

# 莆田市城建房产服务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、在觅食过程中，成百上千只蚂蚁在蚁穴和食物所在处之间来来往往，最终都能够在相对最短时间内得到食物，却从来不会有拥堵现象出现。德国科学家赫尔冰发现，避免道路拥堵是基于蚂蚁之间的交流。在一条路有可能出现拥堵时，返回的蚂蚁就向迎面过来的同伴发出信息素，让它选择另一条路。他认为，人类可以采取相同方法减少车辆拥塞现象。

这段文字说明的主要是（ ）。

- A. 聪明蚂蚁启发人类解决交通拥堵
- B. 解决难题，从蚂蚁觅食中找思路
- C. 互通情况，绕道可避免遭遇拥堵
- D. 蚂蚁的不拥堵与人类的车辆拥塞

《正确答案》

A

《答案解析》

这段文字主要讲述了科学家由蚂蚁的不拥堵得到启示，认为可以用相同方法减少车辆拥塞现象。B项错误，“解决难题”的表达过于笼统。C项错误，“互通情况”仅仅是一种有待验证的方法，效果如何不得而知，而且该项没有体现启示的来源。D项错误，该项仅仅是两种现象的罗列，未体现出两者之间的具体联系。

2、“中国共产党历史展览上的“飞夺泸定桥”单元，通过将雕塑、绘画、装置、历史实物等相结合的形式，\_\_\_\_\_飞夺泸定桥战役的历史场景。参观者抬头望去，数根铁索\_\_\_\_\_展厅，红军战士在摇摇欲坠的铁索桥上艰难前进，大渡河湍急的水声通过立体环绕音响设备在展厅中\_\_\_\_\_。

依次填入画横线处的词语，最恰当的一项是：

- A. 还原 贯穿 回荡
- B. 再现 横穿 播放
- C. 还原 横挂 回响
- D. 重现 贯穿 萦绕

《正确答案》

A

《答案解析》

本题可从第三空入手，根据“大渡河湍急的水声”“立体环绕音响设备”可知，横线处词语应体现立体环绕音响设备可以把大渡河湍急的水声真实地展现出来，B项“播放”意思是通过广播或电视放送音响或影像，仅能体现出“放送”的动作，无法体现湍急的水声在展厅中环绕的状态，排除；D项“萦绕”意思是盘旋往复，往复缠绕，侧重微弱的声音在耳边缠绕，与文段语境不符，排除。对比A、C两项，A项“回荡”指连续的回声而引起的震响，多用于场面比较宏大的语境，比如“天空常有钟声远近回荡”“历史的呼啸在矿洞中回荡”，与“飞夺泸定桥战役”宏大的历史场景对应恰当，保留。C项“回响”指回声，反响，声音回旋激荡，相较于A项，“回响”多用于平常化、普通化的语境，比如“回响在回忆深处”“回响在我们的耳际”，与“飞夺泸定桥战役”的宏大历史场景对应不如A项恰当，排除。

第一空，代入验证，A项“还原”指事物恢复到原来的状况或形状，可体现出历史展览通过多种形式展现了当时飞夺泸定桥战役的历史场景，符合文意，保留。

第二空，代入验证，A项“贯穿”指通达、穿过，可体现出数根铁索悬挂在展厅中的状态，符合文意，当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《具身设计，让展览更有温度》

3、天蓝釉是清代康熙年间首创的名贵色釉之一，由天青釉演变而来，是以钴、铜、钛、铁等多种金属元素为呈色剂，在高温还原条件下烧成。其釉色浅蓝，釉质莹洁清雅，似蓝色的天空，故名“天蓝釉”。康熙年间的天蓝釉器多为小件器皿，笔洗较多，其次是观音尊、双陆尊，大件器有觚、尊等。其中，天蓝釉刻菊花纹长颈瓶造型别致，胎质细腻，釉色淡雅宜人，纹样清晰，刻画线条纤细，为康熙天蓝釉瓷的代表作。

这段文字没有提及康熙天蓝釉瓷的：

- A. 主要产地
- B. 得名原因

- C. 器型特点
- D. 呈色原理

《正确答案》

A

《答案解析》

A项，康熙天蓝釉瓷的“主要产地”，文段并未提及，当选；

B项，根据“其釉色浅蓝，釉质莹洁清雅，似蓝色的天空，故名‘天蓝釉’”可知，“得名原因”在文段中有所提及，排除；

C项，根据“其中，天蓝釉刻菊花纹长颈瓶造型别致，胎质细腻，釉色淡雅宜人，纹样清晰，刻画线条纤细，为康熙天蓝釉瓷的代表作”可知，“器型特点”在文段中有所提及，排除；

D项，根据“是以钴、铜、钛、铁等多种金属元素为呈色剂，在高温还原条件下烧成。”可知，“呈色原理”在文段中有所提及，排除。

本题为选非题，故正确答案为A。

【文段出处】《中国国家博物馆瓷质馆藏精品之三》

4、通过文献解读以往的历史，对于现代人，早已是司空见惯的做法。然而这样往往带有很大的偏颇。文字材料可能具有欺骗性。看似真实的记载，可能已经掺杂进了个人或族群的看法，导致这些史料在很大程度上失真。自古以来，人类在表达自己的忧虑与渴望时，使用的载体不仅仅是文字，也包括物品。因此，若想不偏不倚地讲述整个人类的故事，必须充分发挥文物的力量。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 探寻文物背后的故事
- B. 文物怎样才能“活起来”
- C. 警惕“不可靠”的文字记录
- D. 文物：客观的历史记录者

