

金川集团招聘笔试题库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、我觉得火车其实挺可怜，因为它们终生都被_____在固定的轨道上，每天重复着周而复始的路线，虽然表面看气势磅礴、风驰电掣，其实，风驰电掣走老路是一种_____，还不如_____走新路。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 禁闭 无奈 步履蹒跚
- B. 禁锢 悲哀 蹑手蹑脚
- C. 束缚 麻木 小心翼翼
- D. 限制 孤独 举步维艰

《正确答案》

B

《答案解析》

A项错误，第一空，“禁闭”通常是关在一个封闭的区域内，与“轨道”搭配不妥。第二空，所填词语与前面的“可怜”相对应，“风驰电掣走老路”是一种“悲哀”，不能是一种“孤独”或“麻木”。因此B项正确。

2、童话故事《木偶奇遇记》中，木偶人皮诺曹一撒谎，鼻子就会变长，谎话显而易见。现实生活中，虽然说谎话时我们的鼻子不会变长，但我们身体确实也会产生一些细微的生理变化，有的通过肉眼就可以观察到，有的则要通过精密的测谎仪器才测试出来。日前，美国犹他州大学的科学家研发出一款新型的眼球测谎仪，通过追踪眼球运动来判断被测试人有没有说谎。

作者接下来最有可能讲述的是（ ）。

- A. 眼球测谎仪如何识别撒谎
- B. 眼球测谎仪市场前景广阔
- C. 目前市场上测谎仪的种类
- D. 眼球测谎仪未来发展趋势

《正确答案》

A

《答案解析》

文段首先通过一个童话故事引出“现实生活中撒谎也可以通过精密仪器来测试”，接着进一步引出美国科学家研发的新型测谎仪。故接下来文段应该介绍这种新型测谎仪如何识别撒谎。因此A项正确。

3、度过了漫长的中世纪之后，西方社会迎来了文化启蒙的思想大解放时期。这一时期，西方的哲学家将本体论的问题抛在了一边，_____地研究起了认识论，也就是“人如何认识外在世界”的问题。外在世界_____可以认识？这在我们普通人看来根本不是一个问题，_____在哲学家眼中，这却是一个很大的问题。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 聚精会神 如何 或者
- B. 一本正经 居然 然而
- C. 心无旁骛 难道 不过
- D. 专心致志 是否 但

《正确答案》

D

《答案解析》

第一空，横线处所填词语搭配“研究”，根据“将本体论的问题抛在了一边”可知，人们现在专心研究认识论，横线处所填词语应体现专心的意思。A项“聚精会神”指集中精神，集中注意力，C项“心无旁骛”形容心思集中，专心致志，D项“专心致志”形容一心一意，聚精会神，三者均能体现专心的意思，保留。B项“一本正经”形容很规矩，很庄重，与文意不符，排除。

第二空，根据文意可知，横线处所在句子应当是一个问题。A项“如何”和D项“是否”填入横线处可以构成一个问题，保留。C项“难道”填入横线处使所在句子为反问句，“外在世界难道可以认识？”即外在世界不可以认识，不是一个问题，与文意不符，排除。

第三空，横线前阐述普通人认为这根本不是一个问題，横线后阐述哲学家认为这是一个很大的问题，横线前后构成转折，D项“但”为转折标志词，置于此处恰当，当选。A项“或者”并不能体现转折关系，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《不可不知的1000个哲学常识》

4、下列句子中，画线的词语使用有误的是（ ）。

- A. 袁隆平的研究成果解决了十多亿人的吃饭问题，令世界为之侧目
- B. 英国SBB“环球钢讯”近日公布了2010年的全球钢铁企业20强名单，中国六家钢铁企业跻身全球钢企十强
- C. 苏轼有一首著名的诗《题西林壁》，“横看成岭侧成峰，远近高低各不同。不识庐山真面目，只缘身在此山中”，后两句生动地说明一个人若处身于某种环境之中，往往不能清楚地洞察事情的本来面目
- D. 就我国的基本国情来说，几千年的文明古国既给我们带来了深厚的文化底蕴，也给我们留下了长期封建统治的历史负担

《正确答案》

A

《答案解析》

“侧目”指眼睛不正视对方，形容敬畏；也指斜着眼睛看人，形容愤恨，常表达消极的感情色彩。A项，“袁隆平的研究成果解决了十多亿人的吃饭问题”，表达的是积极的感情色彩，使用“侧目”不恰当，应改为“瞩目”。

5、这家商场越办越差，现在每天去购物的顾客_____。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 寥寥无几
- B. 门可罗雀
- C. 人迹罕见
- D. 熙来攘往

《正确答案》

A

《答案解析》

题干说商场越办越差，去购物的顾客自然就少了，B项错误，“门可罗雀”形容十分冷落，宾客稀少，修饰的主语是建筑物而不是人；C项错误，“人迹罕见”形容人特别的稀少，很少看见人的足迹，多用于修饰偏僻荒凉的地方，与题意不相符合，D项错误，“熙来攘往”形容人来人往，非常热闹拥挤，与题干意思相反，不合题意。因此A项正确。

