

1、2008年，姚剧被列入国家级非物质文化遗产保护名录。姚剧《王阳明》通过悟理、立功、治理社会等篇章，以传记体的方式，讲述了阳明先生格竹、剿匪、传道讲学等文治武功的一生，体现了阳明先生“知行合一”“致良知”“明德亲民”的思想精髓，演出场次已达百余场。目前，姚剧《王阳明》已获中国戏剧文学奖金奖、第十届浙江省精神文明建设“五个一工程”奖、浙江省第十一届戏剧节新剧目大奖。

这段文字主要说明了：

- A. 姚剧进入国家级非物质文化遗产保护名录
- B. 姚剧《王阳明》的主要内容及其取得的成就
- C. 姚剧《王阳明》体现了阳明先生“知行合一”等思想精髓
- D. 姚剧《王阳明》获得的各种奖项

2、①但人们普遍认为，中国电影已经发生了翻天覆地的变化

②在中国创造了举世无双的经济发展奇迹之后，俄罗斯人对中国的好奇心急剧增大，而伴随着国力大增，中国电影工业必然走向强大

③尽管俄罗斯国土横跨欧亚大陆，但实际上仍然是一个欧洲国家

④但俄罗斯媒体认为，中国电影进入俄罗斯观众的视线、引起俄罗斯影迷的关注是必然现象

⑤事实上，尽管一些俄罗斯观众对中国电影的理解未必准确到位

⑥正因为如此，俄罗斯人接受、认知和领悟包括中国电影在内的亚洲文化是会有一些难度的

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

A. ③⑤⑥④②①

B. ②⑤①⑥④③

C. ③⑥④②⑤①

D. ①⑤③⑥④②

3、人类族群而聚，生存发展离不开两大中心。一是水源的所在，沿河流而居，满足的是物质的需要；二是文化的中心，围绕在文化、文明周围，满足的是精神的需求。旧中国，祠堂、书院等是文化的中心，今天具有重塑民族文化自信等积极意义的历史文化建筑、场馆等，以及传播文明的大学乃至一些乡村学校等，则是现代的文化高地、文化中心。奖励志愿者也好，开展各类社会活动也罢，文化场所要在调动普通民众的积极性上多下功夫，形成和社会的良性互动，让更多人有机会、有意愿参与文化传递、文明塑造。

这段文字意在强调：

A. 人类生存发展离不开的两大中心

B. 旧中国到现代中国的文化中心的变迁

C. 文化场所应该通过各类社会活动进行文化传递、文明塑造

D. 文化场所应调动普通民众参与文化传递、文明塑造的积极性

4、地下煤火是煤田火和矿井火的总称。全世界每年约有 10 亿吨煤炭被地下煤火烧毁。在浪费能源的同时，煤火燃烧也释放大量有毒气体和烟尘。每年仅地下煤火产生的温室气体二氧化碳，就占世界二氧化碳排放量的十分之一。中国也是煤火灾害严重的国家。早在 1000 多年前，北魏地理学著作《水经注》中就有对新疆库车、拜城一带煤田火灾的描写。《西游记》中的“火焰山”，原型也是煤火。据不完全统计，中国因煤火燃烧每年直接损失的煤炭资源约为 1360 万吨，间接损失约 2 亿吨。如何防治、利用煤火，是一项世界性难题。中国矿业大学研究团队研发了分布式煤田火区热能提取温差发电新技术，利用新型热提取技术和热电材料，将地下煤火的热能直接转换为清洁电能。

这段文字意在说明：

- A. 解决地下煤火问题的新技术
- B. 地下煤火对世界的巨大影响
- C. 中国因地下煤火造成的损失
- D. 地下煤火问题是世界性难题

5、刚刚过去的 2017 年，是人工智能大放异彩的一年。机器人“小度”与人类选手共同获得“最强大脑”的“脑王”称号，机器人“小冰”出版诗集

《阳光失了玻璃窗》，阿尔法狗则升级为阿尔法零，完全通过自我训练就能“通杀”之前最强的人工智能对弈软件。这些机器的“智慧”在带给人们巨大震撼的同时，也促使我们思考如何更好地推动人工智能在中国的发展。

