

【言语】试题演练-联考 C 类 2015 下

(讲义+解析)



粉笔事考·官方微信

【言语】试题演练-联考 C 类 2015 下（讲义）

21. 在我国，核工业为国民经济的发展做出了重要贡献，我们不能因为日本发生福岛核电事故而_____，停止对和平利用核能的探索。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 听天由命
- B. 因噎废食
- C. 患得患失
- D. 杞人忧天

22. 针对清王朝的人才禁锢政策，龚自珍提出了“不拘一格”选拔人才的观点。对当时腐朽黑暗的封建专制和_____的思想界而言，龚自珍的响亮呐喊，简直就是_____的狂言，它就像一声炸雷、一阵疾风，催人警醒，给人力量。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 枯燥 不可一世
- B. 封闭 耸人听闻
- C. 僵化 如雷贯耳
- D. 沉闷 惊世骇俗

23. 伴随着经济全球化的演进，越来越多的新兴国家加入了全球竞争。与欧洲国家相比，这些国家的劳动力价格相对便宜，_____因此吸引了大量的_____，很多欧洲国家的企业将工厂开到这些地区，这就无形中造成了欧洲国家失业状况的加剧。工人失业，创造财富的机会减少，进入社会经济体系，分享财富的人增加，使一些欧洲福利国家_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 投资 不堪重负
- B. 人才 捉襟见肘
- C. 企业 顾此失彼
- D. 关注 黔驴技穷

24. 平日里你看一些人唱歌，那是为发自内心的热爱而唱歌，她的欢愉和陶醉写在脸上，融在歌声里，_____着听到的人，而另一些人，拿腔拿调，从技术上来说难以_____，可就是

感觉那声音没有生命,因为唱歌的人自己没有感动,他只是想_____自己的嗓音和技巧而已。

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

- A. 感染 挑剔 炫耀
- B. 影响 超越 显示
- C. 打动 描述 展示
- D. 陶醉 评价 卖弄

25. 坐在那里等条件,其实是懒惰思想在作怪,遇事推脱、消极怠工,工作_____;同时,也是畏难情绪在作怪,害怕失败,害怕承担责任。如果总以这样的心态面对人生,则可能_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

- A. 循规蹈矩 劳而无功
- B. 推三阻四 一败涂地
- C. 安于现状 一事无成
- D. 按部就班 一蹶不振

26. 对一个组织来说,各个组成部分往往是_____的,而劣质的部分往往决定了整个组织的水平,为了发挥组织的_____作用,释放它的潜力,就必须弥补薄弱环节,使组织能够在市场竞争中处于不败之地。

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

- A. 参差不齐 整体
- B. 优劣参半 积极
- C. 休戚与共 核心
- D. 一脉相承 凝聚

27. 我们鼓励社会阶层自然分化,让不同阶层_____,我们也鼓励鲤鱼跳龙门,但也应该看到能跃过龙门的“鲤鱼”毕竟是少数,这就需要构建更加公平正义的社会选择机制、甄别机制,只要是锥子,就可以冒出头,当然你也可以_____,让自己冒出头。

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

- A. 各得其所 毛遂自荐
- B. 各行其是 脱颖而出

- C. 各取所需 首当其冲
- D. 各司其职 锋芒毕露

28. 以各种化学状态或化学形态存在的重金属，在进入环境或生态系统后会存留、积累和迁移，造成危害。而它藏在土壤中更____，污染需要更长的时间才会暴露，容易被人们____，因此比水污染和大气污染更危险。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 分散 轻视
- B. 隐蔽 忽视
- C. 持久 遗忘
- D. 严重 淡忘

29. 做学问，“要大处着眼，小处下手”。由博入专，不可急功近利，能大处着眼，为学方不致流于____，而有裨益于世；能小处下手，方不致流于____，所以做学问千万不要求速效。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 狭隘 口号
- B. 烦琐 空谈
- C. 表面 形式
- D. 平庸 俗套

30. 当下，媒介发展一日千里，如何认识媒体，对待媒体，已成为执政者执政素养____的部分，尤其随着互联网的崛起，跨入社交媒体时代，网络的去中心化、去权威化和参与性、互动性的增强，极大地____了媒体环境，适应这样一个全新的媒体时代，理应成为必备的执政能力。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 迫在眉睫 异化
- B. 至关重要 丰富
- C. 举足轻重 强化
- D. 不可或缺 改变

31. 一切物质由原子构成已成为常识，但是这一观点被大多数科学家所接受，不过是大约 100 年前的事。“物质不断分解下去会变得怎么样？”“物质究竟是由什么构成的？”，科学家们对此互相争论、辩驳，在化学、力学等学科的舞台上，发挥想象力，提出设想、用实验证明、发现错误、提出新的设想……这样循环反复，一路走来。从这个过程中，人们获得了大量不同学科领域对于同一问题的不同认识。

这段文字意在说明：

- A. 不同科学领域对于同一问题存在不同认识
- B. 追求真理是一个大胆假设和小心求证的过程
- C. 关于学科问题的不断探讨推动了科学的进步
- D. 科学的发展需要不同学科共同参与、合作推动

32. 多数研究认为，大气中二氧化碳浓度的增加会加剧植物的光合作用，从而把更多的碳输入陆地生态系统中，减缓气候变化。但陆地生态系统封存的碳数量不仅取决于碳输入量，也受到碳流失数量的影响。碳流失主要是指以细菌和真菌为主的微生物分解土壤中的碳，把它们恢复成二氧化碳，释放到大气中。近日，研究人员比较了数十个二氧化碳富集实验获取的数据，并利用一个碳循环模型来评估土壤中碳流失的速度。结果发现，大气二氧化碳浓度上升加快了植物生长的速度，随之而来的是土壤释放二氧化碳的速度加快。

根据这段文字，以下哪一观点与近日研究发现最相符？

- A. 碳循环的研究中存在许多不确定性
- B. 陆地生态系统吸碳减缓全球变暖能力可能被高估
- C. 土壤微生物对土壤中碳的长期积聚有直接影响
- D. 大气中二氧化碳浓度上升会增强土壤的固碳作用

33. 研究人员开发出一种被称为“经验归纳机器”的新型交互式系统，它可以通过虚拟现实技术使用户走进庞大的大数据世界。这个系统包括一整套传感器，通过监控用户查看数据时的反应，寻找合适的方式向用户展示信息，例如，系统对用户的手势、眼球运动或心率进行监控，并据此调整数据展示方式。系统如果识别出用户疲倦或面临信息量过大的问题，会作出相应调整。例如，系统会简化可视化数据来减少用户的认知负荷，从而减轻用户压力并调高他们的注意力，或者引导用户关注信息量较小的领域。

