

2024浙江省台州市市属国企校园招聘笔试参考题库含答案解析

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、随着世界人口的急剧增长，许多人纷纷发出警告：地球将无法养活超过100亿的人口。然而，一些乐观的人士反对这种_____的说法。他们认为，虽然陆地上可耕地的开发已近_____，但地球还有广阔的海洋可供开发，大海完全有可能成为人类未来的粮仓。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 危言耸听 极限
- B. 哗众取宠 极致
- C. 骇人听闻 饱和
- D. 夸大其辞 极端

《正确答案》

A

《专家解析》

BC两项错误，第一空，“哗众取宠”比喻用言论行动迎合众人，乐观人士反对“地球将无法养活超过100亿的人口”的说法不是为了“迎合众人”；且“骇人听闻”的应该是真实的事件而非“说法”。A项正确，第二空，文中陆地上可耕地的开发并没有确定的顶点，而是有一定的限度，应填“极限”。

2、硼酸盐生物玻璃是以硼元素为玻璃网络基体，能够实现特定生理功能的玻璃，具有良好的可掺杂性和可降解性，在皮肤组织修复领域展现出巨大潜力。该玻璃发挥生理功能的机制是组分中的硼、钙等元素，经过新陈代谢会被释放到体液中，刺激血管生成进而促进伤口愈合。然而，硼酸盐生物玻璃会释放大量碱性离子，改变玻璃材料周围组织的酸碱环境，从而抑制细胞增殖。另外，微米级硼酸盐生物玻璃在伤口处与组织接触的有效比表面积较小，且玻璃表面离子不利于胶原蛋白的沉积，从而使愈合后的伤口容易形成疤痕。

这段文字意在强调：

- A. 新型微米级硼酸盐生物性玻璃可有效加速伤口愈合
- B. 微米级硼酸盐生物玻璃能够改变周围组织酸碱环境
- C. 玻璃表面的碱性离子可促进伤口处胶原蛋白的沉积
- D. 微米级硼酸盐生物玻璃修复损伤皮肤效果并不理想

《正确答案》

D

《专家解析》

文段开篇引出“硼酸盐生物玻璃”的话题，论述其在皮肤组织修复领域可以起到的积极作用。接着通过转折词“然而”指出硼酸盐生物玻璃会抑制细胞增殖。随后通过“另外”表并列，又指出微米级硼酸盐生物玻璃会使愈合后的伤口容易形成疤痕。故文段重点在转折之后，从两个角度强调微米级硼酸盐生物玻璃在修复皮肤组织方面的不足，对应D项。

A项，“可有效加速伤口愈合”对应转折之前的内容，非重点，排除；

B项，“能够改变周围组织酸碱环境”对应“另外”之前的部分内容，表述片面，排除；

C项，文段尾句论述“玻璃表面离子不利于胶原蛋白的沉积”，“碱性离子可促进伤口处胶原蛋白的沉积”表述错误，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】光明网《可高效修复皮肤损伤的“新型玻璃”问世》

3、互联网时代是人机交互的时代，视觉、听觉、触觉在接入互联网的过程中尤为重要，而老年人多感官的衰老都为“触网困难”埋下了伏笔。同时，任何一款新功能、任何一次灵活的界面转换都可能会造成他们在互联网中的“迷失”，成为阻拦他们“入网”的道道关卡。此外，软件更新频繁、无意中跳转到新页面、关不掉各类弹出式信息这三类情况均给不少老年人带来了“触网”难题。

这段文字意在说明：

- A. 数字时代如何助力老年人“老有所安”
- B. 入网障碍引发了老年人抵触入网心理
- C. 互联网时代老年人上网面临多重困难

D. 互联网的适老化改造仍存在探索空间

《正确答案》

C

《专家解析》

文段开篇引入互联网的时代背景并介绍了视觉、听觉、触觉对于接入互联网的重要性，提出老年人面临感官衰老带来的“触网困难”；接着通过“同时”表并列，提出新功能、界面转换也阻拦了老年人“入网”的问题；随后通过“此外”表并列，列举了三类情况给老年人带来了“触网”难题。故文段为并列结构，应全面概括，文段意在说明互联网时代老年人面临上网困难，对应C项。

A项，“老年人‘老有所安’”范围扩大，文段仅讨论老年人上网困难的问题，排除；

B项，“引发了老年人抵触入网心理”文段未提及，无中生有，排除；

D项，“互联网的适老化改造”文段未提及，且“仍存在”意思是以前有过探索，文段未提及，均无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】济源网《数字时代如何助力老年人“老有所安”》

4、仔细研究各地那些消失的地方特色美食、知名老店，我们会发现很多美味不是消失于“市场的选择”，而是在动迁中无法接续。对城市来说，不能只有看得见的光鲜和便于量化的经济增长指标，更需要有市井的味道、城市的记忆、百姓的情感。如何避免“改造对城市文化记忆的打断”，是摆在中国众多城市治理者面前的一个共同课题。在两难中谋取两全，兼顾城市繁华与人间烟火味，更需要制度的温情和治理的智慧。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 城市管理两难，还需争取两全
- B. 市场选择与城市文化的传承
- C. 市井的味道，城市的记忆
- D. 城市变迁中的地方美食

《正确答案》

A

《专家解析》

文段开篇指出，城市中的很多“美味”因动迁而无法接续。随后指出，在城市的发展中“文化记忆接续”和“经济增长”同等重要，城市治理者应在二者的“两难”之间寻求“两全”。尾句提出对策，强调应以“制度的温情和治理的智慧”在“城市繁华”和“人间烟火味”的“两难”中“谋取两全”。故文段为分总结构，重点围绕如何使城市管理的“两难”能够“两全”展开论述，对应A项。