这段文字意在说明：

- A. 人工智能的“智慧”最值得我们思考
- B. 人工智能在过去一年取得突破性进展
- C. 需考虑推动人工智能在我国更好发展
- D. 应合理利用人工智能技术为人类服务

6、个人认为，电动汽车的部件品种应该由企业选择，市场来当裁判员。电池、电机、电控等部件的品种都很多，都应该由企业根据总体设计和市场进行选择，没有必要由标准来越俎代庖。欧、美、日法规当中低速电动车标准里面都没有限定电池，未排斥铅酸电池，而装有铅酸电池的中国品牌低速电动车畅销国外。因此，中国的低速电动车标准不应该限制铅酸电池。

文中“越俎代庖”的“庖”指的是：

- A. 装有铅酸电池的中国品牌低速电动车畅销国外的事实
- B. 欧、美、日法规里的中低速电动车标准
- C. 市场以及企业的总体设计
- D. 国内对低速电动车的限定

7、 假若没有来自于碰撞的热储备，“地球发电机”就根本不会启动，地球也就不会拥有一个保护着地球生命的磁场了。太阳辐射会毫不留情地剥离大气层并冲击地球表面，地球不可避免地会遭遇和现在火星相同的命运。由此看来，我们这个适于居住的世界就好像是由一些互不相干的现象构建起来的，包括月亮的诞生、磁场的形成、板块构造和水的存在等等。假若没有那次碰撞，地球就没有足够的热能在地核中启动热的对流运动，地球磁场也不会形成；假若没有水，地壳就可能太浓稠从而不会分解成构造板块。看看金星吧！它没有板块构造，没有水，没有磁场。

最适合做这段文字标题的一项是：

- A. 地球，宇宙的孤例
- B. 地球，碰撞的奇迹
- C. 地球，必然的偶遇
- D. 地球，偶然的侥幸

8、研究发现，长期吃核桃等坚果能改善一些与大脑功能相关的指标，和人们所期待的核桃“补脑”功能并不是一回事。到现在为止，并没有直接的研究证据表明，吃了核桃之后，就能短期内提高人的智商，或者提高考试成绩。而且，多数人的智力会在20~30岁左右达到顶峰，之后则很难提升。正确的饮食包括日常摄入少量核桃等坚果，确实有利延缓大脑的衰老过程，减少包括中风

在内的疾病风险。但那种吃了马上就“反应快了，记忆好了，智力蹭蹭往上跑了”之类的效果，只是我们的一种美好想象。

根据这段文字，下列说法正确的是：

- A. 长期吃核桃不能改善与大脑功能相关的指标
- B. 吃核桃短期内能提高人的智商或考试成绩
- C. 吃核桃使多数人的智力在 20~30 岁达到顶峰
- D. 日常摄入适量核桃有利于延缓大脑衰老过程

9、中国的 FAST《500 米口径球面射电望远镜》主体的落成，为何引起海内外的热烈关注？原因在于其三大高能绝技。一是看得远。作为目前口径最大的射电望远镜，FAST 在理论上可以接收到 137 亿光年以外的电磁信号。二是很灵活。FAST 的索网结构可以随着天体的移动变化，带动索网上的 4450 个反射单元，在射电电源方向形成 300 米口径瞬时抛物面，极大提升观测效率。三是高精度。FAST 射电望远镜 500 米的结构，处处都是毫米级的精度要求；用来编织索网的 7000 多根手臂般粗细的钢缆，每一根的加工精度都被控制在一毫米以内；最终的 500 米口径的天线精度是 3 个毫米，每一块小面板的制造精度是 1.5 个毫米。这一切意味着我们将能倾听来自宇宙更深处的声音，观测宇宙更隐蔽的奥秘。

这段文字最适合的标题：



- A. 海内外热烈关注中国的 FAST
- B. 走近中国 FAST 走进宇宙深处
- C. 中国的 FAST 有三大过人之处
- D. 一起倾听来自宇宙深处的声音

10、大数据是指规模极其巨大，以致很难通过一般软件工具加以获取、管理、处理并整理成为有用资讯的海量数据。其具有大量、高速、多样和价值四个特点，被认为是人类新世纪的“新财富”，价值“堪比石油”。发达国家纷纷将开发利用大数据作为夺取新一轮制高点的重要目标，就是个明证。

