

## 2021年江苏公务员考试行测测试题（A卷）

公考通网校

<http://www.chinaexam.org/>



公考通APP



微信公众平台

## 一、常识判断

### 1. 【解析】D

第一步，本题考查时政。

第二步党的十九届五中全会审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标的建议》指出，共同富裕一直是我们党带领全体人民不懈奋斗的初心使命。习近平总书记指出，共同富裕是中国特色社会主义的根本原则，实现共同富裕是我们党的重要使命。到2035年，全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展，因此D选项表述正确。

因此，选择D选项。

### 2. 【解析】D

第一步，本题考查时政。

第二步，党的十九届四中全会审议通过的《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》为深化科技体制改革指明了方向、提供了根本遵循。加快推进科技创新治理体系和治理能力现代化，要强化国家战略科技力量，完善科技创新体制机制，为建设创新型国家和世界科技强国提供更加有力的制度保障。因此，④说法正确。

党的十九届四中全会审议通过的《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》指出，社会建设是“五位一体”总体布局的重要方面。强调“改善人民生活品质，提高社会建设水平”，并提出“坚持把实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益作为发展的出发点和落脚点，尽力而为、量力而行，完善共建共治共享的社会治理制度，不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感，促进人的全面发展和社会全面进步”。因此，②说法正确。

党的十九届五中全会提出，实行高水平对外开放，开拓合作共赢新局面。主要目标是“更高水平开放型经济新体制基本形成”，具体包括“实施更大范围、更宽领域、更深层次对外开放”、“推动贸易和投资自由化便利化，推进贸易创新发展”、“推动共建‘一带一路’高质量发展”“积极参与全球经济治理体系改革”因此，③表述正确。

因此，选择D选项。

### 3. 【解析】A

第一步，本题考查习近平法治思想。

第二步，习近平法治思想内涵丰富、论述深刻、逻辑严密、系统完备。就其主要方面来讲，就是“十一个坚持”：坚持党对全面依法治国的领导；坚持以人民为中心；坚持中国特色社会主义法治道路；坚持依宪治国、依宪执政；坚持在法治轨道上推进国家治理体系和治理能力现代化；坚持建设中国特色社会主义法治体系；坚持依法治国、依法执政、依法行政共同推进，法治国家、法治政府、法治社会一体建设；坚持全面推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法；坚持统筹推进国内法治和涉外法治；坚持建设德才兼备的高素质法治工作队伍；坚持抓住领导干部这个“关键少数”。故①②③当选。

因此，选择A选项。

## 4. 【解析】C

第一步，本题考查时政常识。

第二步，2020年11月15日，第四次区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）领导人会议以视频方式举行，会后东盟10国和中国、日本、韩国、澳大利亚、新西兰共15个亚太国家正式签署了《区域全面经济伙伴关系协定》。与全球正在运行的其他自由贸易协定相比，《区域全面经济伙伴关系协定》是一个新型的自贸协定，拥有更大的包容性。该协定不仅涵盖货物贸易、争端解决、服务贸易、投资等议题，也涉及到知识产权、数字贸易、金融、电信等新议题。C项表述正确。

因此，选择C选项。

## 5. 【解析】C

第一步，本题考查哲学。

第二步，自我革命是一种意识活动的体现，是一种能动的创造性过程，题目中强调了自我革命在党建设中的巨大作用，C项符合题意，故C项正确。

因此，选择C选项。

## 6. 【解析】B

第一步，本题考查时政。

第二步，2019年8月26日，习近平总书记在中央财经委员会第五次会议上提出“打好产业基础高级化、产业链现代化的攻坚战”重要方针，党的十九届五中全会再次提出，要“推进产业基础高级化、产业链现代化”。其中，技术创新能力是衡量产业基础质量水平的重要标志，B项不正确。

