

国家核电技术公司招聘笔试题库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、将下列打乱了次序的语句进行调整，使其还原为一篇精美的小小说。

正确的一项是（ ）。

- ①他直起腰，快步朝前走去。
- ②五分硬币从他手指缝钻出，掉到地上。
- ③后面传来低低的细语和响亮的、富有节奏的高跟鞋敲打路面的声音；恍惚间，他看到了那熟悉的，随风摆动的裙子。
- ④他朝着校门外的瓜子摊儿走去，手伸进裤兜.....
- ⑤只有那五分硬币静静地躺在那里.....
- ⑥他弯下腰，刚要将它拾起.....
- ⑦高跟鞋的声响也渐渐远去。

- A. ①②③④⑤⑥⑦
- B. ④②⑥③①⑦⑤
- C. ②⑤①③⑦⑥④
- D. ⑤⑥③④②⑦①

《正确答案》

B

《答案解析》

由①句的“他直起腰”，⑥句的“他弯下腰”可知，顺序为⑥①。⑤句“只有那五分硬币静静地躺在那里.....”言有尽而意无穷，应放在句尾引人回味，而不是放在开头引出故事。因此B项正确。

2、随着人口转变和经济社会转型，受婚育观念变化、人口流动性增强等因素的影响，我国家庭发展_____一些新情况和新问题——家庭规模不断_____，家庭结构多样化，空巢老人和独生子女家庭比例都有所升高，离婚率明显上升。

依次填入横线处的词语，恰当的一项是（ ）。

- A. 存在 扩大
- B. 出现 复杂
- C. 衍生 简化
- D. 面临 缩减

《正确答案》

D

《答案解析》

A项错误，第一空，由“随着.....”可知，文段所述的是一个动态的过程，“存在”不符合语义。第二空，由“受婚育观念变化、人口流动性增强等因素的影响”可知，“家庭规模”应该是“缩减”的。因此答案选D。

3、经过百年的衰落，南水北调工程也许是大运河的最后一次机遇，倒流的长江水再次串联起大运河的主要部分，生气就此显现。一百年来大运河只是在等待一次让它融入新的文明中的机会。大运河已经有两千五百年的历史，它并不害怕改变，但是如何改变却掌握在现代人的手中。

这段话的主旨是（ ）。

- A. 倒流的长江水再次使大运河呈现生机
- B. 历史悠久的大运河已经衰落了一百年
- C. 大运河如何改变掌握在现代人的手中
- D. 南水北调工程是改变大运河命运的重要契机

《正确答案》

D

《答案解析》

由“经过百年的衰落，南水北调工程也许是大运河的最后一次机遇”“如何改变却掌握在现代人的手中”可知，文段的主旨是“南水北调工程是改变大运河命运的重要契机”。因此答案选D。

4、劳动合同是劳动者与用人单位之间_____劳动关系，明确双方权利和义务的协议。

填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 成立
- B. 建立
- C. 确立
- D. 确定

《正确答案》

C

《答案解析》

C项，“确立”指牢固地建立或树立，与“劳动关系”是惯用搭配，符合语境。

5、科学就是不断接近真理的过程，所有理解这一点的人都明白：在发展过程中，不断更新知识才是科学进步的正道。然而，_____：吸烟就从曾被医生推崇转变为被认为危害健康；吃肉曾被认为是有益的，后来又被说成是有害的，后来又变成有益的，现在又变成一个个人观点问题；女性应该接受乳房X光检查的年龄也提高了；地球曾被认为是宇宙的中心，后来又被发现不过是宇宙边缘的一颗行星。至于我自己，现在已经不知道喝红酒对健康究竟是有益还是有害了。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 这个过程有时会令人困惑和不安
- B. 不同知识的“有效期”是不同的
- C. 自然科学的前沿理论淘汰起来比社会科学更快
- D. 人们总是固执地认为头脑中的某些知识是正确的

《正确答案》

A

《答案解析》

横线出现在文段中间，需结合前后文内容进行分析。前文首先介绍更新知识是好事，紧接着话锋一转，出现转折关联词“然而”，可知前后语义相反，故横线处应体现“更新知识”也会带来一定的消极的影响，由横线后的冒号可知，后文是对横线处内容的进一步解释说明，分析文意可知，后文通过“吸烟、吃肉、女性接受乳房X光检查年龄、地球是否为宇宙中心、喝红酒的利弊”等例子具体介绍人们在更新知识的过程中，由于接受的知识不断变化而感到疑惑和不知所措，对应A项，“这个过程”指代前文中“更新知识”的过程，且“令人困惑和不安”能够体现出在更新知识的过程中人们的心态，当选。

