

中交水利水电建设公司招聘笔试题库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、国际能源机构认为，全世界已知的“能回收”的煤的储藏量虽大约是1万亿吨，但是，地下煤气化技术很可能把“可回收”的煤的储藏量增加到大约6万亿吨。把它们全部燃烧完全会使从化石燃料中排入大气层的二氧化碳总量增加到目前的20倍，对气候的影响竟比科学家预计的最糟糕的情况还要糟糕。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 地下煤气化技术可以使煤炭资源得到更充分的利用
- B. 地下煤气化技术可能会增加环境的污染程度
- C. 目前的环境污染主要源于化石燃料产生的二氧化碳
- D. 目前科学家对地球环境污染程度的预计过于乐观

《正确答案》

B

《答案解析》

文段首先指出地下煤气化技术可能会增加“可回收”的煤的储藏量；接着指出这些增加的“可回收”的煤如果全部燃烧，会大量增加大气中二氧化碳的含量，进而对气候产生很糟糕的影响。意在强调地下煤气化技术可能会增加大气中二氧化碳含量，进而增加环境的污染程度。因此B项正确。

2、传记，从本质上说，是人的生命活动的记载，是人类生命的一种特殊载体。人的生命活动，不仅表现出生存和发展的渴求，而且表现出自身潜能的开发、释放。这种自身潜能的开发、释放，就是一种力的创造。创造，包括多种形式，有政治家治国平天下的才能展现，有哲学家、思想家在精神领域的探索，有军事家运筹帷幄、驰骋疆场的战斗较量，有科学家的发明创造，有文学家、艺术家的才华展示，有改革家对生存环境的革新改造，等等。这是一幅幅壮丽的生命画卷，是活力向惰性的挑战。人类只有在这样的挑战中才能保持其生命的活力，并为活力的凝聚创造更好的条件。中国古典传记，正是这种生命活力的形象性展现。

这段文字主要说明了（ ）。

- A. 传记是人类生命活动最为生动的记载
- B. 中国古典传记从多角度展现了生命活力
- C. 人类自身潜能的开发包括多种形式
- D. 人类个体与整体创造性在传记中有不同的表现

《正确答案》

B

《答案解析》

文中首先讲述传记和生命活力之间联系，由“正是这种生命活力.....”可知，文中得出中国古典传记正是这种生命活力的形象性展现的结论，即中国古典传记从多角度展现了生命活力，因此B项正确。

3、事实证明，自从资本市场诞生以来，股市从来就不是一个投资场所，_____上都是投机者在博弈。股票的价格从来就没有在经济学者理论上的_____价格驻足，更多的是在泡沫和负泡沫之间来回奔波。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 实际 稳定
- B. 基本 均衡
- C. 事实 稳定
- D. 本质 均衡

《正确答案》

B

《答案解析》

第二空，要填一个与“价格”搭配的词语构成经济学理论上的一个概念，符合此要求的为“均衡价格”。“均衡价格”是指一种商品的需求价格和供给价格相一致时的价格。也就是这种商品的市场需求曲线和市场供给曲线相交的价格。第一空，与“从来就不是”相对应，应选“基本”都是。

4、文章第一段意在：

- A. 呈现一次具体的龙卷风事件
- B. 分享遭遇龙卷风的传奇经历
- C. 强调环境对躲避龙卷风的意义
- D. 以遭遇龙卷风的实例引出主题

《正确答案》

D

《答案解析》

定位文章第一段。文段开篇引出两名司机遭遇龙卷风这一背景，接着指出这股龙卷风正处于衰退末期，但他们仍然感受到了强烈的压迫感，尾句通过“其实”介绍了遭遇强龙卷风时的避险措施，文章后两段分别论述了龙卷风的破坏性和风速及其形成方式。故综合来看，文章第一段意在以两名司机遭遇龙卷风的实例引出龙卷风这一主题，对应D项。

A项，文章第一段仅体现了两名司机遭遇龙卷风时的感受，并未论述此事件发生的时间、地点及详细内容，无中生有，排除；

B项，“传奇经历”文段未提及，无中生有，排除；

C项，“环境对躲避龙卷风的意义”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《经历一次龙卷风到底有多恐怖？》

5、改革开放以来，中国农学会_____“献身、创新、求实、协作”的宗旨，始终不渝地坚持以推动农业科技进步、促进农村发展为己任，大力开展学术交流和科技普及，积极_____和举荐人才，为提高广大农民科技素质、加快农业科技进步作出了重要贡献。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 继承 出谋划策
- B. 继承 建言献策
- C. 秉承 建言献策
- D. 秉承 出谋划策

《正确答案》

C

《答案解析》

AB两项错误，第一空，秉承一般用于抽象的事物，如秉承宗旨、秉承遗愿、秉承旨意等；而继承一般用于具体的事物，文中“献身、创新、求实、协作”是比较抽象的事物，应该用秉承而不是继承。D项错误，第二空，出谋划策多指制定计谋策略，为人出主意；而建言献策一般多用于在大的场合和大事情上的献谋献策，要比出谋划策更加正式和庄重，所以这里用“建言献策”比“出谋划策”更恰当。