这段文字意在说明“经验归纳机器”：

- A. 是如何帮助用户处理大量数据的
- B. 使对所有数据进行分析成为可能
- C. 在大数据时代具有广阔的应用前景
- D. 可根据用户的反应呈现更合适的信息

34. 做好科学传播，需要科学工作者具有一定的媒介素养，任何科学只要涉及公共，就需要尊重公众的意见。当今世界，许多科学研究发现会被用来支持公共政策，这增加了公众的风险，关涉公共利益。科学工作者和相关部门就必须向公众做出解释，必须满足公众的知情权。而且，科学研究经费来源于公众纳税，科学工作者也有责任向公众进行科学传播，以获得后者的理解或支持。向公众解释科学研究，不是科学工作者可选的自由，而是一种必须承担的责任。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 科学工作者的媒介素养有待进一步提高
- B. 科学工作者有向公众传播科学的义务
- C. 科学研究与公众的生活息息相关
- D. 合理的公共政策应建立在科学研究的基础上

35. 上海租界中石库门建筑的产生，缘于战争。战争迫使长江流域的富人乃至平民涌向上海租界，人数激增，使得租界中的筒屋应运而生，所谓筒屋，材料上用的全是木头，形式上采用了西方住宅的毗连形式。因木板结构容易着火，为了租界的长治久安，工部局将筒屋大量拆除，而在 1870 年前后，上海开始建造里弄住宅，第一代石库门由此出现。

根据这段文字，接下来最有可能讲述的是（ ）。

- A. 里弄住宅的历史记载
- B. 早期石库门的建筑特点
- C. 战争与石库门产生的渊源
- D. 石库门住户的社会地位

36. 知识岗位与工业岗位之间存在极大的不同，因为想象力的迸发需要时间，知识型的工作者在短期内很难取得成果，但他们的工作一旦取得突破，就能让生产力大幅度提高，所以以论文或者其他指标为考核标准的计件工资不适合这些人。因为思想不能像开关一样随意调

控，知识型工作者也没有明确的上下班时间。因此低水平的计时工资也不适合这些人，但遗憾的是，这些问题还没有得到足够的重视，也没有得到有效解决。

这段文字主要说明了（ ）。

- A. 知识型人才需要得到长期的经济支持
- B. 高素养人才是创新型经济的重要依托
- C. 对知识型工作者的考核方式并不合理
- D. 知识型人才与其他人才有很大的不同

37. 亚马逊公司推出一项新的版税规定，将对作家们的收入方式产生巨大影响。从7月开始，亚马逊旗下的电子图书作家将按照读者阅读的页数和时长领取版税。如果某本电子书无人问津，该作家的收入将受严重影响。亚马逊希望新的规定能更好地将读者的阅读兴趣和作家的创作动力关联起来。为了防止作弊，还将会考量读者在某一图书页面上的停留时间，如果是快速翻页，可能不会计算为有效阅读页数。

根据这段文字，可以推出（ ）。

- A. 新规定将会加快图书行业的
- B. 新规定有可能带来读者量的大幅增长
- C. 作家将对亚马逊公司产生更大的依赖性
- D. 电子图书作家将更多地迎合读者的口味

38. 当一种关注度热、期待性高、专业性强且被贴上全民利益标签的环境民事公益诉讼案件，日渐成为法院审判工作的新挑战之时，进行各种尝试及机制创新就成为应对复杂环境法治局面的必由之路，特别是如何逾越法官“隔行如隔山”的知识性短板实现裁判的准确高效，就是体制机制创新的核心。

这段文字告诉我们（ ）。

- A. 环境诉讼案件的审判需要更高的专业素养
- B. 法官必须不断完善其知识体系
- C. 司法部门体制创新效果显著
- D. 法院审判工作应通过创新应对挑战

39. 在原始社会，人类不断受到野兽的侵袭和自然灾害的威胁，为了保护自己，都住在山洞

里。原始人懂得，如果身处空旷的荒野中，就有被猛兽攻击的危险，而在较为狭窄的山洞里猛兽就不可能从四面八方来袭，使他们防不胜防。山洞成为原始人的天然“保护所”。这种“山洞安全感”随着人类的进化，一直隐伏在人的潜意识之中，并演化成了“狭窄空间”安全感。

下列说法与这段文字相符的是（ ）。

- A. 原始人为求得生存会首先满足安全的需求
- B. “山洞”与“狭窄空间”给人相似的心理感受
- C. 通过狭窄空间获得安全感是所有动物的本能
- D. 现代人有许多行为方式和心理现象都源自古人类

40. 业内人士指出，限定最大客流量的方式对于景区环境的保护和游客旅游体验的提升均有积极意义，然而，由于缺乏权威的指标体系和测算方法，当前多以历史最大安全接待量作为限定客流量的判断标准，科学性和有效性均有待提高。专家指出，应从制度上明确景区承载量和游客人数的计算标准，在分类研究的基础上，双向构建景区最大承载量测算模型，其中，山岳型景区的最大承载量建议采用“线路容量法”进行核定，世界文化遗产地的最大承载量建议采用“面积容量法”进行核定，从而缓解当前这两类景区的游客超载压力。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 当前景区最大承载量的统计标准不科学
- B. 限定最大客流量对景区保护有重要意义
- C. 缓解景区超载压力需作最大承载量的分类研究
- D. 需要从制度上明确限定最大客流量的计算标准

41. ①在一项试验中，心理学家巴奇让纽约大学的多名学生从一个包含 5 个单次的词组中挑出 4 个来重组句子

②研究者悄悄地测量了他们从大厅的一头走到另一头所用的时间

③人的行为和感情有时会受制于连自己都没有意识到的事件

④其中一组学生重组的句子中有一半包含有老年人相关的词汇，例如健忘，灰白色或者满脸皱纹

⑤当他们完成这项任务后，又被叫到大厅另一头的办公室去参加另一个实验

⑥正如巴奇预料的那样，那些以“老年”为主题的造句的年轻人比其他人走得要慢得多

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ③①④⑤②⑥
- B. ③①⑤②④⑥
- C. ①④⑥②⑤③
- D. ①⑤②④⑥③

