

福建海沧区海投集团招聘笔试题库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、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

《答案解析》

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》

2、“气凝胶”是一个不断发展的概念，早期提及气凝胶，更多强调它是一种由湿凝胶去除溶剂之后得到具有纳米孔的多孔材料。但是后来出现的新型气凝胶，有一部分并不满足纳米孔的特点，甚至还有的气凝胶是由气相法制备的。气凝胶最传统的制备方法是利用有机醇盐等前驱体的水解聚合反应，先获得湿凝胶，接着将湿凝胶中的液相去除得到最终的干凝胶，这种方法称为气凝胶制备的溶胶——凝胶路线或者分子路线。由于前驱体难以获得且存在安全问题，此法只在少数氧化物体系获得了成功的应用——这至今仍是二氧化硅和氧化铝等气凝胶通用的制备路线。

根据这段文字，以下说法正确的是：

- A. 有机醇盐难以获得且存在安全隐患
- B. 气相法是气凝胶最传统的制备方法
- C. 纳米孔是新型气凝胶的典型特点
- D. 制备气凝胶的分子路线方法应用广泛

《正确答案》

A

《答案解析》

A项，根据“气凝胶最传统的制备方法是利用有机醇盐等前驱体的水解聚合反应”及“由于前驱体难以获得且存在安全问题”可知，有机醇盐属于前驱体的一种，故其的确难以获得且存在安全隐患，表述正确，当选；

B项，根据“气凝胶最传统的制备方法……这种方法称为气凝胶制备的溶胶——凝胶路线或者分子路线”可知，“溶胶——凝胶路线或者分子路线”是气凝胶最传统的制备方法，而非“气相法”，偷换概念，排除；

C项，根据“但是后来出现的新型气凝胶，有一部分并不满足纳米孔的特点”可知，纳米孔并非是新型气凝胶的典型特点，与文意相悖，排除；

D项，根据“此法只在少数氧化物体系获得了成功的应用——这至今仍是二氧化硅和氧化铝等气凝胶通用的制备路线”可知，制备气凝胶的分子路线方法只能成功应用于少数氧化物体系，“应用广泛”与文意相悖，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《玩出来的新材料——气凝胶》

3、发展是时代的主题，同时也是每个时代需要面对的问题，对“什么是发展”“怎样发展”“为谁发展”等问题的回答，_____着中国特色社会主义发展的历史脉络，指导着我们的实践。新时期以“五大发展”为核心的新发展理念提出，更是_____着辩证思维和哲学智慧，是我们党对发展问题的新思考、新成果。

填入划横线处最恰当的一项是：

- A. 贯穿 彰显
- B. 延续 闪耀
- C. 梳理 辉映
- D. 顺应 凸现

《正确答案》

A

《答案解析》

第一空，由“发展是时代的主题，同时也是每个时代需要面对的问题”可知，对“发展”这一系列问题的回答始终存在于中国特色社会主义发展中。A项“贯穿”指从头到尾穿过一个或一系列事物，符合文意，保留。B项“延续”指按照原来的样子继续下去，侧重强调继续、延长，C项“梳理”指对事物进行归类、分析，使之有条理，D项“顺应”指顺从，适应，均无法体现始终存在之意，排除。

第二空，代入验证。A项“彰显”指鲜明地显示，填入文段指显著地展现出辩证思维和哲学智慧，让大家都看到，符合文意，当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《新发展理念的哲学智慧》

4、人体中流动的红色血液是由红细胞、白细胞、血小板、血浆等成分组成的全血。目前先进的医学技术强调的是成分输血，在临床使用上很多情况不需要全血，只采用一种或几种血液成分来治疗。因此，人造血液也不需要与全血成分完全一致。现在已有血浆代用品上市，血小板代用品也已经开始研究。

