

1. 在联合国教科文组织通过的《文化多样性宣言》和《保护非物质文化遗产公约》里，文化的多样性都被比喻成生物的多样性。因为人类的文化创造和遗存就像人类的基因，包含了过去世代累积的信息和发展的可能性。有些看似_____的东西，今天不知道它有什么重要性，但以后可能会影响到人类的发展。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 司空见惯
- B. 微不足道
- C. 转瞬即逝
- D. 一成不变

2. 黄河三角洲是中国大河三角洲中海陆变迁最_____的地区，特别是黄河口地区造陆速率之快、尾间迁徙之频繁，更为世界罕见。黄河三角洲的_____受黄河水沙条件和海洋动力作用的制约，黄河来沙使海岸堆积向海洋推进，海洋动力作用又使海岸侵蚀向陆地推进。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 壮观 形成
- B. 复杂 形态
- C. 剧烈 演化
- D. 活跃 演变

3. 一些人对传统文化的理解存在误区，认为凡是老祖宗传下来的文化遗产，就不能有丝毫的改变，必须在当代_____地得到传承。这种认识或许有助于_____传统文化的经典性，但这也决定了传统文化只能被小众欣赏。这名为保护传统，实则_____了传统与现实，终将使得传统文化被历史尘埃所湮没。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 一板一眼 凸显 混淆
- B. 原汁原味 维护 模糊
- C. 原封不动 保持 割裂
- D. 一字不差 发扬 阻断

4. 漆画有其他画种达不到的效果，同时也有它的_____。它不能像油画、水粉画那样

自由地运用冷暖色彩，不能像素描那样丰富地运用明暗层次，不善于逼真地、_____地再现对象。事实上，在似与不似之间表现对象，才是漆画最_____的地方。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 问题 出神入化 出色
- B. 短板 惟妙惟肖 难得
- C. 缺陷 面面俱到 独到
- D. 局限 栩栩如生 擅长

5. 在执行任务期间，“反潜持续追踪无人艇”一旦发现目标的_____，就会使用声纳系统对目标进行_____定位并跟踪，同时借助传感器技术进行信息_____。逼近目标时，无人艇会通过声学图像，确定目标潜艇的型号等信息，再将数据传输到反潜指挥中心，由中心指派就近的反潜平台赶往目标海域，摧毁敌艇。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 踪迹 精确 搜集
- B. 意图 精准 汇总
- C. 动向 主动 筛选
- D. 线索 自动 匹配

6. 民族的文化传统和历史的文化遗产被大量地记载于历史经典文献中。除了经典文献，还有各种各样的历史文物，作为历史文化的载体被代代相传地保存下来。传统村落就是一个历史文化载体，相对于经典文献和文物，它所承载的有关中华民族文化的历史信息更具鲜活性，是中华民族文明发展史的“实证”。它比文字、文物更能真实地反映中华民族不同地域、不同族群的生产生活方式、道德伦理观念以及民族习俗风情。因此，我们有充分的理由重视传统村落，保护传统村落。

这段文字意在强调：

- A. 应采取多种方式和途径传承、保护民族历史文化
- B. 传统村落文化较之经典文献更能鲜活地展现历史
- C. 传统村落是中华历史文化的重要载体和现实体现
- D. 保护传统村落对保护民族历史文化有着重要意义

7. 新工业革命浪潮中，很多制造业大国都在押注智能制造。中国既是制造大国，也是使用大国，如果数据是工业 4.0 时代创造价值的原材料，那中国无疑是资源最多的国家。但数据并不会直接创造价值，就像是现金流而非固定资产决定一个企业的兴衰一样。真正为企业带来价值的是数据流，是数据经过实时分析后及时地流向决策链的各个环节，成为面向用户、创造价值与服务的内容和依据。虽然德国是工业 4.0 的发起者，但作为控制器、物联网技术和生产设备的提供者，德国只是基础技术的供应商，直接面向客户的价值创造端却是中国。这段文字意在强调：

- A. 我国应当充分挖掘数据资源的潜在价值
- B. 数据资源拥有者在智能制造方面更具优势
- C. 我国在新工业革命浪潮中面临新的机遇
- D. 数据流是企业工业 4.0 时代领先的关键