42. ①虽然巴尔定律可以解释问题的形成原因，但人们并不明白其中的力学原理

②北半球运动的物体在地转偏向力作用下可出现向右边偏转的现象，南半球则相反，这就是巴尔定律

③对此爱因斯坦在论文中指出沿着河流底部流淌的水产生摩擦效应，使其速度减慢，底部泥沙受到压力梯度作用，在河道一边被侵蚀后，河道底部又出现泥沙重新分布现象

④通过对巴尔定律的研究，爱因斯坦对地球自转偏向力有了进一步的认识

⑤冯·巴尔的研究表明，运动位移较大的物体都在一定程度上受到地球自转的影响

⑥对北半球和南半球不同走向的河流分析，南半球河流的左岸将受到科里奥利力的作用，因而会产生更大的侵蚀，与此相反，北半球的河流则在右岸出现较大的侵蚀效应

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ②⑤④①③⑥
- B. ②①④⑤⑥③
- C. ⑤②④⑥①③
- D. ⑤④②①③⑥

43. ①现在许多机关单位人事管理水平还停留在纸介质的基础上

②随着计算机技术、网络技术和信息技术的发展，现在办公系统更趋于系统化、科学化和网络化

③它的主要目的是实现信息交流和信息共享，提供协同工作的手段，提高办公的效率，让人们从繁琐的有纸办公中解脱出来

④这样的机制已经不能适应时代的发展，因为它浪费了许多的人力和物力

⑤网络办公自动化系统是计算机技术和网络迅速发展的一个办公应用解决方案

⑥在信息时代，这种传统的管理方式必然被计算机为基础的信息管理所取代

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是()。

- A. ②⑤③①④⑥
- B. ②⑤①③⑥④
- C. ⑤③②⑥①④
- D. ⑤①④⑥③②

44. ①有人调侃，“互联网是个筐，什么都能往里装”

②从“云计算”到“物联网”，从“大数据”到“工业 4.0”，一个个耳熟能详的流行热词背后，蕴藏着互联网给予人类的巨大能量与无穷的想象空间

③“网络改变生活”并非一句空洞的广告语，它是已发生且仍将继续发酵的生动现实

④但如果仅仅是巧借互联网为概念或噱头，用互联网的“新瓶”去包装传统模式的“旧酒”

⑤即便可能风光一时，也只会错失提升竞争力的难得机遇，最终被市场和消费者快速抛弃

将以上 5 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②①④③⑤
- B. ③④①②⑤
- C. ①③④⑤②
- D. ①③②④⑤

45. 当前，国际金融危机仍在持续蔓延，这场危机对全球实体经济的冲击日益明显，不少国家经济陷入衰退，社会稳定面临巨大挑战，世界经济秩序发生重大变化已成定局。_____，其始作俑者就是过去 30 多年以来被称为“新自由主义”、“经济自由主义”、“经济原教旨主义”、“撒切尔主义”或“华盛顿共识”的意识形态主导的资本主义发展的理论与政策。

填入画横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 这场危机其实来的并不偶然
- B. 市场机制的确是一只“看不见的手”
- C. 新自由主义的核心主张是最大程度自由化
- D. 这也许要归咎于美国积极打造“美元强势”

【言语】试题演练-联考 C 类 2015 下（解析）

21. 在我国，核工业为国民经济的发展做出了重要贡献，我们不能因为日本发生福岛核电事故而_____，停止对和平利用核能的探索。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 听天由命
- B. 因噎废食
- C. 患得患失
- D. 杞人忧天

【答案】B

【解析】

根据文意，在核工业的发展中，不能因为日本福岛核电事故，就停止对和平利用核能的探索。B 项“因噎废食”意思是食物塞住喉咙就停止吃饭，比喻要做的事情由于出了点小毛病或怕出问题就索性不去干。符合文段中因为核电这一事故，产生害怕或恐惧心理，而停止对核能利用探索的意思。

A 项：“听天由命”指听任事态自然发展变化，不做主观努力。文段中是说不要因为日本福岛核电事故而不敢继续进行核能探索工作，强调不要由于担忧和害怕而不做，而不是放任自流而不做，所以不符合文意，排除。

C 项：“患得患失”指担心得不到，或者担心失去得到的东西。文段中对日本核电事故是避之不及的，不存在得不到，担心失去的问题，前后矛盾，排除。

D 项：“杞人忧天”指老是怕天塌下来，以至于吃不下饭睡不好觉，比喻不必要或无根据的忧虑。日本福岛核电事故是事实，不存在无根据的忧虑，并且文中强调的是不要因为核电事故而不敢继续进行核能的探索工作，而不是强调担忧核电事故是否有必要，排除。

故正确答案为 B。

22. 针对清王朝的人才禁锢政策，龚自珍提出了“不拘一格”选拔人才的观点。对当时腐朽黑暗的封建专制和_____的思想界而言，龚自珍的响亮呐喊，简直就是_____的狂言，它就像一声炸雷、一阵疾风，催人警醒，给人力量。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 枯燥 不可一世

- B. 封闭 耸人听闻
- C. 僵化 如雷贯耳
- D. 沉闷 惊世骇俗

【答案】D

【解析】

本题突破口在第二空。根据后面内容“它就像一声炸雷、一阵疾风，催

人警醒，给人力量”中的“炸雷”“疾风”“催人警醒”“给人力量”可知，第二空填入的词语应能体现出让人震惊之意，并且能带来积极作用。D项“惊世骇俗”指思想、言行等异于寻常而使人感到震惊，符合文意，当选。

A项：“不可一世”指不认可同时代的人，即自认为在当代没有一个人能比得上，形容自命不凡，狂妄到极点，感情倾向偏消极，故排除。

B项：“耸人听闻”指夸大或捏造事实，使人听了感到惊异或震动，虽有使人震惊之意，但本身为贬义词，不能带来积极作用，与文中“催人警醒”“给人力量”不符，故排除。

C项：“如雷贯耳”指响亮得像雷声传进耳朵里，形容人的名声大，感情色彩太过积极，与文中的“狂言”不对应，故排除。

验证第一空，“沉闷”符合文中思想界沉默的氛围，也与后文龚自珍的“响亮呐喊”正好形成鲜明对比，符合语境。

故正确答案为D。

23. 伴随着经济全球化的演进，越来越多的新兴国家加入了全球竞争。与欧洲国家相比，这些国家的劳动力价格相对便宜，因此吸引了大量的_____，很多欧洲国家的企业将工厂开到这些地区，这就无形中造成了欧洲国家失业状况的加剧。工人失业，创造财富的机会减少，进入社会经济体系，分享财富的人增加，使一些欧洲福利国家_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 投资 不堪重负
- B. 人才 捉襟见肘
- C. 企业 顾此失彼
- D. 关注 黔驴技穷