6、快速射电暴是广袤宇宙中的一种射电波剧烈爆发的现象。它持续时间极短，通常只有几毫秒，但能量特别高，而快速射电暴的偏振性质，包含了快速射电暴本身的特性以及其形成环境等丰富信息，如果对快速射电暴的偏振性质进行精确测量，可以推进对快速射电暴周边环境及其起源的理解。如快速射电暴的年龄、来源地等，其周边环境的变化越复杂，就表示其越年轻、活跃程度越高。目前观测到的95%左右的快速射电暴都是出现一次便再无踪迹。但是，天文学家在观测中发现，有一些快速射电暴会重复爆发。依托中国天眼的高灵敏度优势以及美国绿岸望远镜，科研人员成功测量了5个重复快速射电暴样本，结果表明，这些重复快速射电暴都处于类似超新星遗迹的复杂环境中，为最终确定快速射电暴的起源提供了关键观测证据。

下列说法与原文意思不相符的是（ ）。

- A. 大多数快速射电暴的爆发都具有偶然性，不会重复爆发
- B. 快速射电暴的偏振性质包含了许多可供人们解读的信息
- C. 活跃程度越高的快速射电暴，其周边环境的变化越难以测量
- D. 关于快速射电暴的起源，天文学家至今未有充分的理解

《正确答案》

C

《答案解析》

A项，根据“目前观测到的95%左右的快速射电暴都是出现一次便再无踪迹”可知，表述正确，排除；

B项，根据“而快速射电暴的偏振性质，包含了快速射电暴本身的特性以及其形成环境等丰富信息，如果对快速射电暴的偏振性质进行精确测量，可以推进对快速射电暴周边环境及其起源的理解”可知，表述正确，排除；

C项，根据“其周边环境的变化越复杂，就表示其越年轻、活跃程度越高”可知，文段仅仅论述快速射电暴的活跃程度与其周边环境的变化程度成正相关，但并未提及“难以测量”，无中生有，当选；

D项，根据“为最终确定快速射电暴的起源提供了关键观测证据”可知，目前关于快速射电暴的起源尚未形成定论，表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

【文段出处】《中国天眼给力！重复快速射电暴“身份证”找到》

7、人类社会的知识经济时代正向我们走来，它向我们提出了新的挑战，当一个国家_____企业没有新技术、新产品时，劳动生产率越高，亏损反而越严重。_____善于创造新知识并转化成新技术和新产品的国家_____企业，_____在工业经济向知识经济的转变中取得领先地位。填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 和 只要 和 就
- B. 或 只有 或 才能
- C. 和 只有 或 才能
- D. 或 只要 或 就

《正确答案》

B

《答案解析》

C项错误，第一、三空，“国家”和“企业”是并列的两个主体，因此所填介词一致；AD两项错误，第二空，“善于创造新知识并转化成新技术和新产品”和“取得领先地位”不是必然的关系，“只要……就”过于绝对。因此B项正确。

8、中国古代数学家对“一次同余论”的研究有_____的独创性和继承性，“大衍求一术”在世界数学史上的崇高地位是不容_____的。正因为这样，在西方数学史著作中，一直公正地称求解一次同余组的剩余定理为“中国剩余定理”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 完全 否定
- B. 明确 忽视
- C. 绝对 动摇
- D. 明显 怀疑

《正确答案》

D

《答案解析》

第一空，由在西方数学史著作中称“中国剩余定理”可知，中国对“一次同余论”研究有“明显”成就；第二空，“不容”通常与“怀疑”、“置疑”搭配。因此D项正确。

9、你会突然想起以前在都市菜市场里买来的那些瓜菜，干净、整齐而且陌生，就像兑换它们的钞票一样陌生。它们也是瓜菜，但它们对于享用者来说是一些没有过程的结果，就像没有爱情的婚姻，没有学习的毕业，于是能塞饱你的肚子却不能进入你的大脑，无法填注你感情的空空荡荡。难怪都市里的不少孩子都不认识瓜菜了，鸡蛋似乎是冰箱生出来的，白菜似乎是超级市场里长出来的，看见松树就说是“圣诞树”，看见鸭子就说是“唐老鸭”。在一个工业化和商品化的时代，人们正在越来越远离土地上的过程。这真是让人遗憾。

本段文字主要说明了（ ）。

- A. 与自然的生命交流越来越少
- B. 人们生活在工业化和商业化的时代
- C. 瓜菜对于享用者是一种没有过程的结果
- D. 城市的孩子都不识瓜菜

《正确答案》

A

《答案解析》

文中主要叙述“在一个工业化和商品化的时代，人们正在越来越远离土地上的过程”，即劳动创造的精神愉悦越来越少，与自然的生命交流越来越少。因此A项正确。

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/735041342104011043>