因此，选择B选项。

## 7. 【解析】A

第一步，本题考查中国史知识。

第二步，2020年10月23日，习近平在纪念中国人民志愿军抗美援朝出国作战70周年大会上的讲话（以下简称讲话）中指出，抗美援朝战争伟大胜利，是中国人民站起来后屹立于世界东方的宣言书，是中华民族走向伟大复兴的重要里程碑，对中国和世界都有着重大而深远的意义：经此一战，中国人民粉碎了侵略者陈兵国门、进而将新中国扼杀在摇篮之中的图谋，可谓“打得一拳开，免得百拳来”，新中国真正站稳了脚跟。

因此，选择A选项。

## 8. 【解析】C

第一步，本题考查中国历史知识。

第二步，张謇开办了垦牧公司、轮船公司、面粉厂、油料厂和冶铁厂等产业，规模大的是大生纱厂，未涉及海运业。

因此，选择C选项。

## 9. 【解析】B

第一步，本题考查科技常识并选错误项。

第二步，硅基材料由于抗辐射、耐高温性能好、可靠性高等特点，在上世纪60年代后期逐步取代锗基

材料成为主流半导体材料，目前95%以上的半导体芯片和器件由硅基材料制造。故B项表述错误。  
因此，选择B选项。

10. 【解析】 B

第一步，本题考查劳动合同法并选错误项。

第二步，《劳动法》第15条规定，禁止用人单位招用未满十六周岁的未成年人。题干中杨文用的是其兄的身份，所以其兄的年龄肯定是大于杨文的，已满十六周岁，所以从身份与单位之间的关系来看，不存在非法用工。

因此，选择B选项。

11. 【解析】 D

第一步，本题考查时政常识。

第二步，数字政府建设是对传统电子政务的继承与超越，其本质特征是通过组织架构重塑和大数据驱动，全面提升政府治理效能，推动经济社会高质量发展。

因此，选择D选项。

12. 【解析】 B

第一步，本题考查法律其他并选错误项。

第二步，根据《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》第六十二条规定，驾驶机动车不得有下列行为在禁止鸣喇叭的区域或者路段鸣喇叭。未对非机动车辆有禁止鸣笛规定。所以只有对机动车有相应要求。

因此，选择B选项。

13. 【解析】 B

第一步，本题考查时政知识。

第二步，10月24日，中共中央组织部印发的《关于改进推动高质量发展的政绩考核的通知》明确要求，增强政绩考核群众参与度，注重分析群众主观感受指标，用好政务服务“好差评”、社会公众生态环境满意度调查、基本公共服务满意度调查结果，广泛听取有一定知情度关联度服务对象的意见，在政绩考核中充分反映群众感受、体现群众评价。就绩效考核方案广泛听取社会公众意见，体现了政绩考核中群众的参与。

因此，选择B选项。

14. 【解析】 D

第一步，本题考查“互联网+”系统运行效果的决定因素。

第二步，“互联网+监督”系统就是利用互联网的平台，充分发挥监管部门对市政府的监督作用，因此决定该系统运行效果的是相关部门监管行动的实效（实际行动的效果）。D选项正确。

因此，选择D选项。

15. 【解析】 B

第一步，本题考查政务服务事项清单。

第二步，①在“服务对象”前，应该是“承办单位”，“收费依据”依据一栏前面明显应该是“收费标准”，

故②为收费标准。政务服务清单一般最后是“咨询电话”和“监督方式”。B项正确。

因此，选择B选项。

## 二、言语理解与表达

### 16. 【解析】A

第一步，分析文段。文段首句通过“近年来经济现状”铺垫背景，随后指出疫情让创新驱动的价值更加凸显，接着通过多范围例子说明创新给我们的生活，经济都带来了改变。文段为“分—总—分”结构，文段主旨为创新驱动的价值日益凸显。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换。B项只说明了对科技的影响，表述片面。C项为文段举例说明部分，非重点。D项“助力又好又快发展”文段并未提及，无中生有。

因此，选择A选项。

### 17. 【解析】A

第一步，分析文段。文段首句通过阐述“国土空间的规划与开发对环境治理和生态保护很重要”引入话题，“有必要将空间治理规则纳入现代环境治理体系”，后面讲具体做法，怎么将“空间治理规则纳入现代环境治理体系”的具体措施。也就是文段的重点是“需要”后面的对策。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换，符合作者意图。B项属于对策的一个部分，片面不全。C项“环境空间治理法治化重要”非对策表述。D项关系倒置，文段讲环境空间治理需要修订法律法规。