【答案】A

【解析】

第一空，横线前出现“因此”代表前后为因果关系，由原因“这些国家的劳动力价格相对便宜”可知，B项“人才”和原因无法呼应，排除。其他项均可，保留。

第二空，根据文中“创造财富的机会减少，进入社会经济体系，分享财富的人增加”可知，所填词语要能够表示欧洲福利国家面对这种情况难以承受的意思。A项“不堪重负”意为承受不了繁重的负荷，不能担当重任，指在经济上或别的方面无法承受，符合文意，当选。C项“顾此失彼”指顾了这个，丢了那个，但文中“创造财富的机会减少”“分享财富的人增加”，两方面均未顾及，排除。D项“黔驴技穷”比喻有限的一点本领也已经用完了，文中没有体现，排除。

故正确答案为 A。

24. 平日里你看一些人唱歌，那是为发自内心的热爱而唱歌，她的欢愉和陶醉写在脸上，融在歌声里，_____着听到的人，而另一些人，拿腔拿调，从技术上来说难以_____，可就是感觉那声音没有生命，因为唱歌的人自己没有感动，他只是想_____自己的嗓音和技巧而已。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 感染 挑剔 炫耀
- B. 影响 超越 显示
- C. 打动 描述 展示
- D. 陶醉 评价 卖弄

【答案】A

【解析】

第一空，文中提到热爱唱歌的人“欢愉和陶醉写在脸上、融在歌声里”，如果横线处再填入“陶醉”一词，显然与前面重复，故首先排除 D 项。根据文意及转折词“而”可知，前后内容是相反关系，前面的内容是对歌唱者的赞美，B 项“影响”是中性词，与语境表达的感情色彩不一致，故排除。

第二空，A 项“挑剔”和 C 项“描述”填入横线后，均能体现对于歌唱者只有嗓音和技巧，没有发自内心的不满态度，保留。

第三空，原文“没有生命”表达消极倾向，接下来原因解释也应表达消极倾向。A 项“炫耀”符合文意，当选。C 项“展示”是中性词，排除。

故正确答案为 A。

25. 坐在那里等条件，其实是懒惰思想在作怪，遇事推脱、消极怠工，工作_____；同时，也是畏难情绪在作怪，害怕失败，害怕承担责任。如果总以这样的心态面对人生，则可能_____。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 循规蹈矩 劳而无功
- B. 推三阻四 一败涂地
- C. 安于现状 一事无成
- D. 按部就班 一蹶不振

【答案】C

【解析】

第一空，根据文中“懒惰思想”“遇事推脱、消极怠工”可知，所填词语应能体现工作不积极主动之意，直接排除 A、D 两项。A 项“循规蹈矩”原指遵守规矩，不敢违反，现也指拘守旧准则，不敢稍做变动。D 项“按部就班”多指做事按照一定的步骤、顺序进行，也指按老规矩办事，缺乏创新精神。两者都是强调不逾矩或守旧，故排除。

第二空，C 项“一事无成”指什么事情都做不成，形容毫无成就。B 项“一败涂地”形容彻底失败，无法收拾局面。文段的意思是如果不能以正确的心态面对人生，可能什么事情都做不好。“一败涂地”语义过重，不符合语境，排除 B 项。

故正确答案为 C。

26. 对一个组织来说，各个组成部分往往是_____的，而劣质的部分往往决定了整个组织的水平，为了发挥组织的_____作用，释放它的潜力，就必须弥补薄弱环节，使组织能够在市场竞争中处于不败之地。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 参差不齐 整体
- B. 优劣参半 积极
- C. 休戚与共 核心
- D. 一脉相承 凝聚

【答案】A

【解析】

第一空，根据文中“劣质的部分往往决定了整个组织的水平”、“必须弥补薄弱环节”可知，劣质部分和薄弱环节都是组织中有用的一部分，只不过比其他部分差一些，因此所填词语应

能够体现构成组织的各部分水平高低不等关系的意思。“参差不齐”是指长短、高低、大小不一致。形容很不整齐或水平不一。符合语境。

B 项，“优劣参半”：指好的和不好的各一半。文中强调各部分不等，不是各自占一半，故排除。

C 项，“休戚与共”指忧喜、祸福彼此共同承担，形容关系密切，利害相同，强调同欢乐共悲哀关系。第一空横线后提到“劣质的部分往往决定……”，所以不是共同承担，与文意不符合，故排除。

D 项，“一脉相承”：从同一血统、派别世代相承流传下来。比喻某种思想、行为或学说之间有继承关系，强调继承关系，与语境不符。

第二空，代入验证，“整体”也与后文的“薄弱环节”相对应，符合语境。

故正确答案为 A。

27. 我们鼓励社会阶层自然分化，让不同阶层_____，我们也鼓励鲤鱼跳龙门，但也应该看到能跃过龙门的“鲤鱼”毕竟是少数，这就需要构建更加公平正义的社会选择机制、甄别机制，只要是锥子，就可以冒出头，当然你也可以_____，让自己冒出头。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 各得其所 毛遂自荐
- B. 各行其是 脱颖而出
- C. 各取所需 首当其冲
- D. 各司其职 锋芒毕露

【答案】A

【解析】

第一空，根据横线前后内容可知，阶层分化是有利于维护阶层利益或满足阶层需求的。B 项“各行其是”指按照各自认为对的去做，比喻各搞一套。D 项“各司其职”指各自负责掌握自己的职责，做好所承担的工作。这两项均不符合文意，故排除。

第二空，文中提到“构建更加公平正义的社会选择机制、甄别机制，只要是锥子，就可以冒出头……”，也可以“让自己冒出头”，可知横线处需要表达的是公平机制里人们可以主动展示自我能力的意思。A 项“毛遂自荐”比喻自告奋勇，自己推荐自己担任某项工作，符合自我推荐的语境。C 项“首当其冲”比喻最先受到攻击或遭到灾难，与文段意思不符，排除。

故正确答案为 A。

28. 以各种化学状态或化学形态存在的重金属，在进入环境或生态系统后会存留、积累和迁移，造成危害。而它藏在土壤中更____，污染需要更长的时间才会暴露，容易被人们____，因此比水污染和大气污染更危险。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 分散 轻视
- B. 隐蔽 忽视
- C. 持久 遗忘
- D. 严重 淡忘

