

# 上饶市拓木生态科技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、西风带原本是条近乎平直的稳定东行的纬向气流，当气流发生波动时，我们把向南凹的部分称为“槽”，向北凸的部分称作“脊”。西风带上“槽”的形成与冷空气的向南移动有关，而“脊”的形成往往意味着中纬度地区有暖空气向北发展。当“脊”不断向北发展，其南部与南方暖空气的联系被中高纬度冷空气截断后，将会形成一个闭合的暖中心，称为“阻塞高压”。这种阻塞高压稳定少动，持续时间长，它破坏了西风带环流，有利于波动的形成和发展，即南北向气流的发展，从而给冷空气的南下打开了“通道”。

这段文字意在说明：

- A. 西风带是如何流动的
- B. 冷空气是如何南下的
- C. “阻塞高压”是如何形成的
- D. “槽”和“脊”是如何波动的

《正确答案》

B

《专家解析》

文段开篇引出话题“西风带”且介绍了“槽”与“脊”，接着指出西风带上“槽”的形成与冷空气南下有关，后文说明“脊”的运动形成“阻塞高压”，尾句通过指代词指出“阻塞高压”给冷空气的南下打开了“通道”，文段层层递进，论述了冷空气南下的过程，故文段为分总结构，强调冷空气南下的具体过程，对应B项。

A项“西风带是如何流动的”对应文段首句，C项“‘阻塞高压’是如何形成的”及D项“‘槽’和‘脊’是如何波动的”均对应尾句之前的内容，为前文冷空气南下过程中的具体内容，非文段重点，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《关于寒潮的那些事》

2、韧性，大意志也。事业凭韧性而渐进，人才藉韧性而玉成。“积土成山”为韧；“水滴石穿”为韧；“春蚕吐丝”为韧；“皓首穷经”为韧；“面壁十年”为韧；“卧薪尝胆”为韧；“纠缠如毒蛇，执著如怨鬼”为韧；“野火烧不尽，春风吹又生”为韧.....至柔至刚为大韧。无形无色之水，无边无际之气，无影无踪之风，无名无欲之草，无声无息之根，皆藏锋守拙，以柔弱胜刚强。“韦”，熟牛皮也；“刃”，刀锋也。故“韧”乃刚柔相济也。人之处事，柔而不刚，难以有始；刚而不柔，难以有终。刚柔相济，方能有始有终，善始善终。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 什么是韧性
- B. 韧性是以柔弱胜刚强
- C. “韧”字由来的考证
- D. 人们应学会刚柔相济

《正确答案》

D

《专家解析》

文段最后两句是文段的主旨，即说明为人处世应该刚柔并济。

3、下列句子中，语序无误的是（ ）。

- A. 上海闵行区某公司疑似发生员工食物中毒，目前有90多人前往医院就诊
- B. 上海闵行区某公司发生疑似员工食物中毒，目前有90多人前往医院就诊
- C. 上海闵行区某公司发生员工疑似食物中毒，目前有90多人前往医院就诊
- D. 上海闵行区某公司发生员工食物疑似中毒，目前有90多人前往医院就诊

《正确答案》

C

《专家解析》

A项错误，由于已经有“90多人前往医院就诊”，说明食物中毒已经是客观发生的事实，而非可能发生的事实，语序不恰当；B项错误，“疑似”做“员工”的定语，会产生歧义；D项错误，将“疑似”放在“食物”后面，中心词就变成“食物”，显然不合适。

4、制造与服务融合是智能制造的重要内容之一，服务要素渗透到制造各个环节中形成了生产性服务与制造服务化。本文从工业互联网的商业视角、使用视角、功能视角、实现视角建立了制造与服务融合中虚拟逻辑与实体活动交互的技术体系，有针对性地提出了生态位驱动、供应链驱动、大数据驱动、物联网驱动的制造与服务融合方法。本文构建的制造与服务融合技术体系，深化了工业互联网在制造业与服务业中的应用，为数字经济中制造服务产业的技术创新奠定了基础。

如果这是一篇论文的摘要，那么这篇论文的标题最有可能是：

- A. 数字经济中制造与服务融合的协同机制
- B. 四轮驱动下的制造与服务融合技术体系
- C. 工业互联网在智能制造中的体系化应用
- D. 基于工业互联网的制造与服务融合技术

《正确答案》

D

《专家解析》

文段开篇指出制造与服务融合是智能制造的重要内容之一，并由此形成了生产性服务与制造服务化。随后指出本文从工业互联网的多重视角，建立了制造与服务融合中虚拟逻辑与实体活动交互的技术体系，提出了多要素驱动的制造与服务融合方法，尾句作进一步阐释，指出基于工业互联网的制造与服务融合技术体系带来了诸多利好。故文段主要讨论的话题为“工业互联网”与“制造与服务融合技术”，对应D项。

A、B两项，均缺少文段核心话题“工业互联网”，排除；

C项，强调“工业互联网”在智能制造中的应用，缺少文段另一核心话题“制造与服务融合技术”，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】万方智搜《基于工业互联网的制造与服务融合技术》