这段文字意在说明：

- A. 大数据在处理上还存在技术难度
- B. 大数据背后隐藏着巨大的价值
- C. 发达国家在开发利用大数据上已经先行一步
- D. 开发利用大数据已成为国家竞争的一个热点

11、爱的价值，由被爱的方式决定，爱不是给予而是被接受；被爱不是接受，被爱才是给予。没有被接受，就不是爱，不管你付出多少，许多人都单纯地、片面地认为，爱就是给予，只要真心付出，毫无保留地付出，就证明了爱——其实这是错的。真正的爱，必须被接受，否则只能算是示好，想获得青睐的举动。如果给予就是爱，岂不天下大乱，岂不人人假爱之名，妄行强迫威逼

之实!

最适合做这段文字标题的是:

- A. 爱是被爱
- B. 爱的价值
- C. 爱是被接受
- D. 爱是接受

12、当前,对于大部分消费者来说,智能化家居产品既熟悉又陌生,很多人的概念还停留在电动窗帘或别墅防盗系统。从技术层面来说,一键控制、远程遥控、感应人体、自动开启这些电影里才出现的产品如今并非“高科技”,但由于价格昂贵等原因,智能家居并未普及。

根据这段文字,以下说法正确的是:

- A. 智能化已成为家居业未来的发展方向
- B. 目前技术上实现智能家居已无障碍
- C. 普及智能家居必须降低生产成本
- D. 智能家居的概念模糊影响其普及程度

13、超过一半的人要求将有意义和创意的网络词汇收入词典,代表的是对



网络词汇的肯定与重视。但在今天，重视网络词汇，是否非得要通过将之纳入词典的方式来表现？毕竟，相较于传统词汇的变化速度和路径，网络词汇已有很大的不同。比如，不少网络词汇可能火过一阵就开始被遗忘；比如传统汉语中的新词一般是通过入选词典而被加以确认，从而逐渐被推广、使用。但网络词汇却无需词典这类官方力量的“加冕”，而更多源自自发式生长。

这段文字意在说明：

- A. 网络词汇是否纳入词典，无关紧要
- B. 我们对网络词汇需要有开放的态度
- C. 网络词汇相较于传统词汇没有生命力
- D. 将某些词汇纳入词典，确有必要

14、有“明清古建筑博物馆”之称的三坊七巷街区，有人将其比喻为鱼骨与鱼刺，有人则形容为菩提树叶，或直呼为“非”字形。笔者觉得，它倒更像一片优美的棕榈树枝叶，南后街似叶片的主脉，向西伸出的三条支脉为三坊，向东生出的七条细脉是七巷。由北向南的三坊依次为衣锦坊、光禄坊、文儒坊，七巷的顺序依次为杨桥巷、郎官巷、塔巷、黄巷、安民巷、官巷和吉庇巷。

对这段文字的内容概括最恰当的一项是：

- A. 三坊七巷的历史

B. 三坊七巷的走向

C. 三坊七巷的建筑

D. 三坊七巷的格局

15、 研究发现，长期吃核桃等坚果能改善一些与大脑功能相关的指标，和人们所期待的核桃“补脑”功能并不是一回事。到现在为止，并没有直接的研究证据表明，吃了核桃之后，就能短期内提高人的智商，或者提高考试成绩。而且，多数人的智力会在 20~30 岁左右达到顶峰，之后则很难提升。正确的饮食包括日常摄入少量核桃等坚果，确实有利延缓大脑的衰老过程，减少包括中风在内的疾病风险。但那种吃了马上就“反应快了，记忆好了，智力蹭蹭往上跑了”之类的效果，只是我们的一种美好想象。

根据这段文字，下列说法正确的是：

A. 长期吃核桃不能改善与大脑功能相关的指标

B. 吃核桃短期内能提高人的智商或考试成绩

C. 吃核桃使多数人的智力在 20~30 岁达到顶峰

D. 日常摄入适量核桃有利于延缓大脑衰老过程

1、【答案】B

【解析】本题考查主旨概括。文段总共三句话，第一句背景铺垫，并引出话题姚剧。第二句对姚剧《王阳明》的内容进行描述，第三句叙述姚剧《王阳明》获得了哪些奖项，即取得的成就。文段是并列结构，需要全面概括文段的内容，B项正是对文段的概括。A项是背景铺垫的内容，非重点，排除。C项和D项都只是并列内容的一个方面，排除。因此，选择B选项。