【答案】B

【解析】

第一空，分析横线前出现提示性的词语“藏在土壤里”，“藏”，说明是看不见的，故填入“隐蔽”合适，强调借助土壤遮盖、掩藏重金属。A项，“分散”指事物分布在各处，而原文中没有提及重金属分布在广泛的范围内，故应排除。C项，“持久”强调时间长，不能直接照应“藏”。另外，填入后与后文的“污染需要更长的时间”重复，应排除。D项，“严重”应该是形容污染程度的，但横线前后并没有提及，即“严重”填入后，不明确什么是严重的，应排除。

验证第二空，“忽视”指不重视、不注意。由于重金属被隐藏在了土壤中，人们看不到，所以人们没有留意、注意到这种污染。符合语境。

故正确答案为 B。

29. 做学问，“要大处着眼，小处下手”。由博入专，不可急功近利，能大处着眼，为学方不致流于____，而有裨益于世；能小处下手，方不致流于____，所以做学问千万不要求速效。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 狭隘 口号
- B. 烦琐 空谈
- C. 表面 形式
- D. 平庸 俗套

【答案】B

【解析】

第一空，“不致流于……”说明应该填入能表示没有做到“大处着眼”后果的词语，即填入“大处着眼”的反义方面。“大处着眼”强调对事物宏观把握，其反义方面可填入“狭隘”“烦琐”。C项“表面”、D项“平庸”都不能与其形成反义关系，故排除。

第二空，形式上与前一句照应，故也应填入没有做到“小处下手”之后所带来的后果。B项“空谈”指只发空论，没有实践，符合文意。A项“口号”是名词，一般用于政治、社会、商业、军事或宗教等范畴，不适用于做学问，不符合语境，应排除。

故正确答案为 B。

30. 当下，媒介发展一日千里，如何认识媒体，对待媒体，已成为执政者执政素养_____的部分，尤其随着互联网的崛起，跨入社交媒体时代，网络的去中心化、去权威化和参与性、互动性的增强，极大地_____了媒体环境，适应这样一个全新的媒体时代，理应成为必备的执政能力。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 迫在眉睫 异化
- B. 至关重要 丰富
- C. 举足轻重 强化
- D. 不可或缺 改变

【答案】D

【解析】

本题突破口在第二空。根据文中“网络的去中心化、去权威化和参与性、互动性的增强”可知，这是为适应媒体时代，实现与媒体良性互动而采取的一些积极性调整措施，一定是有利于改变媒体环境或者促进媒体环境发展的。A项“异化”指相似或相同的事物逐渐变得不相似或不相同，与语境意思相反，故排除。C项“强化”指通过某一事物增强某种行为的过程，与前面的“去中心化、去权威化”不符，并且“强化”一词与“媒体环境”搭配不恰当，故排除。

横线后出现“全新的媒体时代”，说明媒体环境是和原来完全不一样的。B项“丰富”表示在原来的基础上内容变得更多，和原来的还是有相同之处的，不能完全体现“全新”，故应排除。D项“改变”与语义相符，当选。

验证第一空，D项“不可或缺”符合语境。

故正确答案为D。

31. 一切物质由原子构成已成为常识，但是这一观点被大多数科学家所接受，不过是大约100年前的事。“物质不断分解下去会变得怎么样？”“物质究竟是由什么构成的？”，科学家们对此互相争论、辩驳，在化学、力学等学科的舞台上，发挥想象力，提出设想、用实验证明、发现错误、提出新的设想……这样循环反复，一路走来。从这个过程中，人们获得了大量不同学科领域对于同一问题的不同认识。

这段文字意在说明：

- A. 不同科学领域对于同一问题存在不同认识
- B. 追求真理是一个大胆假设和小心求证的过程
- C. 关于学科问题的不断探讨推动了科学的进步
- D. 科学的发展需要不同学科共同参与、合作推动

【答案】C

【解析】

文段首句提出“……常识一百年前还没被科学家接受”，接着就开始说明这个被接受的过程，最后得出结论“从这个过程中，人们获得了大量不同学科领域对于同一问题的不同认识”。重点在最后，强调在对同一问题的探讨中，人们获得了更多的认识。同义替换选择C项。

A项，没有体现对问题的讨论，讨论之后才获得了不同科学领域对于同一问题存在的不同认识，表述片面，排除。

B项，没有体现“学科”这一主要内容，排除。

D项，逻辑错误，文段并没有提到“不同学科共同参与、合作推动”是需要的，只是提到了学科的努力促进了科学发展，排除。

故正确答案为C。

32. 多数研究认为，大气中二氧化碳浓度的增加会加剧植物的光合作用，从而把更多的碳输入陆地生态系统中，减缓气候变化。但陆地生态系统封存的碳数量不仅取决于碳输入量，也受到碳流失数量的影响。碳流失主要是指以细菌和真菌为主的微生物分解土壤中的碳，把它们恢复成二氧化碳，释放到大气中。近日，研究人员比较了数十个二氧化碳富集实验获取的

数据，并利用一个碳循环模型来评估土壤中碳流失的速度。结果发现，大气二氧化碳浓度上升加快了植物生长的速度，随之而来的是土壤释放二氧化碳的速度加快。

根据这段文字，以下哪一观点与近日研究发现最相符？

- A. 碳循环的研究中存在许多不确定性
- B. 陆地生态系统吸碳减缓全球变暖能力可能被高估
- C. 土壤微生物对土壤中碳的长期积聚有直接影响
- D. 大气中二氧化碳浓度上升会增强土壤的固碳作用

【答案】B

【解析】

文段先援引了多数人的观点，接着出现转折关联词“但是”，说明近日的研究发现和一开始援引的观点是不一致的，也就是说更多的碳输入陆地生态系统后，不一定能减缓气候变化。文段最后就通过研究结果呈现“大气二氧化碳浓度上升加快了植物生长的速度，随之而来的是土壤释放二氧化碳的速度加快”，并没有减少二氧化碳的含量，也就是没有减缓全球变暖，所以B项和研究发现是一致的。

