

宜宾市翠屏产业发展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、随着我国经济持续增长，工业化水平不断提高，城市化急速推进以及人民生活水平不断改善，对能源的需求必然是急剧、大量增长的，但高增长、高耗能、高污染、高浪费、低效益的发展模式是绝对不可取的。

最能准确复述上面这段话主要意思的是（ ）。

- A. 我国的能源问题日益严重，这主要是由于经济快速增长造成的
- B. 要把追求经济增长放在我们工作的首要位置
- C. 不能一味追求经济高速增长，而应大力限制能源消费
- D. 应当在保持经济高速增长的同时，把过高的能源消耗降下来

《正确答案》

D

《专家解析》

D项正确，文段首先说明经济持续增长，必然带来对能源需求的增长，接着强调高增长、高耗能、高污染、高浪费、低效益的发展模式绝对不可取。即文段的主要意思应为在保持经济增长的同时要控制好能源消耗；A项错误，“能源问题日益严重”与文段无关；B项错误，“追求经济增长放在我们工作的首要位置”只是文段表述的一个方面；C项错误，“高增长、高耗能、高污染、高浪费、低效益的发展模式是绝对不可取的”并不等同于应大力限制能源消耗。

2、年轻人能够以敏锐的视角去____社会焦点，以创新的技法去展现艺术想象，以____的营销去制造舆论热点，年轻态已经成为影视及网络视听业的重要特征之一。

填入画横线部分最恰当的一组是：

- A. 发掘 个性化
- B. 引爆 多元化
- C. 炮制 普适性
- D. 捕捉 创造性

《正确答案》

D

《专家解析》

第一空，根据横线前“敏锐的视角”及横线后“焦点”可知，“敏锐”强调（感觉）灵敏、（眼光）尖锐，“焦点”比喻事情或道理引人注意的集中点，故横线处需体现年轻人能够凭借敏锐的眼光在众多社会事件中精准地抓住社会焦点，D项“捕捉”意为捉，填入此处能够体现抓住社会焦点，保留。A项“发掘”意为挖掘埋藏在地下东西，文段中“社会焦点”并非埋藏、隐藏的状态，排除；B项“引爆”意为引起瞬时起爆，与文意不符，排除；C项“炮制”泛指编造，制订（含贬义），与文意不符，且感情色彩与文段不符，排除。

第二空，代入验证，搭配“营销”，D项“创造性”填入此处能够体现出年轻人凭借不同以往的营销手段去制造舆论热点，符合文意，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】光明网《新主流影像如何走近青年、影响青年》

3、在科学传播上，政府的长处是摸清家底、出台规划、组织推广。但在具体的科普资源开发、共享、利用等方面，更有效的往往是市场手段。随着经济社会的发展和公民科学素养的提升，科普产业蕴含着巨大的市场潜力。科普产品创意设计、科普展览、科普玩具、科普教育、科普旅游等，每一个细分领域都有可能成为风口。政府主导和市场运作结合，就应当对科普的产业化出台更有针对性的扶持政策，完善产业链和商业化运行模式，吸引、鼓励更多的个人、机构、企业进入这一领域，让科普成为一个真正有利可图、持续发展的事业。

这段文字意在强调：

- A. 科普的发展依赖于是否盈利
- B. 市场对科普具有巨大的决定作用
- C. 政府对科普起到重要的调控作用

D. 政府和市场对科普具有同样重要的作用

《正确答案》

D

《专家解析》

文段开篇论述了政府在科学传播上的长处和市场手段在科普资源方面的优势。接着指出科普产业蕴含着巨大的市场潜力，并进行了详细说明。尾句通过“应当”提出对策，论述了政府主导和市场运作结合的具体方式。故整个文段围绕“政府”和“市场”两个主题词，强调“政府”和“市场”在科普事业中均可以发挥作用，对应D项。

A项，“依赖于”“无中生有”，且缺少“政府”和“市场”这两个核心话题，排除；

B项，仅强调了“市场”对科普的作用，表述片面，且“巨大的决定作用”表述过于绝对，排除；

C项，仅强调了“政府”对科普的作用，表述片面，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《科普也应拉上“市场手”》

4、热水和冷水混在一起会变成温水。但是，温水不会自发分成热水和冷水。热量只能从热的物体向冷的物体单向传递，这一原理称为“热力学第二定律”。如果用分子这一微观视角看这一定律，物质的温度取决于其中沿着随机方向运动的分子的速度。分子运动速度快就会变热，速度慢就会变冷。但是数量庞大的分子运动时，各个分子的运动速度不是固定的。说到底，温度只不过是不同速度运动的分子的平均速度罢了。因此，如果能够从以各种速度运动的分子中，只筛选出运动速度快的分子，从理论上说，就应该能_____。

填入划横线处最恰当的句子是：

- A. 从温水中单独提取出热水
- B. 从温水中自发分出冷热水
- C. 不使用能量就把冷水烧开
- D. 不通过传递就把热水变温

《正确答案》

A

《专家解析》

文段尾句空缺，需结合前文进行分析。文段开篇指出，温水不会自发分成热水和冷水，并解释原因。随后指出物质的温度取决于分子的速度，分子速度快就会变热，速度慢就会变冷，并以“说到底”进行总结，指出温度是分子的平均速度。“因此”基于前文得出结论，指出若能筛选出运动速度快的分子，就可以达到某种目的。结合前文可知，运动速度快意味着温度高，“筛选出运动速度快的分子”意味着提取出了温度高的部分，A项“提取出热水”符合文意，且呼应首句提出的问题，当选。

