

# 山东蓝色海洋人才发展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、目前对于地球磁场的变化和倒转\_\_\_\_\_提出了不少理论和模型，\_\_\_\_\_基本上都处在假设和推测的阶段，并没有一个十分成熟的理论。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 尽管 也
- B. 即使 但
- C. 尽管 但
- D. 即使 也

《正确答案》

C

《答案解析》

由前后两个分句所要表达的意思可知，“提出了不少理论和模型”与“处在假设和推测的阶段”二者应为转折关系。填入“尽管……但”后，句子意思表达清楚、连贯。因此C项正确。

2、一些少数民族近年来调整发展思路，经济实现了由畜牧业主导向工业主导的历史性转变。牧民们结束了“\_\_\_\_\_”“穹庐帷帐”的游牧生活，住进了砖瓦房，各类设施、电器\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 家徒四壁 应有尽有
- B. 居无定所 一应俱全
- C. 四海为家 纤悉必具
- D. 随遇而安 有求必应

《正确答案》

B

《答案解析》

A项错误，第一空，修饰游牧生活，而且与“穹庐帷帐”并列，应该具有流动性特征，“家徒四壁”强调的是贫穷，不具有流动性强这一特点。CD两项错误，第二空，文段说的是设施、电器的丰富齐备，而“纤悉必具”侧重于详尽，“有求必应”侧重于指为人慷慨豪爽，均与题意不符。因此答案选B。

3、脑机接口是在人与外部设备间创建的信息连接通路。通过解码脑信号，将其转换为可被识别的命令信号，实现人与外部设备间的交互。脑机接口可分为侵入式和非侵入式。侵入式需通过手术将电极植入大脑内部，非侵入式则需穿戴设备以捕捉脑电信号。脑机接口主要用于医疗康复领域，人工耳蜗便是最普遍的临床应用。在教育、智能家居、军事等领域，脑机接口也有广泛的应用。目前，脑机接口技术仍需破解诸多难题，并且当脑电波被感知、记录，人的思维处于全面暴露的风险之中，隐私安全问题也愈加凸显。技术往往是中性的，如何应用才是决定其“善恶”的关键，期待越来越成熟的脑机接口技术能够改善健康，帮助人类享有更多福祉。

该文段未谈及脑机接口的：

- A. 运作机制
- B. 类型区分
- C. 应用前景
- D. 技术局限

《正确答案》

C

## 《答案解析》

A项，根据“通过解码脑信号，将其转换为可被识别的命令信号，实现人与外部设备间的交互”可知，“运作机制”有所谈及，排除；

B项，根据“脑机接口可分为侵入式和非侵入式。侵入式需通过手术将电极植入大脑内部，非侵入式则需穿戴设备以捕捉脑电信号”可知，“类型区分”有所谈及，排除；

C项，根据“脑机接口主要用于医疗康复领域，人工耳蜗便是最普遍的临床应用。在教育、智能家居、军事等领域，脑机接口也有广泛的应用”可知，文段仅提及脑机接口的当前的应用场景，并未谈及基于未来的“应用前景”，当选；

D项，根据“目前，脑机接口技术仍需破解诸多难题”和“期待越来越成熟的脑机接口技术能够改善健康，帮助人类享有更多福祉”可知，“技术局限”有所谈及，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

## 【文段出处】《脑机接口难题不少》

4、语言在代代相传的过程中会发生改变。在人口众多的族群中，语言倾向于保持\_\_\_\_\_。原因很简单，因为有更多的人能记住上一辈说话的方式。然而在规模较小的族群中，语言有可能更快地发生变化，在世代交替中有些音素将会\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 稳定 流失
- B. 传统 异化
- C. 活力 消亡
- D. 原貌 式微

## 《正确答案》

A

## 《答案解析》

由“语言在代代相传的过程中会发生改变”可知，语言不可能保持“原貌”。第一空，强调在人口众多的族群中，语言变化得比较慢。不会发生太大的变化，即保持“稳定”；第二空，句中指出“然而在规模较小的族群中，语言有可能更快地发生变化”，“流失”体现了变化，符合句意。因此A项正确。

5、从某种意义上来说，大脑就像肌肉一样，如果\_\_\_\_\_锻炼某个部分，就会使该区域增强。科学家发现小提琴演奏家的大脑中用来控制左手的区域远大于常人，因为左手按压琴弦的工作比较\_\_\_\_\_，而右手拉弓弦则相对简单。同样，阅读盲文的盲人，其大脑中很大的区域\_\_\_\_\_给触觉。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 长期 紧张 安排
- B. 反复 繁琐 分配
- C. 直接 劳累 划分
- D. 刻意 复杂 预留