2、【答案】C

【解析】本题考查语句排序。观察选项，①句前面有转折关联词“但”引导，所以不能放在首句，排除D选项。⑤句中有关联词“尽管”，①句由关联词“但”引导，根据前后逻辑关系可知，⑤①应该捆绑在一起，排除A选项。再看⑥句中有“正因为如此”，表示⑥句是由前面一句得出的结果，观察所有句子，只有③句中“实际上仍然是一个欧洲国家”才可能是⑥句的原因，③⑥应该捆绑在一起。因此，选择C选项。

3、【答案】D

【解析】本题考查意图判断。分析文段，文段是分总结构，最后一句是文段的对策句，也就是重点句，所以要选择最后一句的近义替换项，也就是跟重点句最为接近的一项。A、B两项不是重点句强调的内容。C项“通过各类社会

活动”只是调动民众参与积极性众多方法中的一种而已。排除 A、B、C 三项。

D 项是重点句的近义替换。因此，选择 D 选项。

#### 4、【答案】A

【解析】本题考查意图判断。文段是分总结构，前面都是叙述地下煤火带来的各种问题，最后一句提出解决问题的对策，有问题有对策，显然对策是重点。B、C、D 三项均是对问题的概括，排除。A 选项是最后对策的同义替换。因此，选择 A 选项。

#### 5、【答案】C

【解析】本题考查意图判断。分析文段，从第一句“刚刚过去的 2017 年，是人工智能大放异彩的一年”到“完全通过自我训练就能‘通杀’之前最强的人工智能对弈软件”都是在客观陈述人工智能取得的一些成就，最后一句给出作者主观性的观点，即“这些机器的“智慧”在带给人们巨大震撼的同时，也促使我们思考如何更好地推动人工智能在中国的发展”，所以最后一句是重点句。和重点句最为契合的一项是 C 项。A 项“最”字语义绝对，B 项非重点论述的内容，D 项过度引申。因此，选择 C 选项。

#### 6、【答案】C

【解析】第一步，找到“庖”这个字的位置。根据第二句话“应该由企业根据总体设计和市场进行选择，没有必要由标准来越俎代庖”可知，没有必要

由标准来代替市场和企业设计，“越俎代庖”中的“俎”指的是“标准”，“代”指“代替”，“庖”指的是“市场和企业设计”。第二步，对比选项可知，只有 C 项符合，因此本题答案为 C。

#### 7、【答案】B

【解析】第一步，通读文段，第一句话用反面论证提出碰撞对于地球的重要性，紧接着具体的解释说明由碰撞直接或间接产生的一系列现象，如“月亮的诞生、磁场的形成等等”，最后又再次强调碰撞对于地球的重要性且与金星作对比，通篇都在强调“碰撞”这一话题。

第二步，作者强调的是如果没有碰撞，后果很严重，强调“碰撞”的重要性。对比选项可知只有 B 项提到了“碰撞”这个话题，故本题答案为 B。

#### 8、【答案】D

【解析】第一步，注意审题，要求选择正确的选项。

第二步，从选项入手，到原文中找对应信息。先看 A 项，根据“长期吃核桃等坚果能改善一些与大脑功能相关的指标”可知，A 项表述与原文相反，故排除。

第三步，看 B 项，根据“并没有直接的研究证据表明，吃了核桃之后，就能短期内提高人的智商，或者提高考试成绩”可知，吃了核桃之后能否短期内

提高人的智商或考试成绩还不确定，B项表述是确定的，偷换语气，故排除。

第四步，看C项，根据“……多数人的智力会在20~30岁左右达到顶峰，之后则很难提升”可知，多数人的智力会在20~30岁左右达到顶峰，并不是因为吃了核桃才达到顶峰，C项强加因果，属于偷换逻辑，故排除。四个选项排除了三个，因此本题答案选D项。

#### 9、【答案】B

【解析】第一步，分析文段内容。第一句谈到中国的FAST引起了海内外的关注，之后从“看得远”“很灵活”“高精度”三个方面具体介绍了FAST望远镜的高能绝技，最后一句通过宏观指代词“这”对上文做出总结。

