

第一篇 言语理解与表达

强化练习一

1. 基因和性状、疾病之间有着非常复杂的关系，破译这一关系最原始的方法是 20 世纪中叶建立的基因连锁分析：通过比较受遗传疾病影响的家族中不同成员的染色体条带或遗传标记的异同，在染色体上定位致病基因。这种方法在研究单基因遗传病方面取得了很多成绩，但其缺点是分辨率有限，很难准确地定位到单个基因上。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 基因和疾病的关系难以准确破译
- B. 基因连锁分析方法存在明显缺陷
- C. 单基因遗传病更容易找出病因
- D. 基因分析有助于精准治疗遗传病

2. 随着技术的发展，未来真实宠物将成为稀缺的“奢侈品”，机器人宠物则会进入普通家庭。那些对宠物敏感、缺少饲养空间或者对真实动物具有恐惧感的人群将受益，但是人类与机器人宠物产生的情感关系却会导致伦理质疑。如果虚拟宠物能够产生人们从真实宠物获得的效应，是否意味着人类与动物之间的情感关系能够真实映射在机器人宠物上？人们特别想知道未来人类随意丢弃机器人宠物的行为是否会由人类虐待动物的行为转变而来。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 未来机器人宠物和虚拟宠物将被广泛接受
- B. 机器人宠物的出现对人类有利有弊
- C. 人类与机器人宠物产生的情感关系将产生伦理问题
- D. 机器人宠物或将改变人们对待真实宠物的方式



3. 传统的创新观念认为创新没有固定结构,不遵从规则和模式。想要成为创新者的人被告知要“跳出固有思维模式”“尽情拓展思路,用与你的产品和服务毫不相关的东西做类比”。我们则主张一种截然不同的方法:在众所周知的框架内思考,不要跳出它的范围。人在专注于某个状况或问题的内部因素时,创造力才是最强的,通过对某个特定的创新任务进行界定,之后对其外延加以封闭,由此,我们大多数人才可能会更具持久的创造力。

这段文字意在说明()。

- A. 专注是提升创造力的重要影响因素
- B. 框架内的思维往往会更有助于创新
- C. 忽视规则和模式的观念不利于激发创造力
- D. 没有固定结构的创新会限制创新者的思维

4. 古希腊的柏拉图、亚里士多德都提出过丰富的辩证法思想,在《理想国》《形而上学》等著作中,作者以多种方式揭示了事物发展变化的辩证规律。文艺复兴运动以后,从康德到黑格尔,德国古典哲学把辩证法思想推向了一个新的高度。特别是黑格尔在《逻辑学》《自然哲学》等经典著作中,把辩证法作为其哲学理论体系的基础,系统构建了一个庞大的绝对精神辩证法王国。这些经典著作和论述都是我们提高辩证思维能力应该认真阅读和汲取的思想资源。

这段文字意在强调()。

- A. 阅读经典著作有助于提高辩证思维能力
- B. 辩证法思想经历了漫长的发展演变过程
- C. 西方哲学的进步推动了辩证法思想的发展
- D. 辩证法在整个哲学体系中占有重要的地位

5. 中国历代异常发达的政治哲学和历史哲学早就无数次地告诫世人:权力的私有及日益专横,只能导致万民涂炭、王朝崩溃的惨祸,但是所有这些深痛剖析永远难以进入法律层面而成为制约统治权力的刚性力量,所以它们只能转而定型为一种“代偿”方式,即思辨、文学和伦理等领域中的深深涵泳和喟叹。因此,在中晚唐开端的中国皇权社会后期文化中,以李商隐等人的作品为代表,不仅“咏史”之作数量日益庞大,而且诸多经典之作极其繁荣,具有空前沉郁的历史悲剧感。