8. 自然资源核算的对象，主要是矿产、森林、耕地和水资源等。挪威和加拿大等林业发达的国家，会更重视森林资源的核算。我国则主要强调森林、耕地和水资源的核算。这是因为矿产和化石能源固然重要，但其市场化程度也非常高。然而，森林、耕地和水资源的性质完全不同。它们向人类提供的“产品”，如粮食、木材和水产等，只是其贡献的一部分，更重要的还是其提供的生态服务，如承载生态系统、维护生物多样性等，所有这些生态服务都是不能进口的。

这段文字主要说明：

- A. 我国为什么选择特定自然资源为主要核算对象
- B. 正确选择自然资源核算对生态文明建设很重要
- C. 不同国家对自然资源核算对象的选择各有侧重
- D. 矿产和化石能源与其他资源在性质上存在不同

9. 当我们仔细观察当今世界上的主流火箭时，就会发现它们用的发动机、燃料箱等都是上世纪的产物。比如要在 2018 年首飞的太空发射系统用的是改进过的航天飞机的火箭发动机，燃料箱用的是改进过的航天飞机的外挂燃料箱，两侧的固体燃料推进器用的也是改进过的航天飞机的固体燃料推进器。_____。火箭是非常复杂的東西，设计并制造火箭需要考虑的因素太多，就连火箭制造商也只能去选择一些经受过时间考验的产物，从而确保产品的可靠性。

填入画横线部分最恰当的一句是：

- A. 这是因为新技术的推广需要一定的时间
- B. 这并不意味着火箭技术没有任何新的进展
- C. 事实上，制造火箭的材料并不都是前沿科技产物
- D. 也就是说，在火箭这个领域内并不是最新的就是好的

10. 干扰致偏是对抗精确制导武器打击的一种有效手段。精确制导武器之所以威胁巨大，关键在于能够直击要害。高精度打击的前提是弹载制导机构必须准确锁定目标，并实时接收制导修正信号。如果制导信号被压制干扰，或修正信息不准确，制导武器就无法精确命中目标，威力大打折扣。如果说传统的伪装防护技术是利用“易容术”将目标隐藏起来，干扰致偏防护技术就是给来袭导弹戴上“磨砂镜”，让其看不清、瞄不准，使制导机构沿着错误的方向偏离目标，而且这种技术对于无法转入地下的重要阵地目标的防护更具实用价值。

根据这段文字，可以将“干扰致偏”最准确地概括为：

- A. 伪装防护技术的“烟雾弹”
- B. 导弹制导信号的“跟踪器”
- C. 精确制导武器的“迷魂散”
- D. 地上阵地目标的“防护伞”

11. 进行骨髓移植的前提条件是有配型成功的捐赠者。双胞胎配型成功几率最高，兄弟姐妹也有可能。但在中国，20世纪70年代到现在，大多数都是独生子女，有兄弟姐妹且能配型成功的概率也非常低。另外，父母和子女之间骨髓配型成功的概率非常低，几乎为零。因此，绝大多数患者都必须依赖不认识的志愿者配型。非亲缘关系骨髓配型成功的几率只有几十万到几百万分之一，_____。

填入画横线部分最恰当的一句是：

- A. 即使这样，骨髓移植仍是大多数血液疾病患者的唯一希望
- B. 如果冒着风险使用不完美的配型，成功率自然会大为降低
- C. 骨髓库里志愿者样本的多少，直接决定着病人找到合适配型的几率
- D. 志愿者捐献固然很重要，国家相关政策的落实和执行也是当务之急

12. 绿叶蔬菜中的硝酸盐被人体摄入后，一部分不吸收而被大肠细菌利用，最终排出体外；

另一部分被吸收，在几个小时当中逐渐缓慢转变成微量的亚硝酸盐。亚硝酸盐的存在时间只有几分钟，然后转变成一氧化氮，发挥扩张血管的作用。换句话说，如果需要亚硝酸盐扩张血管的作用，完全用不着吃剩菜；而且一次性大量摄入亚硝酸盐是有害的，摄入硝酸盐之后，在体内缓慢转变成亚硝酸盐，才能发挥有益作用。

这段文字反驳了哪种观点？

- A. 过量食用绿叶蔬菜也有风险
- B. 吃剩菜可以扩张血管
- C. 人体无法避免摄入亚硝酸盐
- D. 亚硝酸盐对人体有害

13. 在文字还不普及的时代，民间故事承担了培养人生观、道德观、伦理观的职能，听故事是人们学习传统文化、自然知识、人生哲学等的重要渠道。然而，飞速发展的现代科技正在深刻改变着人们的生活方式，也极大地影响着人们的接受习惯和审美趣味。当下的年轻人对传统文化的感知和了解，更多的是通过影视作品、网络小说、电子游戏等途径，年轻人对传统民间故事中的某些经典形象越来越陌生。不少专家学者表示，打捞“失落”的民间故事刻不容缓。