第二步，文段属于“分—总”结构，需要根据最后一句寻找答案。尾句中“这”概括的是FAST的三个特点，之后谈到我们可以观测宇宙更隐蔽的奥秘。对应四个选项，只有B项论述比较全面，故答案选择B。

#### 10、【答案】B

#### 【解析】

第一步，通读文段，首句指出什么是“大数据”，后介绍了大数据的特点及其价值“堪比石油”，最后通过“明证”来举例说明大数据的价值。

第二步，可以判断整个文段是“定义解释—提出观点—举例说明”的行文结构，作者的观点是“大数据的价值巨大”。



第三步，对比选项可知，B项符合作者观点，因此本题答案为B。

11、【答案】C

【解析】

第一步，第一句通过分号“；”介绍了“爱和被爱的区别”，第二句讲了“爱的一种错误认识”。第三句通过“必须”提出“真正的爱是什么”。接着通过“否则”和“如果……”进行反面论证。故文段重点句在第三句，即“真正的爱，必须被接受”。

第二步，对比选项可知，C项符合作者观点，因此答案为C项。

12、【答案】B

【解析】

第一步，对比选项和原文。A项“智能化已成为家居业未来的发展方向”无中生有，排除A。

第二步，文段第二句说“智能家居……如今并非‘高科技’”，表明智能家居在技术上已经能够实现了，所以B项“目前技术上实现智能家居已无障碍”符合原文，故B项正确。

第三步，文段强调“智能家居未普及”在于“价格昂贵等原因”，也就是说，一方面是“价格昂贵”；另一方面为“其他原因”，且“价格昂贵”与“降

低生产成本”是两个概念，“价格”不仅包含生产成本，还受其他要素影响，如销售成本等。故C项将“智能家居未普及”归咎于“生产成本高”是不符合文意的，排除C。

第四步，通过最后一句话“由于价格昂贵等原因，智能家居并未普及”可知，智能家居没有普及是由于价格昂贵等原因，而不是概念模糊的原因，排除D。故本题答案为B。

13、【答案】A

【解析】

第一步，通读文段，理清思路。文段首先引用他人观点，接着以“但”转折，提出问题，即重视词汇是否需要纳入词典，随后通过解释及举例论证，说明词汇纳入词典的好处，最后又以“但”转折，明确表达观点。

第二步，把握文段重点，明确作者意图。整个文段是“分-总”的行文结构，总论部分是重点，即作者的意图：“网络词汇却无需词典这类官方力量的‘加冕’”。

第三步，对照选项选答案。A项“网络词汇是否纳入词典，无关紧要”与作者意图相符，因此本题答案选A项。

14、【答案】D

**【解析】**

第一步，通读文段，分析文段内容。文段第一句谈到了对于“三坊七巷街区”的形状不同人有不同的看法。第二句通过“笔者觉得”给出作者的观点，即阐述“三坊七巷街区”的布局结构。第三句话对作者观点做出进一步解释说明，阐述“三坊”和“七巷”具体的名称。

第二步，通过分析内容不难看出，文段属于“援引观点—提出观点—解释说明”的“分—总—分”结构。其中第二句话就是文段的重点句，论述“三坊七巷”的整体形态及布局。

第三步，围绕第二句话选择答案，D项中“格局”和作者的观点相符，故答案选择D项。

15、【答案】D

**【解析】**

第一步，注意审题，要求选择正确的选项。

第二步，从选项入手，到原文中找对应信息。先看A项，根据“长期吃核桃等坚果能改善一些与大脑功能相关的指标”可知，A项表述与原文相反，故排除。

第三步，看B项，根据“并没有直接的研究证据表明，吃了核桃之后，就能短期内提高人的智商，或者提高考试成绩”可知，吃了核桃之后能否短期内

提高人的智商或考试成绩还不确定，B项表述是确定的，偷换语气，故排除。

第四步，看C项，根据“……多数人的智力会在20~30岁左右达到顶峰，之后则很难提升”可知，多数人的智力会在20~30岁左右达到顶峰，并不是因为吃了核桃才达到顶峰，C项强加因果，属于偷换逻辑，故排除。四个选项排除了三个，因此本题答案选D项。