对这段文字的主旨概括最准确的是()。

- A. 中国历代异常发达的政治哲学
- B. 法律是制约社会统治权力的力量
- C. 告诫世人要以史为鉴



D. 说明咏史诗作诞生的社会政治背景

6. 王国维在谈到清代学术时说：“国初之学大，乾嘉之学精，而道咸以来之学新。”这种“大”与“精”的结合，使清代文化艺术发展具有总结性，即具有集传统之大成的潮流。所谓“集大成”，从本质上讲是对传统的全面整理和总结。如在文化学术方面，《康熙字典》《古今图书集成》等的编修；在美术方面，如清工部《工程做法》集历代建筑之大成，苑囿离宫集公私、南北园林之大成，景德镇官窑集历代制瓷之大成，造办处诸作集历代特种工艺之大成等；内府庋藏，至乾隆朝而极盛大备。

这段文字主要说的是（ ）。

- A. 清代学术著作是对前朝的总结和发展
- B. 清代文化艺术具有集大成的总结性特征
- C. 王国维在清代学术史研究上的成就
- D. 清代文化艺术的发展脉络及趋势

7. 翻译时，“直译”偏重于对原文的忠实，“意译”偏重于译文语气的顺畅。哪种译法最妥当，人们各执己见。依我看，直译和意译的分别根本不应存在，忠实的翻译必定能尽量表达原文的意思。思想感情与语言是一致的，相随而变的，一个意思只有一个精确的说法，换一个说法，意味就完全不同。所以想尽量表达原文的意思，必须尽量保持原文的语句组织。因此，直译不能不是意译，而意译也不能不是直译。

这段文字中，作者认为（ ）。

- A. 应随原文意思灵活选择翻译方法
- B. 忠实于原文思想是翻译的最高艺术
- C. 人为划分直译、意译本无必要
- D. 翻译时应尽量减少译者个人风格的影响

8. 人们在接受和理解信息时会受所处环境的影响，特别是受他们周围的人影响。因此，作者不能以为只要自己的文章反复宣传某种思想，传播某些消息，就可令读者最终改变自己的观点、认识。读者不是被动接受灌输的皮囊，不是听任传媒射击的靶子，而是一个活生生的社会人。写作要取得好的效果，除了作者应有必要的修养之外，还必须研究阅读心理，力求对读者有透彻的了解，从而在写作中顺应之，引导之。

这段话的主要观点是（ ）。

- A. 读者接受和理解信息时会受所处环境的影响，特别是受他们周围的人影响
- B. 作者要反复宣传某种思想，传播某些消息，以使读者接受
- C. 读者是一个社会人
- D. 作者必须研究阅读心理，力求对读者有透彻的了解



9. 发展问题总是相伴而生。近代中国面对民族存亡的问题，新中国面对巩固并保住人民胜利成果的问题，改革开放过程中面对姓“资”姓“社”问题，每个阶段都是在“破题生长”。如今，踏平坎坷迈入新时代，改革发展的种种问题仍是复杂多样的。这不意味着遇到问题就可以躲着走、没看见，而是要有看待问题的眼光、分析问题的理性、解决问题的能力、预判问题的机制、防范问题的警觉，归根结底就是要以问题为导向。我们说发扬斗争精神、增强斗争本领，何尝不是敢于、勇于、善于向一系列问题开刀。

对上述文段概括最准确的是（ ）。

- A. 推动发展需要坚持问题导向
- B. 发展过程就是解决问题的过程
- C. 发展的不同阶段面对的问题也不同
- D. 面对问题的态度决定了发展的方向

10. 转变发展理念，切实增强协调发展的自觉性和坚定性。我们党提出协调这一发展理念，旨在补齐发展短板，解决发展不平衡问题。尽管我国经济社会发展取得巨大成就，但也出现了发展不平衡、不协调、不可持续问题，迫切需要转变发展理念，特别是增强发展的整体性、协调性。在当前全面建成小康社会的决胜时期，我们必须转变观念，把思想和行动统一到新发展理念上来，正确处理发展中的重大关系，在协调发展中拓宽发展空间，在补齐短板中增强发展后劲，在增强国家硬实力的同时提升国家软实力，使物质文明和精神文明协调发展，同步提升。

