

1、如今，一批 70 后、80 后甚至更年轻的年画传承人涌现出来。这些年轻人开始有了清醒的文化自觉，对中华传统文化怀有浓厚的兴趣，怀着敬畏之心钻研，并不_____，急于进入市场大潮，冯骥才称他们为“年画的新力量”。填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、人云亦云
- B、沽名钓誉
- C、好高骛远
- D、随波逐流

2、生命在于运动，运动能塑造我们强健的身体，增强抵抗疾病的能力。当然，它对大脑也是有益的。但事实上，运动应该_____，否则会使人反应迟钝。长时间大强度运动会使脑组织兴奋性降低，会使能源物质 ATP（腺嘌呤核苷三磷酸）耗竭，对大脑机能造成损害。填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、因人而异
- B、张弛有道
- C、适可而止
- D、循序渐进

3、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、尾闾迁徙之频繁，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

4、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

5、开花的塔黄零星分布在空旷的流石滩上，蕈蚊是如何及时发现它们的呢？原来蕈蚊头上的触角就像人类的鼻子，能感受_____不同的气味。开花的塔黄会挥发 20 多种化合物，其中一种不常见的化合物（二甲基丁酸甲酯）占有化合物的 30%左右。野外诱导试验证实，这种化合物可以_____ 传粉的蕈蚊，为其“导航”。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、记忆 诱引
- B、区分 吸引
- C、识别 刺激
- D、追踪 迷惑

6、大数据时代，正是通过挖掘个人选择偏好、生活轨迹、金融信用等数据，把握社会整体的需求、供给和趋势，进而更好地造福社会。有了大数据，企业可以据此实现颠覆式创新，创造个性化、定制化的产品，叫车软件的流行、理财宝的面世、移动医疗的应用等都是明证。政府部门可以据此提高治理效能，比如有了疾病分布、交通拥堵、动态物流等大数据支撑，相关决策可以更好辨证施治。对于个人来说，大数据带来的是更方便、更精准、更有效率。可以说，_____，正在成为现代社会最重要的进步动力之一。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 大数据使得统计上显著的相关关系越来越多
- B. 大数据日益改变着人类日益普及的网络行为

C. 大数据利用信息技术创造持久有力的竞争优势

D. 大数据将信息从知识的载体进化为智慧的源泉

7、 我国各地的雾霾，从总的方面来说是各种来源污染排放物经过一系列的化学和物理过程的产物，这里既有一次排放，还有二次化学转化和物理过程。从南到北情况十分复杂，当下的普遍情况既不同于当年伦敦的情况，也不同于洛杉矶的情况，曾听得有学者讲北京的情况属于“伦敦型”和“洛杉矶型”的复合型，在下窃以为事情绝非是一个“复合型”可以概括。还让人担心的是：眼下从上到下、各省各地，从官员到普通老百姓都认为燃煤是问题的根子，似乎解决了城市燃气化以后，问题就可以大大解决了，其实我们的一次排放物或者说二次过程的出发物质决不只是一个二氧化硫，或者说再加上一个氮氧化合物那么简单。

对这段文字概括最恰当是：

A. 雾霾形成的原因复杂

B. 雾霾形成的主要特点

C. 雾霾类型具有多样性

D. 雾霾危害具有普遍性

8、 当下，电视节目主打媒体融合和多终端传播的概念并不新鲜，只要在不同终端进行内容投放的节目都自称是媒体融合。技术拓展了媒体类型和渠道，真正的媒体融合要借

鉴互联网的用户思维，要以不同渠道用户的多层次的“真实需求”为导向定制内容，与用户之间形成相互分享信息关系，形成媒体融合关键点。

这段文字意在强调：

- A. 在不同终端进行相同内容投放成为当下电视节目进行媒体融合的普遍做法
- B. 媒体融合本身不能提升节目的内容品质，但能让节目得到更好的传播与吸收
- C. 要做到媒体融合，就要把各种终端、渠道整合成一个有机体，形成信息传播的“生态圈”
- D. 以用户需求为出发点，内容生产者与用户之间形成相互分享信息关系，是媒体融合的关键

9、 作为一个信息大平台、文化大熔炉，互联网对亿万网民的求知途径、思维方式、价值观念产生着重要影响。互联网的传播优势和舆论功能，为推动信息交流、促进文化繁荣、凝聚社会共识提供了全新的渠道和手段。然而网络不是世外桃源，离开法治和道德，网络谣言、网络诈骗、网络陷阱等就会大行其道，广大网民特别是青少年就可能深受其害。全国7亿多人上网，肯定需要建设和管理，我们要加强网络内容建设，做强网上正面宣传，培育积极健康、向上向善的网络文化。

