

山东青岛东亿实业总公司招聘笔试题库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、湿地指的是陆地和水体之间的过渡带，和森林、海洋一起并称为地球三大生态体系，在维护生物多样性、调节气候、抵御洪水等方面起着重要作用。1998年那次长江大洪水使人们终于意识到湿地（尤其是和长江相通的许许多多湖泊和沼泽地）能够对洪水起到缓冲的作用。可是许多湖泊因为围湖造田的需要而人为地隔离了，只留下一个很少开启的水闸和长江相通。于是，这些自然形成的水网被拦腰斩断，遇到洪水便无能为力了。

这段文字说明（ ）。

- A. 围湖造田是一项弊大于利的错误行为
- B. 占用湿地是造成长江洪水的重要因素
- C. 人类应该反省自身行为对环境的破坏
- D. 应该充分发挥湿地对洪水的缓冲作用

《正确答案》

D

《答案解析》

文段首先介绍湿地的重要作用，然后以“1998年那次长江大洪水”为例，更明确地指出了湿地对洪水具有缓冲作用，而当前一些“围湖造田”的做法却使湿地无法发挥缓冲作用，由此得出的结论是人们应当改变现在的做法，充分发挥湿地对洪水的缓冲作用。A项错误，“错误行为”的表述过于绝对，围湖造田这一行为的正确与否要综合考量，不能由文中的例子便轻易断言此行为错误。B项错误，长江洪水是降雨量过大引发的，占用湿地并不会造成洪水。C项错误，“对环境的破坏”范围过大，脱离了文段“湿地”这一论述对象。

2、扑翼式无人机的核心在于仿真。这种仿真不只是借鉴鸟和昆虫的飞行原理，还包括模仿鸟和昆虫的肢体结构、外形特征，以期达到全方位仿真的效果。对鸟或昆虫骨架结构的研究与效仿，喷涂隐身材料，甚至直接采用生物的某些部位实体，使这类无人机的“迷惑性”更强，不仅能够瞒过人的眼睛，甚至可以混迹于鸟群之中。当前的扑翼式无人机主要包括仿昆虫设计和仿鸟类设计两种。昆虫体型小、噪声低，飞行轨迹复杂多变，能够快速转弯、悬停飞行。仿昆虫设计的扑翼式无人机通常采用碳纤维、液晶聚合物、定向聚丙烯等轻型材料来打造机翼，以达到轻巧灵活的目的。

关于“扑翼式无人机”，这段文字并未介绍：

- A. 主要类型
- B. 制作材料
- C. 应用前景
- D. 研制原理

《正确答案》

C

《答案解析》

A项，根据“当前的扑翼式无人机主要包括仿昆虫设计和仿鸟类设计两种”可知，文段介绍了“主要类型”，排除；

B项，根据“仿昆虫设计的扑翼式无人机通常采用碳纤维、液晶聚合物、定向聚丙烯等轻型材料来打造机翼，以达到轻巧灵活的目的”可知，文段介绍了“制作材料”，排除；

C项，“应用前景”文段并未介绍，当选；

D项，根据“这种仿真不只是借鉴鸟和昆虫的飞行原理，还包括模仿鸟和昆虫的肢体结构、外形特征，以期达到全方位仿真的效果”可知，文段介绍了“研制原理”，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

【文段出处】《未来军用无人机发展新路径：“振翅”而飞不是梦》

3、“建国君民，教学为先”这句话摘自《礼记》，是中国古代教育强国思想的最早体现。中国古代政治家管仲曾说：“夫争天下者，必先争人。”荀子曾阐述了百年树人的思想：“一年之计，莫如树谷；十年之计，莫如树木；终身之计，莫如树人。”唐朝战略思想家李筌在《太白阴经》中指出：“国愚则智可以强国，国智则力可以强人。用智者，可以强于内而富于外；用力者，可以富于内而强于外。”以智强国，充分体现了我国古代思想家对教育的重视，必须发展教育，只有这样才能实现强国之梦。

这段文字主要介绍的是（ ）。

- A. 中国古代思想家对教育十分重视
- B. 中国古代教育家的著名观点
- C. 中国教育观念的变化
- D. 中国古代的教育思想强国

《正确答案》

D

《答案解析》

文段以几位古代名家名言的“强国”“教育”观点为例，意在强调我国古代思想家对教育的重视，必须发展教育以实现强国之梦。因此D项正确。

4、从目前销售情况来看，全球一个季度可卖出iPad约400万台，接近同期笔记本电脑全球销量的1/10。美国分析师估算，iPad上市以来已为苹果公司赚得数十亿美元进账，而由于Windows设备市场份额缩减，所以微软市值损失了500亿美元。更可怕的是。iPad孤军奋战的日子就要过去，谷歌、三星、黑莓和微软等几乎所有IT巨鳄们，都排着队准备推出平板电脑。

这段文字要表达的主要意思是（ ）。

- A. iPad已经成为苹果公司的重要利润源
- B. 目前全球笔记本电脑销量仍高于iPad
- C. 平板电脑将对笔记本电脑构成重大威胁
- D. 销量的背后体现科技之间的激烈竞争