B项，文段重点强调的是如何让“经济”和“文化”两全，而非“传承”，排除；

C项，偏离文段核心话题，文段重点探讨的是“如何进行两全的城市治理”，“市井味道”只是其中一个方面，表述片面，排除；

D项，“地方美食”仅对应文段开头话题引入部分的内容，仅仅是“城市文化记忆”中的个例，非重点，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《破解两难，还需争取“两全”》

5、我国在改革开放后逐渐认识到保护民间文学艺术作品的重要性，并在1990年著作权法规定保护办法另行规定。但时隔三十余年，保护办法仍未出台。尽管如此，在著作权法颁布后，学界就民间文学艺术作品法律保护展开研究讨论，提出多种保护方案，涉及权利客体、权利主体、权利内容、保护期限、权利限制等方面的问题。当然，也有个别学者反对用著作权法保护民间文学艺术作品，主张通过公法加以保护。与此同时，国家版权局也加快推进相关立法，但因质疑声音过大而夭折。

作者可能赞同下列哪一观点？

- A. 通过公法保护民间文学艺术作品是最可行的路径
- B. 围绕民间文学艺术作品法律保护的争议流于表面
- C. 国家版权局应就民间文学保护倾听多方面意见
- D. 民间文学艺术作品法律保护缺位状态亟需改变

《正确答案》

D

《专家解析》

文段开篇指出我国认识到保护民间文学艺术作品的重要性，并在著作权法中规定对保护办法另行规定。随后通过“但”表转折，指出当前民间文学艺术作品的保护办法仍然没有出台。接着介绍著作权法颁布后，学界针对民间文学艺术作品法律保护曾提出多种保护方案，涉及多方面问题，并指出个别学者主张通过公法加以保护。最后通过“与此同时”表示并列，介绍国家版权局也加快推进相关立法，但因受到强烈质疑而夭折。整个文段都是围绕民间文学艺术作品法律保护缺失这一问题展开论述，意在强调当前亟需出台民间文学艺术作品的保护法，对应D项。

A项，“通过公法保护民间文学艺术作品”仅为个别学者的观点，“最可行”表述过于绝对，排除；

B项，文段指出学界就民间文学艺术作品法律保护展开的研究讨论涉及多方面问题，“流于表面”与文意相悖，排除；

C项，仅对应“与此同时”之后的内容，表述片面，且文段指出国家版权局的立法工作因受到质疑而夭折，并非没有“倾听多方面意见”，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《中国特色民间文学艺术作品著作权保护理论的构建》

6、最早对莫高窟进行保护的前辈们，大都是从事绘画、雕塑方面的艺术家，而非文物保护专家。面对破败凋敝的石窟、岌岌可危的壁画，他们意识到保护文物是_____的任务。当时国内还没有形成_____的保护理念，而常书鸿等艺术家们从一开始就确立了原状保护的原则，这与西方的文物保护理念_____，之后的修缮工作都是在这一原则的指导下进行的。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 迫在眉睫 明晰 别无二致
- B. 刻不容缓 先进 殊途同归
- C. 举足轻重 系统 如出一辙
- D. 首当其冲 成熟 不谋而合

《正确答案》

A

《专家解析》

第一空，用来形容保护文物的任务，根据前文可知，莫高窟的文物已危在旦夕，故需要马上开展保护，应体现保护工作的紧迫性。A项“迫在眉睫”指事情十分紧急，已到眼前；B项“刻不容缓”指形势紧迫，一刻也不允许拖延，均符合文意。C项“举足轻重”指处于重要地位，一举一动都足以影响全局，文段未体现保护文物对全局的影响，且无法体现出保护文物的紧迫性，排除；D项“首当其冲”指最先受到攻击或遇到灾难，与文意无关，排除。

第二空，搭配“保护理念”，A项“明晰”指明确、不模糊，一目了然；B项“先进”指超前的、高级的，均搭配合适。

第三空，搭配“文物保护理念”，A项“别无二致”指区分不出两者的差别，搭配合适。B项“殊途同归”指采取不同的方法而得到相同的结果，理念是一种观点、概念，而非具体方法，故搭配不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《敦煌研究院研究员苏伯民：希望国家设文物保护独立学科》

7、体育竞技掺入越来越多的经济利益，会驱使一些人走向极端。虽然目前运动员的自然能力仍占主导，但是如果有一天科技手段足以超越自然赋予的力量，运动员在日常不需要严格训练，而是通过仪器、手术来增强体质，这与驾驶着摩托车去参加百米竞赛是否还有本质区别？这不仅是抛给体育界的问题，也将成为科学的两难。

“这不仅是抛给体育界的问题”中的“这”指的是（ ）。

- A. 通过仪器、手术来增强体质
- B. 科技手段的作用超过运动员的自然能力
- C. 让运动员的自然能力占据主导地位
- D. 体育竞技在经济利益驱使下走向极端

《正确答案》

B

《专家解析》

题中“这”指代的为前一句“科技手段足以超越自然赋予的力量，运动员在日常不需要严格训练，而是通过仪器、手术来增强体质”，即“科技手段的作用超过运动员的自然能力”，因此B项正确。

8、如果没有闪电，人类将失去一位勤劳的“清洁工”。雷电交加时，大气中的部分氧气被激变成臭氧，稀薄的臭氧不但不臭，而且能吸收大部分宇宙射线，使地球表面的生物免遭紫外线过量照射的危害。闪电过程中产生的高温，又可杀死大气中90%以上的细菌和微生物，从而使空气变得更加纯净且清新宜人。

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/135131103044011200>