## 《正确答案》

B

## 《答案解析》

第一空，由句意可知，身体某一部位是通过持续性、长久性的锻炼而实现功能增强，并非故意而为之，用“反复”恰当，表达长期重复锻炼大脑某个部分之意；第二空，由“右手拉弓弦则相对简单”可知，所填词语应与“简单”相反，“劳累”、“紧张”不符合此要求；第三空，“预留”有主动事先预存保留之意，盲人在触觉上的优势并不是大脑“预留”的，而是大脑“分配”的。因此B项正确。

6、近年的欧洲连续经历严寒的冬天，这似乎与全球气候变暖的说法相左。但在不少专家看来，异常寒冷事件并未说明气候变暖趋势\_\_\_\_\_，相反，这是气候变暖大背景下全球极端天气愈加频发的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 偏转 表现
- B. 逆转 缩影
- C. 倒转 象征
- D. 反转 预兆

## 《正确答案》

B

## 《答案解析》

第一空，文段中提到“异常寒冷事件”和“全球气候变暖”，气候的变冷或变暖，这两种变化是截然相反的，即二者在方向上是互逆的。“逆转”表示向相反的方向转变，常用来形容趋势、局势等，“趋势逆转”为常用搭配，符合文意。第二空，“相反”表示异常寒冷事件并不能说明气候变暖的趋势发生了相反的变化，而只是气候变暖背景下全球极端天气愈加频发的一个具体的、微观的实例。“缩影”指可以代表同一类型的具体而微观的人或事物，无论是异常低温，还是全球平均温度上升，都属于同一类型的事物，均反映了气候的异常变化。填入“缩影”恰当。因此B项正确。

7、“理论研究——应用研究——商品生产（工程建设）——经济效益（社会效益）”的技术经济价值，传统的分工是高校的理科从事基础理论研究、工科从事应用研究，企业则从事生产建设和相应的技术研究，各环节的创新活动是相对独立的，环节间的纵向协同创新较少，因而许多理论研究成果乃至应用研究成果被束之高阁。这个局面能否改变，对高校而言，关键在于学校和教师对科学研究的价值定位。如果价值定位是完成论文和科研课题，那么学校和教师就会将成果止步于学术期刊和实验室，难以产生与企业协同创新的愿望和内动力；如果价值定位是将研究成果应用于实际，那么学校和教师就会自发产生与企业合作的内驱力。

作者最想说明的是（ ）。

- A. 对科学研究的价值定位影响着高校和教师科研成果的转化
- B. 科研成果的应用价值是高校与企业协同创新的内在动力
- C. 应该打破将研究成果束之高阁的不利局面
- D. 只有将研究成果应用于实际，科学研究才有价值

## 《正确答案》

B

## 《答案解析》

文中首先指出如今存在许多理论研究乃至应用科研成果被束之高阁的问题，接着说明要改变这一局面，对高校而言，关键在于学校和教师要将科研的价值定位为应用于实际，即以科研成果的应用价值作为内在动力，促进学校和教师的科研成果与企业协同创新。因此答案选B。

8、在关于灵活就业的讨论中，还有一种论调认为，灵活就业门槛过低、技能要求不高，年轻人投身其中是短视行为，不利于个人以及社会整体人力资本的积累。这种忧虑的初衷可以理解，但事实上，灵活就业进入的门槛确实不高，但要留存的门槛却并不低，也需要一定的技能支撑，灵活就业并不一定意味着“低能”。

这段文字意在强调：

- A. 并非所有灵活就业都是低门槛
- B. 应摒弃对灵活就业形式的偏见
- C. 灵活就业在职越久越要技能傍身
- D. 年轻人对灵活就业无须过度忧虑

## 《正确答案》

B

## 《答案解析》

文段开篇提出关于灵活就业的一种观点，即认为灵活就业门槛过低、技能要求不高，接着通过转折词“但事实上”强调灵活就业留存的门槛并不低，还需要一定的技能支撑。故文段意在强调灵活就业并不是某些人观念中所认为的那样“低能”，需要摒弃对灵活就业的偏见，对应B项。

A项，文段强调灵活就业进入门槛低，但留存的门槛却不低，“并非所有灵活就业都是低门槛”表述错误，排除；

C项，“在职越久越要技能傍身”强调如何在灵活就业中留存下来，而文段侧重强调灵活就业并非某些人观念中所认为的那样“低能”，偏离文段重点，排除；

D项，“年轻人对灵活就业无须过度忧虑”侧重年轻人的态度，无中生有，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】光明日报《年轻人选择灵活就业，无须过度忧虑》

9、当体育界、工业界和其他领域中的一些领导者将他们的成功归因于一种高度\_\_\_\_\_的意识时，一个社会还是应该更好地为那些即将成为领导者的年轻人灌输一种\_\_\_\_\_的意识。

填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 竞争 合作
- B. 大局 协作
- C. 协作 分工
- D. 危机 团队

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/608111014071006055>