6、尽管“负面新闻”关注的是体现冲突、对抗、不和谐的负面题材，报道者对题材的使用角度与表现方式却可能不尽相同；优秀的报道者往往在负面题材中发现积极的因素，即使发现不了积极的因素，也会以建设性的态度处理消极因素，给人以警醒、反思；而蹩脚的报道者面对某些负面题材，会以猎奇、把玩的心态进行报道，使人徘徊于感官的刺激当中，难以获得精神的震撼、洗礼与反思，反而会扩大人们对社会的恐惧与不安全感，造成极坏的影响。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 即使负面题材也包含着可供挖掘的积极因素
- B. 报道者是否优秀主要体现在对负面题材的挖掘深度
- C. 对负面题材的处理方式是影响新闻效果的关键因素
- D. 优秀的新闻工作者应该以更为积极的视角处理负面题材

《正确答案》

C

《答案解析》

文段围绕“负面新闻”展开论述，讲述了两种不同的处理方式对公众产生的不同影响，即如何处理负面题材是影响新闻效果的关键因素。因此C项正确。

7、原本生长于三峡地区的野生猕猴桃，于上世纪被带到新西兰培育。如今这种被命名为“奇异果”的水果，每年给新西兰带来三亿美元收益。“出口”到中国后，每公斤售价50元。

这段话主要告诉我们（ ）。

- A. 中国没有很好开发野生猕猴桃的价值
- B. 新西兰的环境更适合猕猴桃的生长

- C. “奇异果”的价值远优于野生猕猴桃
- D. 野生猕猴桃具有极高的市场价值

《正确答案》

A

《答案解析》

A项，文中通过新西兰从开发后的野生猕猴桃（即“奇异果”）中获取高额收益的实例，意在强调中国没有很好开发野生猕猴桃的价值。

8、棕色脂肪组织是一种功能特化为产热的组织，低温时动物通过激活棕色脂肪组织和促进白色脂肪棕色化的方式增加产热，以维持体温。团队科研人员利用不同的抗生素配方处理小鼠以清除小鼠的肠道菌群，发现缺失肠道菌群的小鼠体温调控机制受到破坏，研究发现肠道菌群的缺失减弱了棕色脂肪组织中UCP-1蛋白表达量的增加，降低了白色脂肪组织的棕色化水平。科研人员认为，产生这种作用的原因可能是在寒冷条件下，肠道菌群被破坏后，动物不能消化足够数量的食物，以满足寒冷条件下的热量需求。

根据这段文字，下列说法正确的是：

- A. 拥有肠道菌群的动物能够抵御寒冷
- B. 小鼠的体温控制机制和人类类似
- C. 动物只能依靠棕色脂肪组织维持体温
- D. UCP-1蛋白的表达量与肠道菌群的数量成正比

《正确答案》

A

《答案解析》

A项，根据“低温时动物通过激活棕色脂肪组织和促进白色脂肪棕色化的方式增加产热，以维持体温”以及“缺失肠道菌群的小鼠体温调控机制受到破坏……降低了白色脂肪组织的棕色化水平”可知，肠道菌群可以促进白色脂肪棕色化从而抵御寒冷，表述正确，当选；

B项，文段并未将小鼠的体温控制机制和人类进行对比，无法得出二者体温控制机制类似，无关对比，排除；

C项，根据“棕色脂肪组织是一种功能特化为产热的组织，低温时动物通过激活棕色脂肪组织和促进白色脂肪棕色化的方式增加产热，以维持体温”可知，文段并未强调动物只能依靠棕色脂肪组织维持体温，表述过于绝对，排除；

D项，根据“团队科研人员利用不同的抗生素配方处理小鼠以清除小鼠的肠道菌群……研究发现肠道菌群的缺失减弱了棕色脂肪组织中UCP-1蛋白表达量的增加，降低了白色脂肪组织的棕色化水平”可知，文段论述的是清除肠道菌群后，即没有肠道菌群会减弱棕色脂肪组织中UCP-1蛋白表达量的增加，无法得出数量成正比的关系，表述错误，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《肠道菌群有助于动物在寒冷条件下维持核心体温》

9、在现实的打假维权中，消费者经常处于干着急的状态中，消费者协会则常处于相对缺位状态。2014年起，新修订的《消费者权益保护法》正式施行，其中一个亮点是，“消费者协会有职责就损害消费者合法权益的行为，支持受损害的消费者提起诉讼或者依照本法提起诉讼”。这条法律对现实中受到明确损害的消费者具有可操作性，而对那些很多消费者认为不值得诉讼的小额消费损害无能为力。

下列说法与文意不相符的是：

- A. 打假维权需要消费者协会的有力监管
- B. 消费者的自觉维权是重要的监管途径
- C. 诉诸法律是消费者维护权益的有效途径
- D. 法律的完善使消费者维权具有可操作性

《正确答案》

B

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/248064134065006034>