接下来最可能讲的是：

- A. 民间故事与传统文化之间的关系
- B. 年轻一代对民间故事的了解状况
- C. 现代科技对民间故事传播的冲击
- D. 让民间故事为现代人接受的途径

14. ①让世代居住在古城的居民全搬到城外，破坏了历史街区的真实与完整，不利于古城文化遗产和原生态文化的保护与传承

②人口流动是一个长期自然发展的过程

③既要保护古城历史文化遗存、历史街区等物质载体，也要传承风土人情、生活习俗等文化生态，实现传统文化生活和古城文明的延续

④仅就商业运营来说，这种模式在一些地方也并不成功

⑤如果把古城内的物质文化遗产比作人的“肌肉和骨架”，那么非物质文化遗产就是体里流淌的“血液”，两者密不可分

⑥现在有种现象,政府或公司把古城里的街区甚至整体城区买下来,把原来居民安置到城外,然后引来商户进城经营

以上 6 个句子,排序正确的一项是:

- A. ⑤③⑥②①④
- B. ①④②⑥③⑤
- C. ⑥①②④⑤③
- D. ②⑤⑥③④①

15. 调查显示,青年创业过程中最大的困难是资金问题,64.2%的人认为缺乏足够的资金是主要困难。而很多人尽管缺乏资金,也不愿意去贷款或融资,这反映出很多创业者在创业过程中有保守的心态。另一个比较突出的困难是同行竞争过度,占 26.9%。调研过程中发现,青年创业领域比较集中,如大学生群体更倾向于电商、计算机技术支持等方面的创业,青年农民更愿意从事自己比较熟悉的种植和养殖业等,这种同质化的创业在形成规模效应的同时,也难免会带来过度竞争。

以下说法与原文相符的是:

- A. 资金不足是青年创业失败的主要因素
- B. 青年创业领域集中在某些固定行业
- C. 金融服务对青年创业者支持力度不足
- D. 同质化创业反映了创业者的保守心态

参考答案：

1. 【答案】B

【解析】第一步，分析语境可知，空格下文是对空格处所填词语的解释，即这类东西今天不知道它有什么重要性，但以后可能会有很大影响。因此空格处需要填入的意思是，现在看来不是很重要，影响不是很大。第二步，分析选项，只有“微不足道”符合语境。“微不足道”指意义、价值等小的不值得一提。因此，选择B选项。

