

北京集团股份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、早在1900年，第一辆电动汽车就已经上路。尽管近些年一些知名汽车厂商先后推出了各自的纯电动概念车，但这并未拉近电动汽车与现实生活之间的距离。究其原因，电动汽车的研发并非只是将传统发动机更换为电动机这般简单，而是一个庞大的研究课题，仅车用蓄电池就存在电池容量、存储能力、稳定性等诸多问题。此外，用电动机代替传统发动机后，车身设计、传动系统、电气系统都会产生颠覆性的变化。解决这一系列问题，需要汽车厂家具备雄厚的研发能力。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 电动汽车研发的瓶颈是蓄电池问题
- B. 电动汽车广泛应用于实际生活尚需时日
- C. 电动汽车已成为汽车工业研究发展的新方向
- D. 电动汽车的研发进程取决于厂家的研发实力

《正确答案》

B

《答案解析》

文段的前两句讲述电动汽车从问世至今与现实生活之间仍然存在一定的距离，接着讲电动车研发的巨大困难，末句指出要解决电动车的问题，“需要汽车厂家具备雄厚的研发能力”，其言外之意即为：目前的汽车厂家还不具备这样的实力，电动车走进现实生活还有一段距离。因此B项正确。

2、民间许多古老文化原型在不同时代通过_____形成了不同文化形态的_____和变体，我们应当打破有形文化和无形文化的_____，打通汉族和少数民族的文化血脉和深层关联。

填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 沉淀 断层 隔膜
- B. 积淀 迭层 隔膜
- C. 沉淀 断层 隔阂
- D. 积淀 迭层 隔阂

《正确答案》

D

《答案解析》

AC两项错误，第一空，“积淀”多用来修饰文化、知识、经验等；“沉淀”用于液态的东西。此处描写的是文化形态，不是实体液态的东西，所以用“积淀”更合适。第二空，“断层”主要指地壳运动形成的地形，与题中“文化形态”不符。B项错误，第三空，“隔膜”用来形容人际之间的感情等；“隔阂”多用于形容事物。此处形容“文化”，并不涉及人际感情，所以“隔阂”更恰当，因此D项正确。

3、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

《答案解析》

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任务定位》

4、笔墨大咖，顾名思义，是指在笔墨功夫上有追求、有造就、有作为的人。文学作品、中国书画等等，所倾注的正是淋漓酣畅的笔墨意韵。一个人若是总能做到意在笔先，又何愁不能泼洒出意韵生动的笔墨图景？这样的人，成为笔墨大咖是迟早的事。

上文“这样的人”是指：

- A. 能做到意在笔先的人
- B. 能泼洒出意韵生动的笔墨图景的人
- C. 能倾注淋漓酣畅的笔墨意韵的人
- D. 在笔墨功夫上有追求、有造就、有作为的人

《正确答案》

A

《答案解析》

本题为代词指代题，首先定位“这样的人”出现在文段尾句，重点关注其之前的内容，前文通过反问句，着重强调“做到意在笔先”的人不愁泼洒出意韵生动的笔墨图景，故“这样的人”即“总能做到意在笔先”的人，对应A项。

B项，“能泼洒出意韵生动的笔墨图景”是“做到意在笔先”之后带来的意义，并非前一句话中的重点内容，排除；

C项“能倾注淋漓酣畅的笔墨意韵”和D项“在笔墨功夫上有追求、有造就、有作为”对应文段前两句话的内容，并非代词指代的内容，均排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《笔墨大咖》

5、作为深受各年龄层喜爱的一种智力游戏，数独在全世界范围内拥有众多爱好者。它根据规则在空格里填满数字，一般不需要太多的数学知识，只需要在9×9的81个格子中，每个格子里填入1~9数字中的一个即可。此时，必须使得每一个横行、纵列以及被区分好的3×3大小的“宫”里，都完整包含有1~9这9个数字，且每个数字仅能出现一次。在81个格子里，会预先填上大约20~30个数字（初始数字），以这些数字为线索，遵循上面的规则，用数字把空格全部填满即可。数独问题有且仅有一种答案。