对这段文字概括最恰当的一项是：

- A. 网络是把双刃剑，需要加强管理
- B. 网络犯罪猖獗，需加强法治约束

C. 网络既促进交流也带来网络犯罪

D. 网络使用需加强引导，扬长避短

10、家犬是人类的好朋友，它们虽差异巨大，却有共同祖先——灰狼。灰狼在全球分布非常广泛，但各地的家犬并不是从各地的灰狼演化而来。通过从基因组 DNA 入手，比较来自不同地区的家犬群体的遗传多样性，研究者发现，来自东南亚地区的家犬群体具有最高的多样性。同时，系统发育树的结构也支持家犬这一共同的起源地。在系统发育树上，每一个枝的末端代表一个群体，亲缘关系较近的群体在树上的位置也会比较近。而来自东南亚地区的家犬样品，都位于系统发育树的基部位置。

这段文字意在说明：

A. 家犬起源于全球分布非常广泛的灰狼

B. 基因组 DNA 的研究解决了家犬起源问题

C. 性情不同，形态各异的家犬有着共同起源地

D. 系统发育树原理为动物演化研究提供了支撑

11、随着智能手机的功能不断增加，手机电池有限的续航能力已不能满足待机需要，充电宝顺理成章地成为高频应用，而共享充电准入门槛低、线下市局容易，只要抓住“流量”和“刚需”，共享充电几乎是一桩可以看得见盈利的生意。随着标准的最后敲定，5G 时代或在 2019~2020 年到来，进入 5G 时代，视频内容、视频电话、视频直播、高清网络游

戏等都将考验手机电池的续航能力，成熟的共享充电场景或将消除这一顾虑。这段文字主要介绍了共享充电的：

- A、市场前景
- B、销售策略
- C、盈利模式
- D、应用场景

12、民族的文化传统和历史的文信息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。传统村落就是这样一个历史文化载体，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

13、科学的发展总带给人类崭新的思维方式。比如，在大数据背景下，人类的许多行为都是可以预测的。从这个角度看，人类的行为并不是互不相关的独立事件，而是相互关联的数据网络中的一个片段。在这张数据大网之中，许多事件的相关性与其发展的规律变得有迹可寻。再比如，日常生活中，我们只能感知和意识到三维世界，而超弦理论却把我们带进一个十维的宇宙世界，带来新的科学思维与方法，开拓出一个新颖刺激而富有美感的精神新领域。下列最适合做这段文字标题的是：

- A、科学思维无所不在
- B、科学之光点亮思维
- C、独领风骚的数据科学
- D、未来世界的无限可能

14、自海洋石油钻井平台、潜艇等超大型货物相继出现以来，半潜船才渐渐找寻到自己的用武之地。半潜船装运货物既可利用独特的沉浮方式，又能借助码头设施采用滚装、滑装、吊装等多种方式，具有很强的灵活性和方便性。此外，半潜船大多具有自航能力，航速可达到15节以上，能大大缩短重要设备的运输周期。由于，自身携带设备少，燃料少，半潜船续航能力可达到数万公里。更为重要的是，半潜船是通过半潜方式在水中航行，吃水较深，甲板常常与水面一致，因而抗击大风大浪的稳定性极高。根据这段文字，以下说法正确的是：

- A、半潜船仅能采用沉浮方式装载货物
- B、半潜船的主要不足是速度相对缓慢

C、在超大型货物出现后半潜船才出现

D、半潜船较稳是由于航行时吃水较深

15、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、数据流是企业在工业 4.0 时代领先的关键

1、答案：D

解析：第一步，通读空格前后文可知横线处是用以表示年轻的年画传承人的做法，从语境中“有了清醒的文化自觉”和“并不急于进入市场大潮”可知这些年轻人有自己的想法，不会着急随大潮。第二步，分析选项，“随波逐流”指没有坚定的立场，缺乏判断是非的能力，只能随着别人走，符合语境信息。因此，选择D选项。A项：“人云亦云”指没有主见，只会随声附和。文中语境需要体现的是“不随大潮流”，而不是跟着他人附和，故排除。B项：“沽名钓誉”指用不正当的手段捞取名誉，文段和名誉没有关系，不符合，故排除。C项：“好高骛远”指不切实际的追求过高过远的目标，不能照应“不急于进入市场大潮”这个语境，故排除。

2、答案：C

解析：第一步，分析语境，“长时间大强度”表明运动应该有度，不要过量。“适可而止”指做到适当的程度就停止。因此，选择C选项。A项：指因人的不同而有所差异。B项：比喻工作的紧松和生活的劳逸要适当调节，有节奏地进行。D项：“循序渐进”指学习工作等按照一定的步骤逐渐深入，不符合语境。

3、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：“演进”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。

4、 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。

5、 答案：B

解析：第一步，根据语境，文段开头提出问题：蕈蚊是如何发现开花的塔黄的呢？后文解释：蕈蚊的鼻子和人类的一样，能感受并识别不同气味。如果要发现某个事物，应该需要通过鼻子辨别不同气味。“区分”“识别”符合文意。排除AD项。第二步，第二空，根据后文，这种化合物可以为蕈蚊“导航”，所以它应该是吸引传粉的蕈蚊。因此，选择B选项。C项：刺激：①现实的物体和现象作用于感觉器官；声、光、热等引起生物体活动