A项：“司空见惯”指某事常见，不足为奇，文中上下文没有语境体现“奇怪”之意，故排除。

C项：“转瞬即逝”指很快就会失去或消失。不符合语境。

D项：“一成不变”指一经形成，不再改变。不符合语境。

2. 【答案】D

【解析】第一步，第一空，分析语境，通过“造陆速率之快、迁徙之频繁”可知黄河三角洲的变迁非常的快和多。“剧烈”和“活跃”符合文意。排除A、B。

第二步，第二空，“演化”侧重生态的群落或自然群落的逐渐进化，文段不涉及生态变化，而是描述自然地貌的变化。“演变”指变化发展，符合语境。

因此，选择D选项。

A项：“壮观”指雄奇伟观的事物或风景，文段空格需要填入“快”和“多”的语义，不符合，故排除。

B项：“复杂”指事物的种类头绪等多而杂。文中并未体现“杂”的文意，故排除。

C项：“演化”指生态的群落或自然群落的逐渐进化，而文段指的是自然地貌的变化，故排除。

3. 【答案】C

【解析】第一步，分析语境，第一空与文段中“不能有丝毫的改变”的意思相近。“原封不动”“一字不差”都保持原来的样子，一点不加变动的意思。

第二步，辨析“保持”和“发扬”。根据语境，“不能有丝毫改变”表明传统文化的经典性得到保持。“发扬”意为发展和提倡，有更进一步的意思。不符合语境，排除D选项。

第三步，第三空“割裂”强调分割开，多指抽象的事物。而“阻断”强调因为阻止

而中断进程或进展。传统与现实是两个抽象事物，不是进程或进展，“割裂”更加恰当。因此，选择C选项。

A项：“一板一眼”比喻言语行为有条理，合规矩，不马虎。不符合语境。

B项：“原汁原味”比喻事物本来的，没有受到外来影响的风格、特性，没有强调不做改变，且“原汁原味”是形容词，而此处需要一个副词。

4. 【答案】D

【解析】第一步，分析语境，第二空可作为突破口，与“逼真地”并列，第二空需要表达出漆画不善于非常逼真的再现对象的意思。“惟妙惟肖”形容描写或模仿得非常好，非常逼真。虽然有逼真的意思，但是主语不能是“漆画”。排除B项。“面面俱到”各方面都照顾到，没有遗漏。“出神入化”形容技艺达到了绝妙的境界。均没有表达出逼真的意思。排除AC项。“栩栩如生”形容画作、雕塑中的艺术形象等生动逼真，就像活的一样。符合语境信息。第二步，带入第一空验证，根据语境，文段首先阐述漆画与其他画种相比有优势，同时也有什么，后文说“它不能……不能……。”说明第一空填入的词需要表达出漆画也是有所不足之处的。“局限”指限制在某个范围内。带入第三空验证，转折后阐述前文提到的不足正是漆画擅长的地方。语义通顺。因此，选择D选项。

A项：出神入化：形容技艺达到了绝妙的境界

B项：惟妙惟肖：形容描写或模仿得非常好，非常逼真

C项：面面俱到：各方面都照顾到，没有遗漏

D项：栩栩如生：形容画作、雕塑中的艺术形象等生动逼真，就像活的一样。

5. 【答案】A

【解析】第一步，分析语境，“反潜持续追踪无人艇”一旦发现目标的什么，便会使用声纳系统对目标定位并跟踪。所以第一空填入的词语必须是能够被定位跟踪的。“意图”“动向”没有实体不能被定位。排除BC项。第二步，根据后文语境，“无人艇会通过声学图像，确定目标潜艇的型号……”说明第二个空格处的定位跟踪一定是准确的。排除D项。带入第三空验证，进行信息搜集。语义通顺。因此，选择A选项。

6. 【答案】D

【解析】第一步，分析分段，文段前半部分介绍传统村落作为历史文化载体，承载着诸多中

华民族文化的历史信息。尾句通过结论引导词“因此”总结文段，即主旨句为最后一句，“我们有充分的理由重视传统村落，保护传统村落”。可知作者的意图为对传统村落要重视和保护。第二步，对比选项，D项恰是作者意图。因此，选择D选项。

A项：缺少论述主体“传统村落”。

B项和C项：没有论及“重视和保护”。

7. 【答案】A

【解析】第一步，分析文段。文段首句提出中国是数据资源最多的国家。接着通过转折关联词“但是”指出，数据本身并不会创造价值，创造价值的是对数据的分析和挖掘，这样形成的数据流会对企业带来价值。尾句接着提出中国恰好是面向客户的价值创造端，也就是向企业提供创造价值的在于中国。作者的意图是说明中国向客户提供价值创造，提供价值创造的关键在于数据分析和挖掘。第二步，对比选项，A项为作者的意图。因此，选择A选项。

B项和D项：缺少论述主体“中国”。

C项：表述含糊，并没有说明面临的新机遇是什么，也缺少文段论述的话题“数据分析与挖掘”。

8. 【答案】A

【解析】第一步，分析文段。文段先介绍了自然资源核算的对象是什么，然后提出和发达国家更重视森林资源的核算相比，我国更重视森林、耕地和水资源的核算，然后进行原因解释。第二步，文段的主旨句为第二句话，主要介绍了我国选择森林、耕地和水资源进行核算的原因。因此，选择A选项。B项：“生态文明建设”文段未提及，属于无中生有。C项：引出话题的内容，非重点。D项：“矿产和化石能源”与其他资源在性质上的比较文段未提及，属于无中生有。

9. 【答案】D

【解析】第一步，分析横线处的上下文语境。横线处的内容起到承上启下的作用。第二步，文段为总分结构。根据文段的“都是上世纪的产物”“改进过的”“经受过时间考验的产物”可知，火箭使用的材料都是经过时间沉淀的，不是最新的、前沿的成果。第三步，对比选项。D选项是对上述意思的概括。因此，选择D选项。A项：前文未提及“新技术”，话题不一致。B项：“新进展”与后文的内容不能构成照应。C项：“不是前沿的科技产物”和前文