这段文字意在强调我们要（ ）。

- A. 转变发展理念，解决发展不平衡问题
- B. 推动物质文明与精神文明协调发展
- C. 增强协调发展的自觉性与坚定性
- D. 转变发展理念，提升国家软实力

11. 算法技术开发的本意，是精准匹配用户个性化需要，降低用户面对海量信息筛选内容的难度，提高分发效率。但不可否认，过度依赖算法也导致用户自主性的偏离、助长惰性；过度依赖数据，导致用户放弃思考自主权，退化审美感受力。文艺产品有别于一般信息，如果算法设计人员、工程师缺乏足够的审美判断、人文素养和专业知识，很可能形成数据偏见。

通过这段文字，作者最想表达的是（ ）。

- A. 算法技术开发是为了精准匹配用户个性化需要，降低信息筛选难度
- B. 过度依赖算法导致用户自主性偏离、助长惰性



- C. 过度依赖数据导致用户放弃思考自主权，审美感受力退化
- D. 文艺产品的算法设计人员、工程师要有足够的审美判断和人文素养

12. 随着市场经济潮流的冲击和社会不良风气的影响，有些人开始注重名和利，而学术则变成了谋取名利的工具。为了能够尽早地脱颖而出，有些学人甚至完全放弃学术之追求真理性认识的本然功能，将学术批判变成自我彰显的“噱头”，于是，专批名人、伟人，借助媒体虚造声势，以致钻进为批判而批判的死胡同。不难想象，当这种现象泛化为普遍之时，必将是学术死亡之日。

这段文字意在表明（ ）。

- A. 当学术批判发展为普遍之时，将是学术死亡之日
- B. 学术批判会被别有用心的人利用，转而演变成政治斗争的工具
- C. 只有经过全面调查和研究，才能使批判真正做到“有的放矢”
- D. 唯有坚持真理取向的学术批判才能真正促进学术的繁荣

13. 中小企业是我国经济发展和社会稳定的重要支撑。近年来，国家出台了一些诸如提高国税增值税中小规模纳税人起征点的政策，但中小企业的税负依然不轻。税收和其他方面的一些负担削弱了中小企业的竞争能力、盈利能力和工资增长的能力，也进一步拉大了中小企业员工与国有大企业、三资企业员工之间的收入差距。

以下对上述文字概括最准确的一项是（ ）。

- A. 中小企业对经济发展和稳定的作用
- B. 税收影响企业的竞争能力、盈利能力和工资增长的能力
- C. 中小企业税负较重，对其发展造成影响
- D. 国家应降低对中小企业的征税点

14. 青霉素被发现以前，细菌是人类历史上制造肺炎、伤寒、痢疾、肺结核等疾病的最强大杀手。50 多年前，人类身体内部拥有包括细菌在内的巨大的微生物群落的概念才开始流传。人们逐渐尝试认识，我们体内的这些定居者们究竟如何与我们互动？在敌对之外，我们与这些定居者们是否还存在另一种亲密关系？而现在，学术界流行的是“我们只有 10% 是人类”的说法，指每 10 个构成人体的细胞中，就有 9 个是搭便车的细菌。人体微生物已经成为热门话题，攻占了顶尖学术期刊的无数版面。

对这段文字概括最恰当的一项是（ ）。

- A. 学界对细菌的研究已达到了高峰
- B. 细菌对人体的作用不能一概而论
- C. 多年来人类对细菌的认识一直存在误区
- D. 人们对人类与细菌关系的认识不断更新



