

提升小卷 8

阅读理解

► Passage 1 ◀

【语篇导读】本文是一篇说明文,主要介绍了一项关于客观记忆和主观记忆的研究。

1. D 推理判断题。根据第一段中的“*When we recall a memory... Memory researchers call these processes objective and subjective memory respectively.*”可知,文章通过介绍“客观记忆”和“主观记忆”的定义来引入话题。故选 D 项。
2. C 细节理解题。根据第三段第三句“*They were asked to rate the memory as ‘recollected’ (vivid and detailed), or ‘familiar’ (lacking detail).*”可知,志愿者被要求把记忆分为“回忆的(生动而详细的)记忆”和“熟悉的(缺乏细节的)记忆”。故选 C 项。
3. C 细节理解题。根据第五段第二句“*The regions involved in subjective experiences were also involved in decision making, supporting the connection between the two processes.*”可知,决策主要依赖于主观记忆评价。故选 C 项。
4. A 推理判断题。根据最后一段中的 *we are moving a step closer to understanding how we learn to evaluate memory evidence to make effective decisions in the future* 可知,安娜丽丝·威廉认为,我们离了解评估记忆证据以在未来做出有效决策又近了一步,由此可推知,她对该研究持乐观态度。故选 A 项。

刷有所得·拓展 表示观点态度的词

表示积极意义: positive, approving, optimistic, supportive, favorable, appreciative, confident, respectful, convincing

表示消极意义: negative, disapproving, pessimistic, opposed, doubtful, skeptical, suspicious, critical, ironic

中性: neutral, impassive, sympathetic, indifferent, subjective, objective, ambiguous, tolerant, reserved, cautious, contradictory

► Passage 2 ◀

【语篇导读】本文是一篇议论文。现代化所提供的过量信息不一定是有益的,本文讨论了我们该如何应对“信息爆炸”以及如何海量信息中识别出“信号”。

1. C 推理判断题。根据第一段中的“*We feel like the more information we consume the more signals we receive.*”以及下文“*it is not true on a relative basis. As you consume... cause more unintentional trouble.*”可知,纳西姆·塔勒布认为,接触过多的信息反而会使人们更不知道发生了什么,也可能引发更多无意识的麻烦。由此可推知,纳西姆·塔勒布可能认为“信息爆炸”是有害的。故选 C 项。
2. A 词义猜测题。根据第二段中的“*The first person only*

reacts to real information, and the second reacts largely to noise.”并结合画线词所在的句子可知,信息“噪声”是我们应该忽视的,与之相对,“信号”应是我们留意或关注的信息。由此可推知,此处与 *ignore* 语义相反, *heed* 意为“注意”。故选 A 项。

3. B 主旨大意题。根据第三段中的“*In science, noise is a generalization beyond the actual sound to describe random information... listening to.*”可知,本段主要讲述了噪声在科学中的定义;结合下文 *but noise and randomness can also use and take advantage of you* 可知,噪声和随机性也可以充分利用你,强调了噪声的影响。故选 B 项。
4. C 推理判断题。根据最后一段可推知,作者的建议是要想从大量信息中获取真正有价值的信息,就应该减少查看信息的频率,关注数据的大变化,即重要变化,忽略一些细微的变化。故选 C 项。

7 选 5

【语篇导读】本文主要说明了人类长期以来一直试图征服水,但是水无法被征服,人类应与水合作,而不是与水对抗。

1. F 根据设空处前“*Humans have long tried to conquer water... We’ve built dams on rivers to store water for later use.*”可知,人类长期以来一直试图征服水。人类为了自己的目的,采用了不同的方式来管控水。由此可推知,水貌似顺应了人类的要求,人类占了上风;又根据空后的“*But it’s not, argues environmental journalist Erica Gies, author of *Water Always Wins: Thriving in an Age of Drought and Deluge.**”可知,《慢水:灾异时代我们如何与水共存》一书的作者埃丽卡·吉斯认为,事实并非如此。F 项(水似乎是很合作的并且愿意向我们指引的方向流动)承上启下,符合语境。故选 F 项。
2. A 下文“*Dams starve downstream areas of sediment needed to protect coasts against rising seas. And riverbed ecosystems are washed away.*”提到大坝使下游地区失去了用来保护海岸免受海平面上升影响的沉积物,并且河床生态系统被冲走了,由此可推测应是发生了洪水。A 项(建在以前的湿地上的城市经常发生洪水——这些洪水通常是灾难性的)符合语境,故选 A 项。
3. E 根据空前的“*She introduces... and many others.*”可知,此处介绍了一群关注治水的人,又根据下段中的“*They have found... flow slowly underground.*”可知,水侦探知道了水需要什么,并找到了对策。E 项(他们没有试图控制水,而是问:水想要什么?)承上启下,符合语境。E 项中的 *they* 指代上文中的“*water detectives*”。
4. G 设空处位于本段段首,应为本段的主题句。下文提到,秘鲁的科学家们现在正在研究不需要水坝的古老的蓄水方式,希望确保其首都利马有源源不断的水流。这项研究可能有助于说服那些支持以混凝土为中心的解决方案的人尝试新的东西,即本段主要介绍秘鲁的科学家们依靠古老的知识解