A项，“不确定性”在文中没有体现，只是说“受到碳流失数量的影响”，排除。

C项，文段提到“以细菌和真菌为主的微生物分解土壤中的碳”，所以微生物不是积聚碳，而是分解碳，排除。

D项，文段最后提到“随之而来的是土壤释放二氧化碳的速度加快”，不是起到固碳的作用，而是减少了碳含量，排除。

故正确答案为B。

33. 研究人员开发出一种被称为“经验归纳机器”的新型交互式系统，它可以通过虚拟现实技术使用户走进庞大的大数据世界。这个系统包括一整套传感器，通过监控用户查看数据时的反应，寻找合适的方式向用户展示信息，例如，系统对用户的手势、眼球运动或心率进行监控，并据此调整数据展示方式。系统如果识别出用户疲倦或面临信息量过大的问题，会作出相应调整。例如，系统会简化可视化数据来减少用户的认知负荷，从而减轻用户压力并提高他们的注意力，或者引导用户关注信息量较小的领域。

这段文字意在说明“经验归纳机器”：

- A. 是如何帮助用户处理大量数据的
- B. 使对所有数据进行分析成为可能

- C. 在大数据时代具有广阔的应用前景
- D. 可根据用户的反应呈现更合适的信息

【答案】D

【解析】

这是一道中心理解题。文段先提出“经验归纳机器”的概念，接着说明这个机器的作用“通过监控用户查看数据时的反应，寻找合适的方式向用户展示信息”。接着通过两个“例如”开始举例论证，所以文段意在说明“经验归纳机器”的作用，答案选择D。

A项，不只是处理数据，还有调整数据展示方式，故表述片面，排除。

B项，没有体现具体的数据分析，原文强调的是按用户的反应来调整展示方式，排除。

C项，“应用前景”指的是以后的发展情况，原文没提到以后，排除。

故正确答案为D。

34. 做好科学传播，需要科学工作者具有一定的媒介素养，任何科学只要涉及公共，就需要尊重公众的意见。当今世界，许多科学研究发现会被用来支持公共政策，这增加了公众的风险，关涉公共利益。科学工作者和相关部门就必须向公众做出解释，必须满足公众的知情权。而且，科学研究经费来源于公众纳税，科学工作者也有责任向公众进行科学传播，以获得后者的理解或支持。向公众解释科学研究，不是科学工作者可选的自由，而是一种必须承担的责任。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 科学工作者的媒介素养有待进一步提高
- B. 科学工作者有向公众传播科学的义务
- C. 科学研究与公众的生活息息相关
- D. 合理的公共政策应建立在科学研究的基础上

【答案】B

【解析】

文段首先提出做好科学传播，需要科学工作者具有一定的媒介素养，需要尊重公众的意见；接着给出两个方面的原因来说明为什么要向公众做出解释；最后进一步总结说明“向公众解释科学研究，……是一种必须承担的责任”。可知文段属于“总一分一总”结构，重点是“总”。重点同义替换后选择B项。

A项：“有待进一步提高”说明当前科学工作者媒介素养不高，但原文只是说“需要科学工

作者具有一定的媒介素养”，至于当前科学工作者媒介素养高不高，原文没有提到，故应排除。

C 项：此项属于原因解释，在文段中属于“分”，不是重点，故应排除。

D 项：文中“许多科学研究发现会被用来支持公共政策”，是指科学研究可以用来支持公共政策，但并不代表公共政策的制定就应建立在科学研究基础上，混淆句意，故排除。

故正确答案为 B。

35. 上海租界中石库门建筑的产生，缘于战争。战争迫使长江流域的富人乃至平民涌向上海租界，人数激增，使得租界中的筒屋应运而生，所谓筒屋，材料上用的全是木头，形式上采用了西方住宅的毗连形式。因木板结构容易着火，为了租界的长治久安，工部局将筒屋大量拆除，而在 1870 年前后，上海开始建造里弄住宅，第一代石库门由此出现。

根据这段文字，接下来最有可能讲述的是（ ）。

- A. 里弄住宅的历史记载
- B. 早期石库门的建筑特点
- C. 战争与石库门产生的渊源
- D. 石库门住户的社会地位

【答案】B

【解析】

本题为接语选择，重点看尾句。文段先指出上海租界中石库门建筑的产生，缘于战争。接着展开介绍，战争导致上海租界人数增多，木制筒屋应运而生，后又将筒屋拆除，替换成里弄住宅，由此出现第一代石库门。尾句将话题落在“第一代石库门”出现，下文应继续围绕这一话题展开介绍，对应 B 项。

A 项，依据前文可知，尾句提及“里弄住宅”是为了引出石库门的产生，重点不在里弄住宅，排除；

C 项，“战争与石库门产生的渊源”文中已论述过，排除；

D 项，尾句论述的主体是“石库门”而非“石库门住户”，话题不一致，排除。

故正确答案为 B。

36. 知识岗位与工业岗位之间存在极大的不同，因为想象力的迸发需要时间，知识型的工作者在短期内很难取得成果，但他们的工作一旦取得突破，就能让生产力大幅度提高，所以以

论文或者其他指标为考核标准的计件工资不适合这些人。因为思想不能像开关一样随意调控，知识型工作者也没有明确的上下班时间。因此低水平的计时工资也不适合这些人，但遗憾的是，这些问题还没有得到足够的重视，也没有得到有效解决。

这段文字主要说明了（ ）。

- A. 知识型人才需要得到长期的经济支持
- B. 高素养人才是创新型经济的重要依托
- C. 对知识型工作者的考核方式并不合理
- D. 知识型人才与其他人才有很大的不同

【答案】C

【解析】

文段首先提到“知识型的工作者在短期内很难取得成果”，所以“以论文或者其他指标为考核标准的计件工资不适合这些人”，接着分析第二个方面“因为思想不能像开关一样随意调控，知识型工作者也没有明确的上下班时间”，因此“低水平的计时工资也不适合这些人”。也就是文段前面分别提到两种工资方式是不适合知识型工作者的。最后提到这些问题都没有得到重视和解决。故文段主要强调的就是工资的考核方式是不合理的，故答案选择C项。

37. 亚马逊公司推出一项新的版税规定，将对作家们的收入方式产生巨大影响。从7月开始，亚马逊旗下的电子图书作家将按照读者阅读的页数和时长领取版税。如果某本电子书无人问津，该作家的收入将受严重影响。亚马逊希望新的规定能更好地将读者的阅读兴趣和作家的创作动力关联起来。为了防止作弊，还将会考量读者在某一图书页面上的停留时间，如果是快速翻页，可能不会计算为有效阅读页数。