因此，选择A选项。

### 18. 【解析】B

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应全文内容，符合文意。B项对应“你安坐青草之上、花雨之中，平静宁谧，独享清香”，“青草”“花雨”均为体现“逍遥自在”意境的具体例子，并非真正“回归自然”，排除B项。C项对应“你就是这个王国的君主，没有你的允许，旁人无法进入”，符合文意。D项对应“刹那永恒，物我两忘。如此，我们便能直面本心，读出一个自己来”，符合文意。

因此，选择B选项。

### 19. 【解析】C

第一步，分析文段。文段首句为背景铺垫，引出“新业态”这一话题。第二句通过“直播带货”举例论证新业态新业态能刺激那些潜在的消费。最后半句“说明再饱和的市场也存在进一步挖掘的空间，关键在于能否找到并满足消费者简单物质需求以外的更多层次需求”引出文段的重点句。最后一句再一次以水果为例证明“在平台上买就多了一层社会意义”。

第二步，对比选项。C项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择C选项。

### 20. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首先介绍孩子在低龄阶段近视的危害，接着，指出“充分接触阳光可以有效

地保护视力”，并于下文通过数据具体说明“户外活动可有效降低近视率”。文段后半部分详细解释“户外活动接触阳光能有效地保护视力”的原因。文段为“分—总—分”结构，重点说明“户外充分接触阳光能有效地保护视力”。

第二步，对比选项。D项是对文段主要内容的同义替换，符合文意。

因此，选择D选项。

21. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首先说明“何为历史”，接着，从两个方面讲述“历史与现实”的辩证关系。即“从时间尺度来讲”，历史是标记为零的史实；“从时间轴来看”，作为时间零标度的现实一直是在持续变动的，现实变为历史只是其所具有的时间刻度是不同的。文段重在说明现实与历史的区别在于“时间刻度的状态”在发生变化，即“正在发生的”现实都会“随着时间标度的变动”飞快地变为历史。

第二步，对比选项。D项符合文段主旨。

因此，选择D选项。

22. 【解析】C

第一步，分析文段。文段首句便提出了话题“经济法法治理论的构建”，主体词是“经济法法治理论”。之后指出促进经济法从“法”到“良法”发展的具体思路及方法。由此可知，段尾要填入的是这样做的结果，即推进“经济法的法治理论”的发展。

第二步，对比选项。C项“提高经济法的法治理论水平”是推进“经济法的法治理论”发展的同义替换，符合上述语境。

因此，选择C选项。

23. 【解析】D

第一步，分析文段。文段第一句话引出话题“知情同意原则”，第二句指出让患者知情是为了加强自决权，其后解释为什么需要让患者有知情权。最后点明患者对医疗风险的知情权是为了自主决定承担风险的。而承担医疗风险的前提是患者要与知情权和自主决定权。综合以上分析，文段的大概意思可以理解为，患者需要知情医疗风险以自主同意承担医疗后果。

第二步，对比选项。D项符合文段中的关键词。

因此，选择D选项。

24. 【解析】B

第一步，分析文段。文段第一、二句引出高校教育竞争加剧的话题，第二句指出生源竞争是高校竞争的核心，第三句讲述现在大学通过专业设置的方式提高竞争力。最后一句“在此基础上”标志词引出文段的主旨句，个性化专业设置能够帮助高校提高吸引力和竞争力，文段为分总结构，重点是尾句的对策。

第二步，对比选项。B项是文段主旨的同义替换。

因此，选择B选项。

25. 【解析】C

第一步，分析文段。文段先指出我国目前没有主流的廉租住宅供给渠道，“城中村”承担了低成本租赁

住房的很多功能，接着指出南北方城市差距越来越大和城中村有关，最后指出这些低成本的住宅使得制造业得以在大城市中生存下来。文段为“分—总”结构，主要强调的是低成本可租赁住房的可获得性对于制造业的影响。