B项“有效期不同”、C项“自然科学的前沿理论淘汰起来比社会科学更快”在文段中均没有体现，无中生有，排除；D项“认为某些知识是正确的”与后文“究竟是有益还是有害了”表述相悖，后文体现的是不确定带来的困惑，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《真理也衰败》

6、科学家发现，人类基因组里除了与编码蛋白质有关的特异性DNA序列之外，还有相当一部分重复DNA序列。基因测序结果表明，在同一人类个体的基因组中，这些序列有的重复几次，有的重复成千上万次；其中既有长达20万个碱基对的片段重复，也包括短的简单序列；重复的基本单位有时只有一个碱基，有时包含几个碱基。它们加起来甚至超过了人类基因组的一半。在过去，研究者认为这些重复序列不过是DNA复制过程中的副产物，然而随着认识的深入，他们开始意识到那些曾被认为是毫无用处的重复DNA序列，对基因表达和决定生物性状至关重要。

这段文字接下来最可能介绍：

- A. 不同物种的重复DNA序列有何差异
- B. DNA序列在重复的过程中遵循哪些规律
- C. 特异性DNA序列在基因表达中所占的比例
- D. 重复DNA序列如何影响生物基因表达

《正确答案》

D

《答案解析》

根据提问方式可知，本题为接语选择题。文段首先介绍人类基因组里含有特异性DNA序列以及重复DNA序列，随后详细论述了重复DNA序列的具体表现，并指出重复DNA序列加起来可占到人类基因组一半以上，尾句通过转折词“然而”强调重复DNA序列对基因表达和决定生物性状的重要性，故后文应继续围绕“重复DNA序列”展开论述，按照逻辑顺序，应该先论述“重复DNA序列”对“基因表达”的作用，对应D项。

A项，文段并未提到“不同物种”，无中生有，排除；

B项，DNA序列重复规律可对应“这些序列有的重复几次……有时包含几个碱基”，属于论述过的内容，后文不会再论述，排除；

C项，文段重点论述“重复DNA序列”，“特异性DNA序列”对应文段首句，非重点，后文不会再论述，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《人类基因组中一半以上都是“垃圾”DNA，它们究竟有什么用？》

7、缩微技术是目前国际公认的最为____的珍贵文献长期保存手段。一方面，保存缩微胶片所需空间远小于纸质书籍；另一方面，缩微胶片能保存更长时间。缩微拍摄后，古籍原件可以被更好地保护起来，古籍的内容也能“化身千百”、广为传播，而不是被“_____”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 传统 与世隔绝
- B. 常见 视而不见
- C. 有效 束之高阁
- D. 流行 隐姓埋名

《正确答案》

C

《答案解析》

第一空，根据“一方面，保存缩微胶片所需空间远小于纸质书籍；另一方面，缩微胶片能保存更长时间。缩微拍摄后，古籍原件可以被更好地保护起来”可知，横线处应体现缩微技术对于珍贵文献长期保存的重要作用。C项“有效”指能实现预期目的，有效果，符合文意，保留。A项“传统”指世代相传或相沿已久并具有特点的，侧重“流传”，与文意不符，排除；B项“常见”指经常见到，文段并未侧重“经常见到”，而是强调有作用，与文意不符，排除；D项“流行”指广泛传布，盛行，侧重“到处都是”，与文意不符，排除。

第二空，代入验证。根据“能……而不是……”可知，横线处语义与“化身千百”、“广为传播”相反，应体现不能够传播之意，C项“束之高阁”指扔在一边，不去用它或管它，符合文意，当选。

故正确答案为C。

【文段出处】人民网《方寸之间传承文化遗产》

8、在数字化多媒体时代，媒介参与的深度和广度日渐拓展，数字技术应用于文化遗产的保护已从原始的简单记录发展到对文化遗产的精准____，运用数字输入、摄像等各种数字化技术对文化遗产进行多形式的____，建立数字化的文化遗产档案和“非遗”博物馆等，都是当前很好的“非遗”保护方法。

- A. 修复 展现
- B. 描述 挖掘
- C. 定位 探索
- D. 复原 采集

《正确答案》

D

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/348042032062006031>