根据这段文字，可以推出（ ）。

- A. 新规定将会加快图书行业的
- B. 新规定有可能带来读者量的大幅增长
- C. 作家将对亚马逊公司产生更大的依赖性
- D. 电子图书作家将更多地迎合读者的口味

【答案】D

【解析】

文段首句指出亚马逊公司推出的新规定对作家们的收入方式产生巨大影响；接着具体列举了读者阅读的页数和时长对作家领取版税的影响，“如果某本电子书无人问津，该作家的收入

将受严重影响”。因此可推断为了提高收入，作家们的创作方向将可能会转向迎合读者的口味。这是一道细节判断题，将四个选项和文段对应内容一一比对，即可推出答案为 D 项。

A 项：文中讲的是新规定对作家收入的影响，并没有提及对图书行业的影响，故排除。

B 项：文中提到的是读者量的大幅增长与作家的创作有关，并且新规定是对作家收入有影响，而非对读者量的影响，故排除。

C 项：文中提到的是亚马逊推出的新规定对作家的收入产生巨大影响，还能更好地将读者的阅读兴趣和作家的创作动力关联起来，所以作家应对读者产生更大的依赖性，而不是亚马逊公司，故排除。

故正确答案为 D。

38. 当一种关注度热、期待性高、专业性强且被贴上全民利益标签的环境民事公益诉讼案件，日渐成为法院审判工作的新挑战之时，进行各种尝试及机制创新就成为应对复杂环境法治局面的必由之路，特别是如何逾越法官“隔行如隔山”的知识性短板实现裁判的准确高效，就是体制机制创新的核心。

这段文字告诉我们（ ）。

A. 环境诉讼案件的审判需要更高的专业素养

B. 法官必须不断完善其知识体系

C. 司法部门体制创新效果显著

D. 法院审判工作应通过创新应对挑战

【答案】D

【解析】

文段首先指出环境民事公益诉讼案件日渐成为法院审判工作的新挑战，机制创新成为必由之路，接着又指出体制机制创新的核心。可见，整个文段都在强调机制创新在法院审判工作面临新挑战时的重要性。D 项符合文意。

A 项：文中指出“环境民事公益诉讼案件，日渐成为法院审判工作的新挑战之时，进行各种尝试及机制创新就成为应对复杂环境法治局面的必由之路”，可见环境诉讼案件的审判需要的是“体制机制创新”，不是“更高的专业素养”，故排除。

B 项：文中只强调“体制机制创新”，没有提及“法官”应该怎么做，故排除。

C 项：文中只提到“体制创新”是法院审判工作面临新挑战的必由之路，关于“体制创新”是否实施，具体效果如何，无从得知，故排除。

故正确答案为 D。

39. 在原始社会，人类不断受到野兽的侵袭和自然灾害的威胁，为了保护自己，都住在山洞里。原始人懂得，如果身处空旷的荒野中，就有被猛兽攻击的危险，而在较为狭窄的山洞里猛兽就不可能从四面八方来袭，使他们防不胜防。山洞成为原始人的天然“保护所”。这种“山洞安全感”随着人类的进化，一直隐伏在人的潜意识之中，并演化成了“狭窄空间”安全感。

下列说法与这段文字相符的是（ ）。

- A. 原始人为求得生存会首先满足安全的需求
- B. “山洞”与“狭窄空间”给人相似的心理感受
- C. 通过狭窄空间获得安全感是所有动物的本能
- D. 现代人有许多行为方式和心理现象都源自古人类

【答案】B

【解析】

根据提问方式可知，本题为细节判断题，将选项信息和原文信息进行对比即可。

A 项，“首先”文段并未提及，无中生有，排除；

B 项，根据文段“这种‘山洞安全感’随着人类的进化，一直隐伏在人的潜意识之中，并演化成了‘狭窄空间’安全感”，可知“山洞”和“狭窄空间”给人的心理感受是相似的，选项表述正确，当选；

C 项，文段论述“原始人”通过狭窄空间获得安全感，“所有动物”表述过于绝对，排除；

D 项，文段仅论述“狭窄空间”源自原始人，“都”表述过于绝对，排除。

故正确答案为 B。

40. 业内人士指出，限定最大客流量的方式对于景区环境的保护和游客旅游体验的提升均有积极意义，然而，由于缺乏权威的指标体系和测算方法，当前多以历史最大安全接待量作为限定客流量的判断标准，科学性和有效性均有待提高。专家指出，应从制度上明确景区承载量和游客人数的计算标准，在分类研究的基础上，双向构建景区最大承载量测算模型，其中，山岳型景区的最大承载量建议采用“线路容量法”进行核定，世界文化遗产地的最大承载量建议采用“面积容量法”进行核定，从而缓解当前这两类景区的游客超载压力。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 当前景区最大承载量的统计标准不科学
- B. 限定最大客流量对景区保护有重要意义
- C. 缓解景区超载压力需作最大承载量的分类研究
- D. 需要从制度上明确限定最大客流量的计算标准

【答案】D

【解析】

文段首句提出“限定最大客流量的积极意义”，紧接着用转折关联词“然而”，指出目前阶段存在的问题，即限定客流量的判断标准缺乏权威科学性，接着以专家的口吻给出的解决对策：应从制度上明确景区承载量和游客人数的计算标准，在分类研究的基础上，双向构建景区最大承载力测算模型。最后举了两个例子来具体说明如何明确。文段重点在对策，即缓解景区超载压力需作最大承载量的制度规定，对应D项。

A项，属于问题本身，非重点，排除。

B项，属于转折前的内容，非重点，排除。

C项，属于解释说明的内容。文段的问题是“判断标准”，对策应针对问题，C项的“分类研究”不是根本，而是前提，最后还是要对分类后的情况在制度上作出明确规定，排除。

故正确答案为D。

41. ①在一项试验中，心理学家巴奇让纽约大学的多名学生从一个包含5个单次的词组中挑出4个来重组句子

②研究者悄悄地测量了他们从大厅的一头走到另一头所用的时间

③人的行为和感情有时会受制于连自己都没有意识到的事件

④其中一组学生重组的句子中有一半包含有老年人相关的词汇，例如健忘，灰白色或者满脸皱纹

⑤当他们完成这项任务后，又被叫到大厅另一头的办公室去参加另一个实验

⑥正如巴奇预料的那样，那些以“老年”为主题的造句的年轻人比其他人走得要慢得多

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ③①④⑤②⑥
- B. ③①⑤②④⑥
- C. ①④⑥②⑤③
- D. ①⑤②④⑥③