《正确答案》

C

《答案解析》

文段主要讲了随着平板电脑iPad的热销和Windows设备市场份额的缩减，微软市值受到了很大影响，而更可怕的是，谷歌、三星、黑莓和微软等几乎所有IT巨鳄们，都准备推出平板电脑。由此可知，平板电脑将对笔记本电脑构成重大威胁。因此C项正确。

5、太空经济是指太空探索和开发活动创作的产品、服务等，_____通信、金融、医疗、国防等领域，以及新兴的太空旅游等服务。太空经济与科技，社会进步和产业发展具有很强的_____性，太空活动的各项技术往往都具备向其他行业转化的潜能。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 包括 对比
- B. 跨域 一致
- C. 涵盖 关联
- D. 涉及 互补

《正确答案》

C

《答案解析》

AB两项错误，第一空，“包括”、“跨域”均与“领域”搭配不当；第二空，“社会进步和产业发展”之间应该是“相互关联”的关系，而不是“互相补充”的关系，因此答案选C。

6、“不负众望”与“不孚众望”，仅一字之差，但其义_____，作为公益型国企的石油石化、电网、通信服务等，一定要心系国家利益和人民利益，并把国家利益和人民利益放在首位，做到“_____”，切忌“_____”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 泾渭分明 不孚众望 不负众望
- B. 大相径庭 不孚众望 不负众望
- C. 迥然不同 不负众望 不孚众望
- D. 天差地别 不负众望 不孚众望

《正确答案》

C

《答案解析》

“不负众望”指不辜负大家的期望，“不孚众望”意为不能令大家信服。第二空，应选“不负众望”，第三空，填“不孚众望”。第一空，“天差地别”强调的是“差距”，“迥然不同”强调的是“不同”，应选“迥然不同”。因此C项正确。

7、卫星定位系统是通过获得卫星和用户接收机之间的距离来计算用户位置的，而距离等于传播时间乘以光速，因此，精确的距离测量实际上就是精确的时间测量。没有高精度的时频，卫星定位系统就不可能实现高精度的定位。所谓失之毫“秒”谬以千里，这正是原子钟_____的地方。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 大显身手
- B. 牛刀小试
- C. 脱颖而出
- D. 无往不利

《正确答案》

A

《答案解析》

根据文意可知，原子钟可以实现高精度的时间测量，故横线处所填成语应表达出解决“这”所指代的“失之毫‘秒’谬以千里”的问题是原子钟的优势。A项“大显身手”指充分显露自己的本领，即能够在精确到“毫‘秒’”的精确测量方面展现优势，符合文意，当选。

B项“牛刀小试”比喻有大本领的人，先在小事情上略展才能，文段并未体现“小事情”，与文意不符，排除；C项“脱颖而出”比喻人的才能全部显示出来，常搭配“有才能的人”，与“原子钟”搭配不当，且“脱颖而出”往往用在比较语境，本题中并未进行比较，排除；D项“无往不利”指无论到什么地方或干什么事情，一切顺畅通利，用于此处程度过重，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《原子钟让计时精度走向极限》

8、我在读到这些段落的时候，眼前总是浮现出马悦然的形象，他喝着威士忌，_____地讲述自己那些_____的故事，讲到关键处常常戛然而止，举起空酒杯，用四川话说道：“没得酒得。”

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 津津有味 不知所云
- B. 津津乐道 跌宕起伏
- C. 兴致勃勃 引人入胜
- D. 娓娓而谈 老生常谈

《正确答案》

C

《答案解析》

BD两项错误，“津津乐道”中的“道”与“娓娓而谈”中的“谈”都含有说话的意思，与后面的“讲述”构成语义重复。第二空，与后文的“关键处”相对应，“引人入胜”，表示故事吸引人，符合句意。“不知所云”指说者语言紊乱或空洞，这样的故事一般不存在“关键处”。因此C项正确。

9、纵观世界流行音乐史，你会发现它基本上就是黑、白两种不同文化的融合史，而且总是由黑人提供原始素材，然后白人把它“偷”过来，并加以完善，最终作为一种崭新的商品推向全球。牙买加由于其特殊的地理位置，成为这一融合的最大受益者。这种模式也被顺理成章地推广到田径领域，终于成就了牙买加田径运动的辉煌。

这段文字主要谈论（ ）。

- A. 世界流行音乐史的发展模式
- B. 文化融合给牙买加带来的好处
- C. 地理位置在文化交流中的特殊意义
- D. 黑人和白人对音乐、体育的不同贡献

《正确答案》

B

《答案解析》

文段首先提出黑、白两种不同文化的融合模式在音乐史中的应用，特殊得地理位置使牙买加成为这种模式最大的受益者；接着提到牙买加运用这一模式在田径领域取得辉煌。即从两个角度阐述了牙买加从文化融合中受益的事实。因此B项正确。

10、趣说古诗词，不是简单地用一些当代词汇对译古代生活场景，而是识得古人真趣，也就是认识体会他们活泼的创造力。不需要过于严肃地评点古人或褒奖古人，更不要希望用一个模式一个套路把古代好诗词“_____”，我们不应以无趣的赏析套路把古典诗词掐死闷死，也不可能把古典诗人的“_____”都识破，留下活路，后人会有更新锐的解读。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 一锤定音 秘诀
- B. 一网打尽 机关

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/016151201120010052>