15. 每 100 克巧克力中含 40 ~ 500 毫克可可碱, 可可碱能刺激平滑肌, 还能加速神经传导。但和咖啡因不同的是, 可可碱对中枢神经系统几乎没有任何影响。每 100 克巧克力中含 70 毫克咖啡因, 咖啡因的作用在于提高警觉性, 促使人超常发挥, 提升观察力, 抵抗疲劳, 提高脑力活动的效率。巧克力中还含苯丙胺, 也具有提神醒脑的作用, 能刺激下丘脑中的去甲肾上腺素分泌。

以上文段主要说明了 ()。

- A. 咖啡因会对人体的中枢神经系统产生影响
- B. 可可碱比咖啡因对人体更加有益
- C. 巧克力具有促进神经兴奋的作用
- D. 巧克力和咖啡对人体的影响不同

16. 一谈起电商, 大家都会想到淘宝、京东等网络平台。殊不知, 平时不起眼的社区小店, 如今却是大型电商巨头们争夺的新宠。以网络起家的淘宝、京东、拉卡拉、顺丰等巨头, 虽然分属的行业不同, 却都开始争夺社区小店。因为, “O2O (从线上到线下) 是电商的未来” 已经成为行业的共识。而社区小店, 则是最好的线下入口。

这段文字主要说明了 ()。

- A. 社区小店开始成为电商争夺的对象
- B. O2O 是电商的发展方向, 线上和线下互补才有未来
- C. 电商对线下入口的争夺异常激烈
- D. 电商行业需要转型, 拓展更多的领域

17. 随着债务置换计划的实施, 地方债到期不能偿付的风险基本消弭, 刚性兑付再次得到确保。但地方债管理要真正走向规范化, 还有许多技术问题有待解决, 其中最为突出的就是地方政府的信用评级问题。信用评级是债券定价的基础, 直接关乎发行方的融资成本, 但由于信用评级标准不明确, 东部发达地区和西部欠发达地区的政府信用评级一样, 地方政府信用和国家信用评级一样, 甚至还出现地方债利率低于国债利率的情形, 这在理论上显然是说不通的, 也完全不能反映 “市场在资源配置中起决定性作用” 的要求。

这段文字意在强调 ()。

- A. 地方债务管理风险仍需引起重视
- B. 地方政府信用评级制度亟待完善
- C. 债务利率的确定应当符合市场规律
- D. 解决地方债务问题应考虑地域差异

18. 有人说: “三百个齐白石, 比不上一个鲁迅。” 此言曾引起强烈争议, 很多人



对于这两位先贤的可比性提出质疑：文学和绘画怎么比呢？但是从社会功能来讲，如果没有鲁迅，我们这个民族的精神会大不相同。美术终究不能像文字那样直接用语言文字表达作者的鲜活意愿，并在读者心中刻下不可磨灭的深痕。例如鲁迅小说《呐喊》《彷徨》的插图，虽然有助于读者对小说中的人物、内涵产生具象感，促进对思想内容的理解，但不能替代小说本身。齐白石的画，以独特的艺术笔触描绘了自然与人间的鲜活意象，也有对社会不平的尖锐讽刺，但终归不能像鲁迅的小说、杂文那样对社会施以巨大的冲击力。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 文学和美术有不同的艺术价值
- B. 美术是一种含蓄、间接的艺术表达形式
- C. 文学对社会的影响力较美术更胜一筹
- D. 鲁迅在民族性格的形成中有着不可动摇的地位

19. 清朝，由亲贵来做行政首脑有一个演变过程。清制，亲王皇子是不允许干预政事的，这当然是为了便于皇帝一人独裁。等到咸丰皇帝被英法联军逼走热河病逝，慈禧之子同治皇帝登基，客观情势亟需一位深孚众望的亲王佐理，于是廷议推举咸丰皇帝之异母弟、较有贤名的恭亲王奕訢为议政王，总理军机大臣及管理总理各国事务衙门。当初这不过是一时的权宜之计，孰料居然成为定例，直至清廷覆亡之前夕，亲贵执政才算告别历史舞台。