第二步，对比选项。C项是文段重点的同义替换。

因此，选择C选项。

26. 【解析】B

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应原文第一句“饮食行业的标准化是……在中国人心中也会意味着多少缺少的点儿灵魂”，“缺点灵魂”同义替换“终究有缺憾”，符合文意，排除。B项中“造成了饮食无差别化”在文中并未提及，无中生有，不符合文意。C项对应原文第一句“这种一致性带来的流水线产品……多少缺少的点儿灵魂”，符合文意。D项对应最后一句“根据不同食材，不同季节为不同舌尖找到味觉的最佳刻度，这是厨房的乐趣”，符合文意。

因此，选择B选项。

27. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首句引入民法典的相关话题，第二句为文段的主旨句，“政府部门尤其要注重把民法典作为行政决策、行政管理、行政监督的重要标尺”。后文进一步列举需要依据民法典规范的活动种类依旧强调要依法履职。也就是文段的重点是政府部门要把民法典当做重要标尺。

第二步，对比选项。D项是对文段主旨句的同义替换。A项中“保障广大群众的合法权益”；B项中“提高司法公信力”；C项中“制定实施细则”均不是文段所强调的重点，故排除。

因此，选择D选项。

28. 【解析】C

第一步，阅读文段，将选项与原文一一对应。

第二步，对比选项。A项对应“疫苗是一种毒性较低的病原体”，符合文意。B项对应“接种疫苗是预防和控制传染病最经济、最有效的方法之一，每个人出生后都会接种多种疫苗”，符合文意。C项“复制免疫细胞”无中生有。D项对应“接种疫苗能够增强机体的抵抗力，提高自身的免疫能力，抵御病菌侵袭”，符合文意。

因此，选择C选项。

29. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首句指出人类社会不是单向度的线性发展，利弊需要衡量，接着以雕版印刷快速发展为例进行论证，尾句通过转折重点强调陷入信息海洋中的人类也许并未比以往吸收并传承了更多的知识，生发出更高的智慧，即文段重在指出知识获取便利的同时也隐藏着弊端。

第二步，对比选项。D项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择D选项。

30. 【解析】C

第一步，对比选项。根据选项，可知首句从②③里选择。句子②“只有……”这句话前面应该还有内

容，因此不适合做首句，句子③适合做开头，而且③和④衔接得当。④中的“他们”，对应③中的“古人”。因此锁定选项为C，即③④⑥②①⑤。

第二步，验证选项。⑥中的“但是这种”对应④的内容，⑤的“以此”对应①的内容，而且⑤适合做尾句。C选项的排列正确。

因此，选择C选项。

31. 【解析】A

第一步，通读文段。文段在讲依法治国和依法行政的关系，第一空和“依法治国”，“依法行政”搭配，与A项的“实现”搭配合理。第一空也与后面的“需要各级政府……”对应，即做到了“需要各级政府……”的内容，就实现了依法治国和依法行政。答案锁定A选项。

第二步，验证选项。第二空“法治”与“轨道”搭配合理。

因此，选择A选项。

32. 【解析】B

第一步，阅读文段。文段为散文化表达，选择词语要符合文段的文体色彩，且符合后面的诗意美，“中国文化”与“韵味”、“意蕴”搭配得当。因此第一空应锁定答案为A、B项两项。

第二步，验证选项。再看第二个空，A项的“共振”强调的是集中不同一起发声，文段主语是乐符，因此排除。B项“乐符的流淌”是一种散文化表达，比喻在演奏音乐时，乐符是一个个出现，让观众欣赏。

因此，选择B选项。

33. 【解析】C

第一步，突破口在第二空。根据“而是通过互联网与制造业的深度融合”可知，前文表示需求和供给间的界限不是很清楚的意思，横线前有否定，因此划线处词语表示界限清楚的意思。A项“截然对立”指完全互相抵触，敌对；D项“各自为政”表示各人按照自己的主张办事，不从全局出发，也不与别人协作。均不符合语境，排除。B项“楚河汉界”比喻敌对双方的界限，属于名词，而文段需要填入一个动词，排除。C项“泾渭分明”指界限清楚。符合语境，答案锁定C选项。