【答案】A

【解析】

观察选项首句，①或③做首句。除了③之外，其他的5句话都在说同一项实验，而这实验证明的就是③，在排序题中，通常是先提出观点，用于引出话题，后面再论证，即③比①更适合放在首句位置，排除C和D项。

对比A和B，发现关键是④的位置，④是对实验前提的介绍，⑤说的是所有人的测试的第二步过程，按照时间顺序，应该先介绍所有的实验前提，再介绍实验后续步骤，故应先④后⑤，排除B。

故正确答案为A。

42. ①虽然巴尔定律可以解释问题的形成原因，但人们并不明白其中的力学原理

②北半球运动的物体在地转偏向力作用下可出现向右边偏转的现象，南半球则相反，这就是巴尔定律

③对此爱因斯坦在论文中指出沿着河流底部流淌的水产生摩擦效应，使其速度减慢，底部泥沙受到压力梯度作用，在河道一边被侵蚀后，河道底部又出现泥沙重新分布现象

④通过对巴尔定律的研究，爱因斯坦对地球自转偏向力有了进一步的认识

⑤冯·巴尔的研究表明，运动位移较大的物体都在一定程度上受到地球自转的影响

⑥对北半球和南半球不同走向的河流分析，南半球河流的左岸将受到科里奥利力的作用，因而会产生更大的侵蚀，与此相反，北半球的河流则在右岸出现较大的侵蚀效应

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

A. ②⑤④①③⑥

B. ②①④⑤⑥③

C. ⑤②④⑥①③

D. ⑤④②①③⑥

【答案】C

【解析】

观察选项首句，②说的是巴尔定律的定义，⑤是巴尔的研究结论，所以应该是通过研究结论得出巴尔定律，即先⑤再②。排除A和B。又因为只有⑤②说的是巴尔定律本身的含义，按照话题承接，⑤②应该是连在一起的。排除D项。

验证C项。文段先通过⑤②给出巴尔定律的含义，然后④说明这一定律对爱因斯坦的影响，

接着⑥具体举例说明，①提出疑问，③给出力学分析，符合逻辑。

故正确答案为 C。

43. ①现在许多机关单位人事管理水平还停留在纸介质的基础上

②随着计算机技术、网络技术和信息技术的发展，现在办公系统更趋于系统化、科学化和网络化

③它的主要目的是实现信息交流和信息共享，提供协同工作的手段，提高办公的效率，让人们从繁琐的有纸办公中解脱出来

④这样的机制已经不能适应时代的发展，因为它浪费了许多的人力和物力

⑤网络办公自动化系统是计算机技术和网络迅速发展的一个办公应用解决方案

⑥在信息时代，这种传统的管理方式必然被计算机为基础的信息管理所取代

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是()。

A. ②⑤③①④⑥

B. ②⑤①③⑥④

C. ⑤③②⑥①④

D. ⑤①④⑥③②

【答案】A

【解析】

通过分析选项发现，首句以②句或⑤句开头。②句是背景介绍，⑤句引出网络办公自动化系统是办公应用的解决方案，相比较，②句应为首句，排除 C、D 两项。根据上下文意，①句表明人事管理水平低，体现管理机制存在问题，④句说明人事管理机制不适应时代发展，故①④句相连，排除 B 项。纵观整个文段，②句先背景介绍引出办公系统特点，接着⑤句描述网络办公自动化系统是解决方案，然后③句具体介绍它的优势，同时①④句对比说明纸介质不足，最后⑥句说明今后趋势。

故正确答案为 A。

44. ①有人调侃，“互联网是个筐，什么都能往里装”

②从“云计算”到“物联网”，从“大数据”到“工业 4.0”，一个个耳熟能详的流行热词背后，蕴藏着互联网给予人类的巨大能量与无穷的想象空间

③“网络改变生活”并非一句空洞的广告语，它是已发生且仍将继续发酵的生动现实

④但如果仅仅是巧借互联网为概念或噱头，用互联网的“新瓶”去包装传统模式的“旧酒”
⑤即便可能风光一时，也只会错失提升竞争力的难得机遇，最终被市场和消费者快速抛弃
将以上 5 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②①④③⑤
- B. ③④①②⑤
- C. ①③④⑤②
- D. ①③②④⑤

【答案】D

【解析】

观察首句，①句是观点援引，适合放在句首，先暂时排除 A、B 两项。再从内容入手，发现⑤句是④句的后果，故⑤④句必然连在一起。确定排除 A、B 两项。对比 C、D 两项，最大的区别在②句的位置，发现②句是对③句的具体解释说明，所以②③句连在一起，排除 C 项，选择 D 项。

故正确答案为 D。

45. 当前，国际金融危机仍在持续蔓延，这场危机对全球实体经济的冲击日益明显，不少国家经济陷入衰退，社会稳定面临巨大挑战，世界经济秩序发生重大变化已成定局。_____，其始作俑者就是过去 30 多年以来被称为“新自由主义”、“经济自由主义”、“经济原教旨主义”、“撒切尔主义”或“华盛顿共识”的意识形态主导的资本主义发展的理论与政策。

填入画横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 这场危机其实来的并不偶然
- B. 市场机制的确是一只“看不见的手”
- C. 新自由主义的核心主张是最大程度自由化
- D. 这也许要归咎于美国积极打造“美元强势”

【答案】A

【解析】

根据横线前后的语境，前文提到“世界经济秩序发生重大变化已成定局”，接下来后文主要强调已成定局的原因，因此横线处需要填入的是一个能够承前启后的过渡句。A 项“这场危机其实来得并不偶然”，“这场危机”与“世界经济秩序发生重大变化已成定局”形成呼

应，同时“并不偶然”又引出后文的解释原因，当选。

B 项：文中没有提及“市场机制”，属于无中生有，故排除。

C 项：“新自由主义”是横线句子引出解释原因时出现的，放在此处十分突兀，既不能承接前文，还造成重复累赘，故排除。

D 项：“美元强势”无法体现前后文的联系，并且话题与文意不符，故排除。

故正确答案为 A。

免责声明

本刊主要为进行公司内部交流，非商业用途。所提供的内容仅供浏览者了解粉笔及作个人参考之用。浏览者在未取得粉笔许可前，任何人士均不得以任何方法或形式复制、出版、发放及抄袭本刊内容作商业或非法之用途，违者必究。

遇见不一样的自己

come to meet a different you