上述文字旨在说明（ ）。

- A. 清制不允许亲贵执政
- B. 亲贵执政有一个演变过程
- C. 亲贵执政是一时权宜之计
- D. 亲贵执政导致清朝灭亡

20. 叶子变红是由于一类色素，叫花青素，它们是多酚类化合物的配糖体。它们能溶于水，在细胞中分散在胞液里，很容易洗出来。在酸性的溶液里是红色的，遇到碱变成蓝色。一般花瓣里的色素，都是这一类，在叶子里则少见。有时幼芽或嫩叶有这种色素，长大以后便消失了，或被叶绿素掩盖起来。到了秋天，很多植物的叶子，会大量制造这类色素，那时叶绿素已经消失了，所以叶子会变成鲜红的颜色，常见的如槭树、乌桕等。

这段文字主要介绍了（ ）。

- A. 花青素和叶绿素的性质
- B. 花青素的性质和作用



C. 叶子变红的原因

D. 花青素和叶绿素的关系

21. 民间的商业活动在没有破产法的年代, 为了防止钱铺、当铺之类金融从业者歇业倒闭后携资逃匿, 政府不断加强商户联保、陪保的各种章程规定。商业活动借助于保人的惯例俯拾可见, 就连平常借钱、买卖交割房屋田土、订立契约, 通常也需要中人写纸立据作保。对于官场公事应该作保的种类也数不胜数。人保现象之所以在传统中国社会如此广泛存在, 是因为面对广泛的空间进行信息控制的技术手段极其有限。

这段文字主要说明 ()。

A. 传统社会普遍存在人保现象的具体原因

B. 旧时的政府借助保人制度管理商家信誉

C. 保人制度对于民间和官场都能发挥作用

D. 传统社会进行信息控制的手段极其有限

22. “师者, 人之模范也。”若要育人, 先要律己。教师的职业特性, 决定了合格的老师必须首先在道德上率先垂范。作为教师, 如果身在课堂却心在商场或官场, 在金钱、物欲、名利同人格的较量中把握不住自己, 在是非、曲直、善恶、义利、得失等方面出现偏差, 如何能担负起立德树人的重任呢? 现实中, 一些地方和学校加大对违规行为的查处力度, 起到了良好的警示作用, 得到了社会的广泛支持。

如果给这段话加一个标题, 最合适的是 ()。

A. 为师者必人之模范

B. 为师者必须以德为先

C. 为师者为教育之本

D. 为师者必为人尊敬

23. 是随手偶得还是苦心孤诣, Vlog (视频博客) 的定位似乎出现了截然相反两种倾向。出现这一现象的重要原因是不同平台的属性决定了 Vlog 的不同风格。如果植根深社交、窄传播, Vlog 大可随心所欲地向亲朋好友吐露衷肠, 不必关注制作是否精良; 如果追求浅社交、广传播, Vlog 就需要考虑粉丝的需求、量身定制。

根据这段文字, 第一句中的“随手偶得”指的是 ()。

A. 通过视频记录个人日常生活

B. 精心制作视频仅供好友观看

C. 拍摄趣味搞笑视频吸引粉丝

D. 上传视频不拘泥于平台属性

24. 丹麦哥本哈根被公认为全球最宜居、最健康的城市之一, 糖尿病患病率只有



5.1%。然而对于哥本哈根来说，重点要解决的是健康不平等问题。哥本哈根的初步研究表明：受教育程度低的居民患糖尿病和出现高患病风险的概率是受教育程度较高的居民的两倍，失业居民患糖尿病和出现高患病风险的概率明显高于同龄受雇居民，非西方背景人群患糖尿病的概率是西方背景人群的两倍。