这段文字主要介绍的是：

- A. 数独的填数乐趣
- B. 数独的九宫方阵
- C. 数独的基本规则
- D. 数独的解题思路

《正确答案》

C

《答案解析》

文段开篇引出数独的话题，强调其比较受欢迎，后文通过介绍格子数量和横行纵列填法，对于数独的填写方法和规则做出具体说明，尾句通过“仅有一种答案”，再次强调了数独的规则特点，故文段整体都在围绕数独填写的基本方法和要求展开说明，对应C项。

A项，“填数乐趣”文段中并未提及，无中生有，排除；

B项，“九宫方阵”仅对应文段“此时”之后的内容，表述片面，排除；

D项，“解题思路”即为解开数独的方法，文段并没有提到解开数独的具体方法步骤，无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】科学世界《数独背后的数学魅力》

6、科学的本质是创新，那些变不可能为可能的发现，树立了科学史上一个又一个里程碑，比如19世纪有机尿素的合成，打破了“有机物只有靠动植物的生命力才能合成”的思想禁锢。但当我们自信能够通过合成超出自然的物质去战胜自然时，也应反思这些物质对健康、环境的反作用，毕竟它们改变着我们的衣食住行。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 不应过于迷信科技的作用
- B. 应对合成技术进行全面评估
- C. 应全面审视科技对人类及环境的影响
- D. 科技改变了人类的生活及人类的思维方式

《正确答案》

C

《答案解析》

C项正确，文段由转折词“但”引出主题句。概括可知，科技对人类产生正面作用的同时，也对环境等产生着反作用。即文段意在说明应全面审视科技对人类及环境的影响。AB两项，“迷信科技”、“合成技术”均是以偏概全；D项，科技改变了人类的生活及人类的思维方式不是文段主旨。

7、“抵触”和“不一致”是“法律冲突”的两种情形。从语义上说，“抵触”或“不一致”，都是指两个规范在内容上的“非同一性”；而且它们有程度上的差别，可以说“抵触”是极端的“不一致”，“不一致”是轻微的“抵触”。但是，《立法法》将“纵向”法与法之间的法律冲突称为“抵触”，把“横向”法与法之间的冲突称为“不一致”。这样，在《立法法》的意义上，“抵触”与“不一致”不是一种法律冲突程度上的区别，而是一种法律冲突情景上和性质上的区别：下位法与上位法冲突称“抵触”，同位法之间的冲突称为“不一致”。

下列与这段文字的意思相符的一项是：

- A. 下位法与上位法相互矛盾而且冲突程度严重的，才属于“抵触”
- B. “抵触”和“不一致”是“法律冲突”的不同情形，纵横交错
- C. 同位法之间，其规定的内容上出现“不同一”，属于“不一致”
- D. “抵触”与“不一致”在法律冲突程度、情景和性质上有区别

《正确答案》

C

《答案解析》

A项，根据“下位法与上位法冲突称‘抵触’”可知，文段并未提及冲突程度严重，无中生有，排除；

B项，根据“‘抵触’与‘不一致’不是一种法律冲突程度上的区别，而是一种法律冲突情景上和性质上的区别”可知，文段明确指出二者性质上存在不同，并未存在“交错”，表述错误，排除；

C项，根据“从语义上说，‘抵触’或‘不一致’，都是指两个规范在内容上的‘非同一性’”“同位法之间的冲突称为‘不一致’”可知，表述正确，当选；

D项，根据“‘抵触’与‘不一致’不是一种法律冲突程度上的区别，而是一种法律冲突情景上和性质上的区别”可知，“抵触”与“不一致”并非法律冲突程度上的区别，表述错误，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《政法学苑 | 如何认识“法律冲突”》

8、近年来，以经典重生为主线的怀旧音乐综艺扎堆亮相，让很多人在歌声中回忆往昔，也让部分年轻观众初听老歌时惊为天人，从此进入到听歌的“考古”岁月。如今的年轻人成长在网络时代，在海量歌单的冲击下，对唱片和专辑已经很陌生了。此时，经典老歌通过怀旧音乐综艺重新进

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/097060016054006033>