的状态\_\_\_\_\_。微博提供“社交加媒体”平台，用户乐于在此交流信息、分享感受，也容易接受他人的推荐。旅游属于体验型服务，即时消费型产品，人们在消费前往往会\_\_\_\_\_别人的评价，两者再次找到契合点。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 一拍即合 搜索
- B. 殊途同归 借鉴
- C. 不谋而合 参考
- D. 相辅相成 听取

《正确答案》

C

《答案解析》

第一空，由“两者再次找到契合点”可知，前句是指微博与旅游之间的一个契合点；“不谋而合”指事先没有商量过，意见或行动却完全一致，符合句意。第二空，由“也容易接受他人的推荐”可知，人们在旅游消费前不仅会搜索别人的评价，而且这些评价还会对其消费行为产生影响，应填“参考”。“借鉴经验”、“参考评价”是固定搭配，因此C项正确。

5、除了探矿队员，很多矿石收藏家也对铀矿石感兴趣，因为它们实在太漂亮了。然而学过物理、化学的人都知道，不管化学上结合成什么物质，铀元素的放射性都是不会变的。那么把含铀的“毒花”放在博物馆甚至家里，真的没事吗？实际上，只要隔着一层玻璃，这些铀矿石就算放在卧室里都伤不了人，因为它们所含的铀，几乎全是放射性较弱的铀-238（俗称“贫铀”），只有极少量是用于制造核弹头的同位素铀-235。不过千万不要吸入它的粉尘，因为哪怕它所放出的最弱的 $\alpha$ 射线，也会造成辐射伤害。

这段文字意在说明：

- A. 铀矿石为什么应该保存在玻璃柜中
- B. 铀矿石作为矿石收藏是比较安全的
- C. 铀-238与同位素铀-235有本质不同
- D. 粉尘态铀矿石的放射性会大大增强

《正确答案》

B

《答案解析》

文段开篇通过解释矿石收藏家对铀矿石感兴趣的原因引出“铀矿石”这一话题，随后通过转折词“然而”提出问题，即铀矿石放在博物馆甚至家里是否安全，紧接着由转折词“实际上”针对前文的问题进行回答，即只要防护得当，铀矿石收藏是安全的，后文通过“因为”对这一观点进行解释，故整个文段为分总分结构，重点强调收藏铀矿石是比较安全的，对应B项。

A项，文段重点强调铀矿石收藏是安全的，保存在玻璃柜中并非单指收藏，与文段重点不符，排除；

C项，“铀-238与同位素铀-235”属于解释说明的内容，非重点，且未提及文段主题词“铀矿石”，排除；

D项，“粉尘态铀矿石”主题词范围缩小，文段主题词为“铀矿石”，且“放射性会大大增强”表述错误，文段指出“铀元素的放射性都是不会变的”，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《铀矿石的辐射严重吗，可不可以收藏》

6、时间有价值，但时间本身无法增值。有“一万小时定律”，从平凡到卓越需经历一万时的锤炼；也有关于“一万小时定律”的反例，看似忙忙碌碌，到头来却一事无成。怎么让时间成为成功者的“加持”，取决于人们对待时间的态度。张驰有度、轻重分明、取舍果断，都是驾驭时间的妙招。时间中蕴藏着经济效益，但这并不意味着每一种争分夺秒都算得上利用时间的“最优解”。弦总绷紧会断，车总开快容易失控，积劳容易成

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/076114125121010141>