关于这段话，以下理解正确的是（ ）。

- A. 在哥本哈根的不同社会群体中，糖尿病的患病率和患病风险存在较大差异
- B. 在哥本哈根，受教育程度与糖尿病的患病率和患病风险呈正相关
- C. 糖尿病患病率是判断一个城市是否宜居的最重要指标
- D. 非西方背景人群不健康的饮食习惯是造成其患上糖尿病的重要因素

25. 根据最近的一项研究，一些被称为“超级老年人”的个体可以在衰老过程中仍旧保持良好的记忆，维持住大脑皮层的厚度。当研究人员观察这些“超级老年人”大脑的磁共振扫描图像时，发现他们的大脑不仅在工作能力上可以和年轻的大脑相媲美，而且看起来也和年轻的大脑很相似。研究者发现，这些人的大脑中有两个网络在衰老过程中似乎受到特殊保护而不“缩水”：一个是用于存储和回忆新摄取信息的默认模式网络，另一个是用于转移注意并发现关键细节的突显网络。研究表明，这两个区域的厚度与“超级老年人”记忆力的好坏呈正相关。

从这段文字中，可以得出（ ）。

- A. “超级老年人”是指记忆力比成年人好的老年人
- B. 默认模式网络与突显网络对记忆力有很大影响
- C. 良好记忆力的决定因素是大脑皮层的厚度
- D. “超级老年人”的大脑并未出现衰老的迹象

26. 耍猴是旧社会传袭下来的一种陋习，是以牺牲动物尊严为代价博取街人一乐的低级趣味，同时也是非法行径，因为所要之猴多属猕猴，是国家二级保护动物，既是保护动物就不允许利用其搞经营活动。耍猴者常靠鞭挞、吆喝等使猴子就范，做出各种与其习性不符的类人动作。这不仅对这些可怜动物的生理、心理造成巨大伤害，而且对围观者，特别是青少年产生负面影响，使其对冷漠无情、以强凌弱等熟视无睹，甚至取乐助威。我们人类与猴子同属灵长类，“本是同根生，相煎何太急？”一些人如此热衷于羞辱生命，调戏生灵，这恰恰与西方的一句箴言吻合了：“人类是唯一会脸红，也该脸红的动物。”

下列说法中对材料理解有误的是（ ）。

- A. 耍猴者训练猴子的手段残忍
- B. 耍猴是对猴子生理和心理的双重伤害



C. 观赏耍猴会对青少年产生不良影响

D. 观赏耍猴的人违反了相关法律法规

27. 很早以前科学家就发现有些人对于某些药物的反应和其他病人不同。例如, 某种麻醉用肌肉松弛剂会导致特定的人无法呼吸。后来, 科学家发现产生这种现象的原因在于这类人拥有特定的基因。这也就带来了一个问题: 研究人们之间的遗传差异是否可以促进医学发展出更高级的治疗手段, 也就是说, 根据个人的基因进行“量体裁药”, 科学家已经辨认出了一批与药物相互作用的基因, 但是要真正实现, 恐怕为时尚早。

根据这段文字, 以下说法正确的是 ()。

A. 基因学的研究成果已广泛应用于医学

B. 医学用药不当会导致人体遗传基因变异

C. 人体的基因差异可能会体现在药物反应上

D. 基因与药物能够相互作用的假设还无法证明

28. 生态文明首先是一种世界观, 也就是如何看待人与自然和人与人之间的关系。实际上, 人与自然的关系和人与人之间的关系是同一事物的相互映衬, 同时, 人与自然的关系也在一定程度上决定了人与人之间的关系。当人与自然关系紧张, 如一定的自然资源和生态环境承载不了已有的人口数量时, 就会产生人与人之间关系的对抗。

下列说法与文意不符的是 ()。

A. 人与自然的和谐相处事实上有利于协调人与人之间的关系

B. 处理好人与人的关系比处理好人与自然之间的关系更为重要

C. 正确的世界观可以引导我们处理好人与人及人与自然的关系

D. 人与人的关系发生对抗可能和人与自然关系的紧张相关