《正确答案》

D

《答案解析》

文段首先提到通过文献解读历史是一种常见做法。接着通过“然而”指出通过文献解读历史会存在偏颇，并具体解释了原因。后文接着提出“物品”也是一种人类表达自己的载体，最后通过“因此”总结强调了文物可以不偏不倚地讲述人类故事。故文段的重点是强调文物可以不偏不倚地讲述整个人类的故事，D项“客观”对应不偏不倚，“历史记录者”对应讲述整个人类的故事，当选。

A项，“文物背后的故事”未提及中心句中的核心内容“不偏不倚”，排除；

B项，“文物怎样‘活起来’”，文段未提及，无中生有，排除；

C项，“文字记录”为结论词之前内容，非文段重点，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《100件大英文物拼贴出世界简史》

5、大乡绅的仆人可以指挥警察区区长，可以\_\_\_\_\_招摇过市，这都是民国五六年的事，并非前清君主专制时代。自己当时\_\_\_\_\_，看了一肚子气，可是\_\_\_\_\_，也只好让那口气憋着罢了。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 大模大样 血气方刚 人微言轻
- B. 威风凛凛 血气方刚 人穷志短
- C. 像模像样 年轻气盛 人微言轻
- D. 昂首阔步 年轻气盛 人穷志短

《正确答案》

A

《答案解析》

文段出自朱自清的《说扬州》，意在说明大乡绅的仆人的丑态。第一空，由“招摇过市”可知，所填词语应为贬义词，“大模大样”形容态度傲慢，目中无人的样子，符合文意。第三空，作者让那口气憋着不是因为“人穷志短”，而是因为“人微言轻”，说了也不管用。因此A项正确。

C. 吉隆坡的诞生在世界各地引起了震惊 原因在于干细胞移植而非基因编辑 这个结论证明 动物和人类在发育

由“克隆羊的诞生在世界各地引起了震惊，原因在于卵细胞中挤进去的是一个体细胞的核，而不是受精卵细胞核。这个结果证明，动物卵一样具有发育成整个体的潜在能力。也就是说，动物细胞与植物细胞一样，也具有全能性。

对文中括号内句子理解正确的一项是（ ）。

- A. 动物体中的各种细胞在功能上实际是没有分别的
- B. 动物体中的某些细胞具有受精卵细胞的发育功能
- C. 动物体中的特定的某些细胞与受精卵细胞的功能相同
- D. 动物体细胞在执行特殊功能时与受精卵细胞具有相同的潜在能力

《正确答案》

B

《答案解析》

由“这个结果证明……”可知，文中主要强调动物的体细胞的核也具有发育成整个体的潜在能力，即发育能力。也即“动物体中的某些细胞具有受精卵细胞的发育功能”。因此B项正确。

7、作为生物体结构和功能的基本单位，细胞是动态的，处于不断运动之中。细胞中制造的大量蛋白质、激素、神经递质等“货物”需要在各种细胞器之间运转，有的甚至要运送到细胞外去。细胞如何组织它的“物流”，是个复杂的生物学基本问题。囊泡运输被称为细胞的“物流系统”，由于大分子物质及颗粒性物质不能直接穿过细胞膜，于是囊泡以出芽的方式，从一种细胞器中产生、脱离后又与另一种细胞器膜融合。这样一来，囊泡就成了装载货物的“集装箱”。

这段文字主要介绍了（ ）。

- A. 囊泡运输的原理
- B. 细胞运转的机制
- C. 细胞在生物体中的作用
- D. 细胞间的物质交换过程

《正确答案》

A

《答案解析》

文段开始引入话题，即细胞中制造的“货物”需要在细胞之间运转，随后由“细胞如何组织它的‘物流’”这一问题引出囊泡运输，文末通过“这样一来”总结前文，表明囊泡运输主要通过囊泡完成，所以文段主要讲述了“囊泡运输的原理”。A项，“囊泡运输的原理”是文段介绍的主要内容，当选。B项，文段并未提及“细胞运转的机制”，仅阐述了细胞中的物质是如何通过囊泡与另一细胞融合的，无中生有，不当选。C项，文段并未提及细胞在生物体中的作用，无中生有，不当选。D项，文段主要讲述细胞是通过囊泡来组织它的“物流”，侧重于强调细胞内的物质是如何运输的，而不是如何交换的，不当选。

8、各种舰载机的搭配协同，防空、反舰、反潜力量的集成以及编队舰艇的配合，使得以航母为中心的海上编队战斗力惊人。因此，航母的\_\_\_\_\_备受关。在拥有持续高航速的情况下，航母可以\_\_\_\_\_地快速部署到位，突如其来地发动攻击，或在对方发起攻击之前驶离对方的打击范围。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 风吹草动 猝不及防
- B. 蛛丝马迹 不声不响
- C. 出没隐现 不期而至
- D. 一举一动 出其不意

《正确答案》

D

《答案解析》

本题可从第二空入手，根据“突如其来地发动攻击，或在对方发起攻击之前驶离对方的打击范围”可知，横线处成语应体现突然、让人无法预料到之意。D项“出其不意”指趁对方没有料到就采取行动，符合文意，保留。A项“猝不及防”指事情突然发生，来不及防备，常见用法为“让人猝不及防”“令人猝不及防”，置于此处用法不当，排除；B项“不声不响”指不说话，不出声，C项“不期而至”指没有预料地到来，侧重于没有约定而到来，均无法体现“突然、让人无法预料到”之意，排除。

第一空，代入验证。D项“一举一动”指人的所有活动，置于此处形容航母的每一次活动，符合文意，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】光明网《航母：跑得越快越好》

9、清洁能源是不排放污染物的能源，它包括核能和可再生能源，可再生能源是指原材料可以再生的能源，如水能、风能、太阳能、生物能（沼气）、海潮能这些能源。

根据这段话，下列说法错误的是（ ）。

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/517120043066006062>