第二步，验证第一空。“倒逼生产端提升供给水平”搭配合理。

因此，选择C选项。

34. 【解析】D

第一步，分析第一空。该空搭配“普遍性和永恒性”且照应“也无需赘言”，表达“不用多说”之意。A项“显而易见”形容事情或道理很明显，极容易看清楚；C项“有目共睹”形容人人都可以看到，极其明显。二者均强调“看”，不符合语境，排除A项和C项。B项“不言自明”指不用说话就能明白；D项“不言而喻”指不用说话就能明白。二者均符合语境。

第二步，分析第二空。B项“把握”指用手握住，不符合语境，排除B项。D项“感悟”指有所感触而醒悟或领悟，“用自己的感悟把事物的本质揭示出来”，符合语境。

因此，选择D选项。

35. 【解析】C

第一步，分析第一空。该空搭配内容，根据空格后的“、”表并列，应该和漏洞百出的色彩相近，“漏洞百出”是指文章、说话、办事漏洞很多，贬义。A项“脑洞大开”指通过自己的想象补充没有的情结和内容，色彩不符合文意。B项“荒诞不经”形容典籍中也没有的事，不符合常理，符合文意。C项“粗制滥造”形容写文章或做东西，马虎草率，只求数量不顾质量，符合文意。D项“无稽之谈”毫无根据的说法，不符合文意，排除D项。

第二步，分析第二空。搭配的对象是“假新闻”。B项“发祥地”通常只以物质发出的以无形的，非物质的方式发展开来的人文产品事项等，不符合文意，排除B项。C项“集散地”指大宗商品集中运销的地方，文中加“”是用类比的方式表达这是假新闻的集中地。

因此，选择C选项。

36. 【解析】D

第一步，突破口在第三空。该空搭配中国文化，A项“鬼斧神工”指形容艺术技巧高超，不像是人力所能达到的。搭配不当。B项“独步天下”指超群出众无人可比，文中没有比较，不符合文意。C项“出神入化”形容文学，艺术或技艺高超，达到了绝妙的境界，搭配不当。D项“博大精深”形容思想和学术文化广博高深，符合文意，锁定D选项。

第二步，验证第一空和第二空。“成为小康生活不可或缺的一部分”，“纵情于艺术”搭配合理。

因此，选择D选项。

37. 【解析】B

第一步，分析第一空。文段要表达的意思是“打开销路，关键和根本之处还是要看农产品的品质”。A项“追根溯源”指追溯事物发生的根源，语义不符，排除A项。B项“归根结底”指归结到根本上，符合文意。C项“说千道万”指各种各样的说法，后用来形容话说的很多，亦作“说一千道一万”，语义符合。D项“千头万绪”比喻事情的开端，头绪非常多，也形容事情复杂纷乱，语义不符，排除D项。

第二步，分析第三空。所填词语表示“扩大销路与提升品质”两者之间的关系。B项“良性循环”指事物之间相互关联、互为依托，组成多个循环滋生链条，形成共同促进的因果关系，即销路扩大了，就更注重提升品质，品质好了，销路更扩大了，“良性循环”符合文意。C项“动态平衡”指总量内部各组成要素之间具有相对平衡关系，不可表示“扩大销路与提升品质”两者之间的关系，排除C项。答案锁定B选项。

第三步，验证第二空。所填词语修饰“销售市场”。“优胜劣汰”指生物在生存竞争中适应力强的保存下来，适应力差的被淘汰，可以表示“销售市场”的特点，符合文意。

因此，选择B选项。

38. 【解析】A

第一步，突破口为第三空。横线后面“不断向前发展”提示横线上应填入的词语表示不断发展变化的意思。A项“日新月异”指每天都在更新，每月都有变化，指发展或进步迅速，不断出现新事物、新气象。符合语境要求，当选。B项“顺势而行”指顺从潮流和趋势自然发展，未能体现出变化的意思，语义和语境中“调节自然、改造和利用自然”的主观能动性存在矛盾，排除B项。C项“改天换地”指彻底改变原来的面貌，人类社会不需要彻底改变，语义过重，排除C项。D项“弃旧图新”指抛弃旧的，谋求