或变化。②推动事物，使起积极的变化。③使人激动；使人精神上受到挫折或打击。

6、【答案】D

【解析】文段首先阐述了大数据的积极作用，即可以利用数据更好造福社会，接着从企业、政府部门、个人三个角度分析了利用大数据带来的好处，最后以“可以说”表示总结，故横线处是对前文的概括，强调大数据的重要作用。

A项“统计上显著的相关关系”无中生有，文中并未涉及，排除；

B项“改变……网络行为”表述错误，文段中的“定制化的产品”及“给个人带来的方便”均是现实行为，排除；

C项“利用信息技术创造”仅能对应“企业”一个主体，表述片面，排除；

D项“进化为智慧的源泉”恰好体现前文大数据的作用，且“进化”与后文“进步”对应恰当，符合文意，当选。故正确答案为D。

7、【答案】A

【解析】文段第一句先总说雾霾形成的因素过程。第二句引用一些学者的观点说明雾霾的形成因素，然后作者认为学者的“复合型”观点是不全面的。最后一句话作者表明

“燃煤”并不是雾霾产生的根源。文段结构为“分-总”，重点是“我认为的观点”，即我认为雾霾形成的原因不是那么简单。A项“原因复杂”符合文意。因此，选择A选项。

8、【答案】D

【解析】文段开篇通过“当下”交代背景，引出“媒体融合”的话题，接下来通过强调词“真正”引出作者的观点，并通过“要”引导对策，即借鉴互联网的用户思维，以用户真实需求为导向，形成相互分享信息的关系，形成媒体融合的关键点。对文段的重点进行同义替换，对应D项。

A项对应首句背景的表述，非文段的重点，排除；B项文段未提及，无中生有，排除；C项没有提到“用户”，偏离文段的中心，排除。

故正确答案为D。

9、【答案】A

【解析】文段前两句指出互联网给社会带来的各种积极影响，第三句用转折关联词“然而”指出互联网带来的各种问题，第四句提出对策：“需要建设和管理”，最后“我们要加强网络内容建设，做强网上正面宣传，培育积极健康、向上向善的网络文化”是具体做法。文段结构为“提出问题——解决对策”，对策是重点。对比选项，A项“网络是把双刃剑，需要加强管理”概括了文段对策。因此，选择A选项。

10、【答案】C

【解析】文段开篇论述家犬的祖先是灰狼，后文通过转折关联词“但”重点强调各地的家犬的起源，即并不是从多个地方的灰狼演化而来，随后通过“同时”引导的并列结构

分别从“基因组 DNA”及“系统发育树的结构”两方面对前文观点进行详细的解释说明，指出世界各地的家犬其实共同起源于“东亚南部地区”，C 项为文段中心句的同义替换，当选。A 项非重点，文段重在强调家犬共同的起源地，而非共同的祖先“灰狼”，排除；B 项“基因组 DNA”为“同时”之前的内容，表述片面，且“根本解决”过于绝对，排除；D 项“系统发育树结构”仅对应“同时”之后的内容，表述片面，且“动物演化研究”范围扩大，文段讨论的核心话题为“家犬”，排除。故正确答案为 C。

11、答案：A

解析：第一步，分析文段可知，文段为并列结构。第一层内容介绍了智能手机功能越来越多，对电池的需求越来越大，对充电宝的需求增加，鉴于充电宝的特点，可预见其可盈利的未来。第二层预测未来进入 5G 时代，电池的续航能力仍需要通过充电宝得以满足。第二步，对比选项，“市场前景”是对文段两层并列的归纳。因此，选择 A 选项。B、C、D 项均无中生有。

12、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”。

13、答案：B

解析：第一步，通读原文，寻找中心句。文段是个总分结构，第一句话提出观点，接着用“大数据给人类思维带来的改变”和“超弦理论带来了新的科学思维与方法”两个例子证明观点。第二步，匹配选项，中心句论述的是科学给人类思维带来的改变。与之同义替换的选项为B。因此，选择B选项。A选项：科学思维无处不在，强调科学思维，而不是科学和思维之间的关系。话题不一致，故排除。C选项：话题为“数据科学”，与中心句话题不一致，故排除。D选项：强调未来世界的可能性，并未提及“科学”和“思维”，话题不一致，故排除。

14、答案：D

解析：第一步，选项与原文一一对应。第二步，A选项对应文段第二句话“半潜船装运货物既可利用独特的浮沉方式，又能借助码头设施……”，属于偷换概念，不符合文意。B选项文段未提及，属于无中生有，不符合文意。C选项对应文段第一句话，“半潜船才渐渐找寻到自己的用武之地”，说明半潜船不是在超大型货物出现之后才出现的，属于偷换时态，不符合文意。D选项对应文段的最后一句话，“通过半潜方式在水中航行，吃水较深……因而抗击大风大浪的稳定性极高”，符合文意。因此，选择D选项。

15、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”。



关注“天津华图”微信公众号：tjhuatu

后台回复“时政”可获取最新时政信息