B项，“筛选出运动速度快的分子”意味着提取出温度高的部分，而非“分出冷热水”，排除；

C项，文段没有体现出“不使用能量”，排除；

D项，“筛选出运动速度快的分子”意味着提取出温度高的部分，而非将热水变温，排除。

故正确答案为A。

5、港珠澳大桥的沉管隧道是世界岛隧工程历史上首个真正意义上的外海深水安装沉管隧道，具有划时代的意义。大桥主体结构的设计使用寿命长达120年，这意味着在一个多世纪的时间里，桥体的核心结构，尤其是6.7公里长的沉管隧道不能出现丝毫的质量问题。大桥的隧道由33节沉管连接而成，每节标准沉管相当于一艘满载的“辽宁号”航母。如此巨大的沉管，还要保证0.5毫米以下这一苛刻的误差限度，这使得它的运输过程不允许出现丝毫差池——不能远距离运输，更不可能在陆地上建好再辗转进入海中。因此，工程师们在距离大桥不远的桂山牛头岛，专门建设了一座沉管管节预制工厂，并采用最先进的流水线进行生产。

关于港珠澳大桥，这段文字主要介绍的是：

- A. 主体结构的设计标准
- B. 施工中对质量的严格把控
- C. 保证核心结构质量的措施
- D. 在世界桥梁史上的标志意义

《正确答案》

C

《专家解析》

文段开篇介绍港珠澳大桥沉管隧道的划时代意义。接着介绍“大桥主体结构的设计使用寿命长达120年”，并提出“质量问题”的重要性。接下来介绍了大桥沉管的设计和“苛刻的误差限度”，并表明“运输过程不允许出现丝毫差池”，进一步从多个方面阐述了对“质量”的苛刻要求。尾句则承接前文问题，说明了工程师们采取了就近建设专门的工厂的措施来保证质量。故文段主要围绕“核心结构”“质量”两个核心词来阐述说明，同时包含这两个关键词的，对应C项。

A、B两项，均仅对应文段中部分非重点内容，过于片面，排除；

D项，属于铺陈背景方面的内容，非重点内容，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《港珠澳大桥正式开通！一键解析建造技术究竟有多牛》

6、步兵融入联合作战，是指在联合作战体系架构下，以指挥信息系统为平台，根据作战需求，及时对接指挥关系，合理区分作战行动和保障路径，以实现步兵作战与联合作战的无缝对接。在联合作战中，可以采取火力打、远程击、空中炸、地面围等手段，歼灭敌方有生力量。步兵持有轻武器，善于近战歼敌，且机动灵活，适应性强，是直达战场、一线冲锋的优选力量。因此，近战歼灭敌方是步兵在联合作战体系内的首要任务。这意味着步兵将在其他军兵种力量的支援配合下，发挥夜战、近战和灵活机动的特长，实现歼灭据守之敌、驱逐进犯之敌、围捕空降之敌等目标。

这段文字主要分析联合作战中：

- A. 步兵的独特优势
- B. 步兵的主要任务
- C. 歼灭敌方的重要手段
- D. 步兵武器装备的特点

《正确答案》

B

《专家解析》

文段开篇介绍步兵融入联合作战的定义，接着指出在联合作战中歼灭敌方有生力量的手段，后文介绍了步兵作战的优势。随后通过“因此”总结前文得出结论，强调步兵在联合作战体系内的首要任务是近战歼灭敌方，尾句通过指代词“这”指代前文的首要任务，后文对步兵如何完成近战歼灭敌方的任务进行进一步阐述。故文段重点围绕步兵在联合作战中的首要任务进行论述，对应B项。

A项，“独特优势”对应结论前的内容，非重点，排除；

C项，“重要手段”表述不明确，且缺少文段主题词“步兵”，偏离文段核心话题，排除；

D项，“武器装备”对应结论前的内容，非重点，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《把准步兵融入联合作战的定位》

7、一位哲人这样解释乐观与悲观：譬如面对着桌子上的半杯水，乐观主义者说这个杯子的一半是满的，悲观主义者说这个杯子的一半是空的。显然，_____，使我们在任何时候、任何条件下都不会失去信心和追求。一旦遇到困难，我们黯淡的心情也能够很快豁然开朗，从种种苦恼中自我解脱。

填入划横线处最恰当的是（ ）。

- A. 观察事物时善于选择生活中积极的一面
- B. 人与人的观察角度和思维方式是不同的
- C. 乐观主义比悲观主义更有利于人类进步
- D. 这两种理解有其合理性也有一些片面性

《正确答案》

A

《专家解析》

A项，文中以一位哲人对乐观与悲观的解释引出“显然……”，且“豁然开朗”“从种种苦恼中自我解脱”等都倾向于乐观主义，即观察事物时善于选择生活中积极的一面。

8、_____。“潜”是“显”的基础，“显”是“潜”的结果。对于那些事关长远、事关基础的任务，“一口吃不成个胖子”，就要扎扎实实、稳步有序推进。这些工作不显山露水，政绩也并非一目了然，但有助于各项事业全面发展、长足进步，更是真正对党、对人民、对历史负责的体现。新时代这十年，从长江大保护共促“一江春水向东流”，到北斗组网、嫦娥探月、天问探火等重大创新成果竞相涌现，再到打赢人类历史上规模最大的脱贫攻坚战……一系列标志性成果、突破性进展，无不是长期潜功、潜绩累积而成。

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/667046100106006111>