- 决问题。因此,G 项(当一些人探索新的方式时,另一些人正依靠着古老的知识)能够概括本段的主要内容,符合语境,故选 G 项。
5. D 上文提到,了解如何与水合作,而不是与水对抗,将有助于人类度过这个因气候变化而恶化的干旱和洪水时代。下文介绍与控制水相反,我们应该学会合理地利用水,因为水无疑会赢。因此 D 项(吉斯令人信服地指出,控制水是一种错误的信念)承接上文,且与下文之间为转折关系,故选 D 项。
- 完形填空**
- 【语篇导读】**本文是一篇说明文。ChatGPT 拥有强大的语言处理能力,可以与我们开展对话,协助我们处理很多事务,但也有其局限性。
1. B 根据下文 *its impact on everything happening in our society* 和常识可推知,对于会影响我们社会中发生的一切的事物,我们应该会**关心**。concern 意为“关切,忧虑”,符合语境。request 意为“请求”;emotion 意为“情绪”;doubt 意为“疑惑”。
2. A 根据下文 *by AI technology* 和常识可推知,ChatGPT 是一个由人工智能技术**驱动**的自然语言处理工具。drive 意为“驱动;驱使”,符合语境。follow 意为“跟随”;inspire 意为“启发”;entertain 意为“娱乐”。
3. D 根据下文 *The language model can answer questions* 可知,ChatGPT 可以回答用户的问题,所以应该是使用户能够进行类似人类的**对话**。conversation 意为“对话”,符合语境。conflict 意为“冲突”;challenge 意为“挑战”;interest 意为“利益”。
4. C 根据上文 *a natural language processing tool* 和下文 *“such as composing e-mails, essays, and code”* 可知,在这些任务中 ChatGPT 作为自然语言处理工具可以提供**协助**。assist 意为“帮助,协助”,符合语境。manage 意为“管理;经营”;accompany 意为“陪伴;陪同”。
5. A 根据下文 *to produce frequently accurate responses to a vast range of questions* 和 *its ability to _____ code* 可知,此处应指 ChatGPT 具有的**能力**。ability 意为“能力”,符合语境。responsibility 意为“责任”;purpose 意为“目的;意图”。
6. B 根据上文 *became the fastest-growing app of all time* 和下文 *100 million users in only two months* 可知,ChatGPT 成为有史以来发展最快的应用程序,仅仅两月就**达到了**1 亿用户(的使用率)。reach 意为“增加到”,符合语境。

- consult 意为“咨询;请教”;introduce 意为“介绍”;count 意为“计数”。
7. D 根据上文 *“composing e-mails, essays, and code”* 可知,ChatGPT 可以**生成**散文、文章和诗歌。generate 意为“生成”,符合语境。cause 意为“引起”;return 意为“归还”。
8. A 根据下文 *its appeal* 可知,ChatGPT 能够生成散文、文章和诗歌这一点只会**增强**它的吸引力。add to 意为“增加;增添”,符合语境。
9. C 根据下文 *makes it a powerful partner* 可知,ChatGPT 是一个强大的伙伴,它在编码和产出性任务方面**表现出色**。excellent 意为“极好的”,符合语境。amazed 意为“惊讶的”;alarmed 意为“惊慌的”。
10. B 根据上文 *coding* 可知,ChatGPT 会编码,所以应该是从自然语言中**创造**代码。create 意为“创造;创作”,符合语境。choose 意为“选择”;describe 意为“描述;描绘”。
11. D 根据上文 *both new and* 可知,应该是对新手和**经验丰富的**程序员来说,ChatGPT 都是强大的合作伙伴。experienced 意为“有经验的”,符合语境。cautious 意为“谨慎的”;untrained 意为“未经训练的”;familiar 意为“熟悉的”。
12. A 根据下文 *Such restrictions, A bigger limitation* 和 *Another major limitation* 可知,此处在讨论 ChatGPT 的**局限性**。limitation 意为“局限性”,符合语境。possibility 意为“可能性”;requirement 意为“要求”;advantage 意为“优势;有利因素”。
13. C 根据下文 *as it requires rewording to understand the input question* 可知,ChatGPT 需要改写才能理解输入的问题,所以它不能回答一些以**特定**方式表达的问题。specific 意为“特定的”,符合语境。suitable 意为“合适的”;natural 意为“自然的”。
14. B 根据上文 *The language model can answer questions* 可知,ChatGPT 会对用户的问题做出回答,但提供的**回复**不优质。response 意为“回应,回复”,符合语境。approach 意为“方法”;contribution 意为“贡献”;sensitivity 意为“敏感性”。
15. D 根据 *“Another major limitation is that its data is limited... have occurred recently.”* 可知,ChatGPT 的数据有限,所以聊天机器人**不了解**最近发生的事情。awareness 意为“意识”,have awareness of sth. 意为“了解某事”,符合语境。