5、中国人口众多，地域辽阔，使得我们具有\_\_\_\_\_的内需市场和分工体系，即使在外部需求受到冲击的情况下，仍然可能通过增加内部的\_\_\_\_\_来保持增长，这已经被全球金融危机后的一系列的事实所证明。由于各地发展仍不平衡，很多地方的经济发展具有很大的潜力，大国经济发展上的区域间的差异，既是作为发展中国家尚不发达的重要经济\_\_\_\_\_，同时也是可以保持更长期持续增长“梯度效应”的重要条件。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 不可多得 消费 特征
- B. 天时地利 调节 特点
- C. 得天独厚 循环 标志
- D. 无可比拟 供给 标识

《正确答案》

C

《专家解析》

第一空，“使得”引导结论，根据“中国人口众多，地域辽阔”可知，横线处应体现我们具有的优势，C项“得天独厚”指人的禀赋等素质特别优异或所处的环境特别优越，能够体现中国优势所起到的作用，保留。A项“不可多得”形容人或事物很稀少、很难得，文段没有涉及到中国的内需市场和分工体系是否非常稀少，与文意不符，排除；B项“天时地利”指作战时的自然气候条件、地理环境优越，文段没有涉及自然气候条件，与文意不符，排除；D项“无可比拟”指没有可以相比的，程度过重，文段仅强调具有优势条件，没有涉及到与其他国家的对比，排除。

第二空，代入验证，搭配“增加”，C项“循环”指事物周而复始、往复相承地运转或变化，置于此处与前文“外部需求受到冲击”形成对应，体现依靠内循环经济保持增长之意，符合文意，保留。

第三空，代入验证，C项“标志”指表明事物特征的记号，符合文意，当选。

故正确答案为C。

【文段出处】《刘伟 蔡志洲：中国经济发展的突出特征在于增长的稳定性》

6、他们走进体验馆，戴上VR眼镜更直接地\_\_\_\_\_超算的“超能力”。通过这次学习之旅，青青学习团被“大国重器”的硬核实力所\_\_\_\_\_，也更清楚地认识到提高科技实力就是应该不断创新。

填入划横线部分最恰当的一组是：

- A. 了解 降服
- B. 体会 折服

- C. 感受 秒杀
- D. 解锁 征服

《正确答案》

D

《专家解析》

本题可从第二空入手，根据文意可知，横线处所填词语应表达青青学习团很信服、佩服“大国重器”的硬核实力之意。B项“折服”指信服，D项“征服”指（意志、感染力等）使人信服或折服，均符合文意，保留。A项“降服”指投降屈服，文段并无“投降”之意，与文意不符，排除；C项“秒杀”指在极短的时间内就结束，文段并非强调时间短，与文意不符，排除。

第一空，搭配“超能力”，D项“解锁”指通过升级来开启某项技能，符合文意且搭配恰当，当选。B项“体会”指体验领会，与“超能力”搭配不当，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《探寻中国式现代化之路 | 你知道怎么给一朵云称重吗？》

7、市场交易是市场机制有效配置资源的主要形式，而价格信号则是市场交易的指挥棒。国际资源配置最有效率的方式无疑是自由贸易。贸易保护主义旨在通过提高关税、设置贸易壁垒、采用反倾销反补贴等手段提高进口商品价格，阻止国外生产效率高且物美价廉的商品或服务进入本国市场。从表面上看，贸易保护主义保护了国内产业与就业安全，但实际上保护的是低效率生产，会造成商品或服务价格信号失真，使资源配置到没有比较优势的产业，而真正具有比较优势的产业却因得不到足够资源而难以持续发展。贸易保护主义还会对被保护产业的上下游关联产业产生影响，引起系统性的价格信号失真与资源配置扭曲。

这段文字主要介绍：

- A. 实施贸易保护主义的消极影响
- B. 贸易保护主义得以实现的基本手段
- C. 自由贸易与贸易保护主义的主要区别
- D. 国际市场中资源有效配置的最佳方式

《正确答案》

A

《专家解析》

文章开篇介绍了市场机制资源配置与国际资源配置的有效方式，随后引出贸易保护主义的话题，介绍了贸易保护主义的手段及目的。接着用转折词“但实际上”重点强调实行贸易保护主义会让一些产业难以持续发展，尾句通过“还”继续介绍实行贸易保护主义会带来的后果。故文段重在强调实行贸易保护主义带来的消极影响，对应A项。

B项“得以实现的基本手段”、D项“资源有效配置的最佳方式”均对应转折之前的内容，非重点，排除；

C项，“主要区别”文段未提及，无中生有，且“与”强调自由贸易和贸易保护主义之间为并列关系，但文段核心话题应为“贸易保护主义”，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】人民日报《贸易保护主义贻害世界》

8、圆明园废墟是北京城最有历史感的文化遗迹之一，如果把它完全铲平，造一座崭新的圆明园，该是多么\_\_\_\_\_。大清王朝不见了，熊熊火光不见了，民族的郁忿不见了，历史的感悟不见了，抹去了昨夜的故事，收拾来的只是今日的游戏。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 天马行空
- B. 得不偿失
- C. 耸人听闻
- D. 不可思议

《正确答案》

B

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/618032123120006106>