下列对“人造血液”这一概念的理解，符合文意的一项是（ ）。

- A. 人造血液是人工制造的包含一种或几种血液成分的血液制品
- B. 人造血液是由红细胞、白细胞、血小板、血浆等成分组成的血液制品
- C. 人造血液是人工制造的取代人体内的红色血液的血液制品
- D. 人造血液是人工制造的用于医学治疗的血浆代用品

《正确答案》

A

《答案解析》

B项错误，红细胞、白细胞、血小板、血浆等成分组成的全血是人体中流动的红色血液，而人造血液不需要与全血成分完全一致。C项错误，人造血液是用于医学治疗，并非“取代人体内的红色血液”。D项错误，血浆代用品只是人造血液中的一种。A项正确，由“在临床使用上很多情况不需要全血，只采用一种或几种血液成分来治疗。因此，人造血液也不需要与全血成分完全一致”可知，人造血液是人工制造的包含一种或几种血液成分的血液制品。

5、那一年，牛顿用两个多棱镜消解了人们对彩虹的色彩幻想，正如诗人济慈所_____的，从那一刻开始，科学“_____了所有关于彩虹的美妙诗句”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 愤怒 颠覆
- B. 解释 抛弃
- C. 批判 破灭
- D. 抱怨 粉碎

《正确答案》

D

《答案解析》

A项错误，第一空，应该填一个动词，“愤怒”是形容词，所以不恰当。B项错误，由“多棱镜消解了人们对彩虹幻想”可知，所填词语应能够体现出作者不满意的感情色彩，“解释”不符合句意。C项错误，第二空，“破灭”是一个被动性词汇，使用不恰当。因此D项正确。

6、手里拿着大把美元的日本人开始在美国_____购买。令美国人感到不安的是日本人对美国企业资产的大量收购。这些挥舞着支票本的日本人好像对价格根本_____，他们似乎可以买下整个美国。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 随意 嗤之以鼻
- B. 大肆 不屑一顾
- C. 疯狂 熟视无睹
- D. 放肆 漠然置之

《正确答案》

B

《答案解析》

第一空，从“感到不安”“挥舞”“根本”“似乎可以买下整个美国”等可以看出日本人极端轻视的态度，“不屑一顾”指认为不值得一看，形容极端轻视，贴合句意。第一空，“大肆”更能体现出日本人的傲慢与轻视。因此B项正确。

7、公元1616年，莎士比亚与汤显祖同年逝世。二人都可算作16、17世纪之交的伟大剧作家。二人都爱写剧本，不过写法却不大一样。比如《罗密欧与朱丽叶》故事临近结尾，一双恋人殉情身亡，惨烈的悲剧以双方家族的和解收尾。和解的意愿的确美妙，只可惜，莎翁用于和解的笔墨太过不经意，仿佛仅仅为了“和解”的概念草草应付收场。《牡丹亭》里的杜丽娘，因梦中的相遇而思，而哀，而死，又因此而还生，而圆满。汤显祖将笔墨挥洒于爱而不耗损于恨，推敲于柔美而不沉醉于暴力，他笔下的爱，期待、给予、容纳、无嗔。

这段文字的主旨是（ ）。

- A. 阐述莎士比亚和汤显祖的伟大之处
- B. 分析《牡丹亭》独特的写作手法
- C. 比较莎士比亚和汤显祖的艺术风格
- D. 总结中外古典戏曲的共同点

《正确答案》

C

《答案解析》

文段首先指出莎士比亚和汤显祖是同时代的伟大剧作家，但是二人的剧本写法不一样。接着以《罗密欧与朱丽叶》和《牡丹亭》为例，具体比较二者艺术风格的不同。因此C项正确。

8、真正的奋斗者，绝不鼠目寸光，而是_____；绝不自欺欺人，而是_____；绝不凌空蹈虚，而是_____！

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 胸怀长远 实事求是 抓铁有痕
- B. 深明大义 求真务实 落地生根
- C. 高屋建瓴 抱诚守真 身体力行
- D. 深谋远略 真抓实干 有的放矢

《正确答案》

A

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/996221124050010042>