的内容不能构成转折关系，而是解释的关系，或因果关系。

10. 【答案】C

【解析】第一步，分析文段。第二步，根据“干扰致偏是对抗精确制导武器打击的一种有效手段”和“干扰致偏防护技术就是给来袭导弹戴上‘磨砂镜’，让其看不清、瞄不准，使制导机构沿着错误的方向偏离目标”可知，可以将“干扰致偏”概况为精确制导武器的“迷魂散”。因此，选择C选项。ABD项：干扰致偏针对的对象是来袭导弹，而非“地上阵地目标”“伪装防护技术”“导弹制导信号”。

11. 【答案】C

【解析】第一步，通读文段。文段首先提出进行骨髓移植的前提是需要配型成功的捐赠者，成功的捐赠者是兄弟姐妹的几率更高，而中国大部分是独生子女，所以必须依赖非亲缘关系的捐赠者。接着文段指出非亲缘关系的骨髓配型成功率极低。因此，尾句是从前文得出的结论。第二步，对比选项，非亲缘关系的匹配成功率极低，因此骨髓库里志愿者样本的多少就决定着病人找到合适配型的几率，是从前文可以得出的结论。因此，选择C选项。A项和D项：缺少话题“几率”。B项：与文意不符，文中并没有提及有完美的配型。

12. 【答案】B

【解析】第一步，分析文段。通过文段中间部分的“换句话说”可知，后文是对前文通俗的说法，前后文表达意思一致。“换句话说”之后的内容是在说明，需要亚硝酸盐扩张血管完全用不着吃剩菜，而且一次性大量摄入亚硝酸盐是有害的。亚硝酸盐要发挥作用是需要要在体内缓慢将硝酸盐转变成亚硝酸盐才可以。意思就是说，吃剩菜对于扩张血管并不会直接发挥作用，反而摄入过多对身体有害。第二步，对比选项，B项恰好与原文的观点相左。因此，选择B选项。A项：文段并没有提及食用绿叶蔬菜的风险。C项：无中生有。D项：文段肯定了亚硝酸盐的作用，指出一次性大量摄入是有害的，没有反驳“亚硝酸盐对人体有害”。

13. 【答案】D

【解析】第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段先强调“民间故事的重要性”，然后通过“然而”指出“现代科技对民间故事接受渠道及审美趣味的冲击”。最后通过“专家学者表示”提出对策——打捞民间故事刻不容缓。第二步，文段话题落在尾

句上，接下来应围绕“打捞民间故事”这一话题进行论述。对比选项，只有D项符合。因此，选择D选项。

14. 【答案】A

【解析】第一步，观察选项特征，确定首句。⑥引出话题“把原来居民安置到城外”，而①讲了“让原来居民搬到城外的害处”，因此⑥应在①之前，排除B项。第二步，②讲的是“人口流动”这一话题，而⑤讲的是“古城内的物质文化遗产”，两者话题不一致，不能衔接在一起。排除D项。第三步，⑥①②这种排序发现不了问题，但④中提到了“这种模式”，前文应有指代，而②中提到的是“人口流动”，不是“这一模式”，因此④不能衔接②，排除C项。第四步，验证A项。根据第一步和第三步的分析，④应在①的后面，而①应在⑥的后面，A符合这一衔接。因此，选择A选项。

15. 【答案】B

【解析】第一步，观察选项，对应原文。第二步，A项对应“青年创业的两个困难：资金不足与同行竞争”，并未说明哪一个是主要因素，因此A项的“主要因素”无中生有；且文段说的是“创业困难”，而非“创业失败”，偷换概念，A项错误。B项对应“青年创业的领导比较集中，……”，B项正确。C项对应“很多人不愿意去贷款或融资”，没有提到“金融服务支持力度不足”，C项错误。D项对应“很多人不愿意去贷款或融资，这反映出很多创业者的保守心态”和“同质化的创业会带来过度竞争”，“同质化创业”与“创业者的保守心态”是并列关系，而非选项中的“因果关系”，偷换逻辑，D项错误。因此，选择B选项。



关注“天津华图”微信公众号：[tjhuatu](https://www.tjhuatu.com)

后台回复“**时政**”可获取最新时政信息

后台回复“**我要 1000 题**”可领取电子版《公考 1000 题》资料

【教材&网课购买】

含国考、市考、事业单位、教师招聘等

专属复习教材，备考网课

扫码进店查看（**教材 2.5 折起，网课 5 折优惠**）

截止到 9 月 20 日