新的，多指由坏的转向好的，离开错误的道路走向正确的道路。语境中没有提及人类社会旧的、错误的方面，和语境信息不照应，故排除D项。答案锁定A选项。

第二步，验证第一空和第二空。根据“大自然偶然疏忽留下的破绽”可知，第一空填入“蛛丝马迹”，比喻事情所留下的隐约可寻的痕迹和线索，符合语境。第二空“袒露秘密”搭配恰当。

因此，选择A选项。

39. 【解析】C

第一步，分析第一空。文段要表达的意思是“要更好地了解今天的汉语，就要了解它的过去、历史”。A项“古往今来”指从古到今；B项“来龙去脉”比喻一件事的前因后果；C项“前世今生”指前一辈子和此生这一辈子的一个轮回。三者均符合文意。D项“千姿百态”形容姿态多种多样，语义不符，排除D项。

第二步，分析第三空。根据“又为我们深入探求汉语悠久的、\_\_\_\_\_的历史”可知，所填词语与“悠久的”构成并列，修饰“历史”。C项“绵延不断”指连续不断，搭配恰当且符合文意。A项“生生不息”指不断地生长、繁殖；B项“周而复始”指转了一圈又一圈，不断循环。二者与“历史”搭配不当，排除A项和B项。答案锁定C选项。

第三步，验证第二空。“描摹”指照原样描写或描画，“通过现代的录音工具和记录手段，从而描摹现状”，符合文意。

因此，选择C选项。

40. 【解析】D

第一步，分析第一空。该空照应“失衡”，与之形成递进，意思是科普创作人力资源更是不够支撑目前的现状。A项“难以为继”指难于继续下去；B项“凤毛麟角”指少而珍贵的人或事；C项“后继无人”指没有后人来继承前人的事业。三者均不照应“失衡”的语境，排除。答案锁定D选项。

第二步，验证第二空和第三空。推动科研人员参与科普事业成为目前迫切需要的事情，“当务之急”指应当办理的事，也指当前任务中最急切要办的事，符合文意。从科研人员的角度来说，参与科普工作是分内之事。“责无旁贷”指自己应尽的责任，不能推卸给旁人，符合文意。

因此，选择D选项。

索引以及一切检索工具，本质上都是揭示人类知识内在关联的认知方式，而且完全符合人类的认识习惯。我们通过研究索引的\_\_\_\_\_，可以获得极大的启示。索引揭示的知识规则，是构建新媒体时代人类知识体系的基础，也是实现知识发现新方案的基础。索引具有三种功能：学术进阶的工具、知识发现的手段和学术评价的标准，传统的检索工具，其实是人类认知思维的外在表现。

索引有两种形态，分别代表了人类的两种认知形式，即知识扩展和模式识别。知识扩展又分为两种形式，其一是单向度的知识扩展模型，就是在同一个文献内部提出某些关键词制成索引，当读者在一个段落中发现其中一个关键词，可以经由索引扩展到本书其他段落、篇章中的同一词，这是个闭合循环的知识扩展模型；其二是开放性的知识扩展，就是读者在书中发现一个关键词，通过综合索引跳转至多种文献中与之相关的关键词，从而不断向外扩展。在这个模型之上，如果把多个知识关联序列进行叠加，我们便掌握了一种新的认知形式，就是模式识别。不是说通过一个已知的关键词去找它在文

献中出现的位置，而是根据某些边际条件探索某个关键词集，即获取位于一个相关知识序列中的知识集合。比如说，我们综合利用唐代的士族世系表、科举年表、职官年表，可以探索士族出身的文士通过科举途径入仕和此后的升迁途径中较之寒门子弟有何优势，甚至可以结合士族郡望表进一步细致分析不同地域士族的升降与科举之间的关系。模式识别是学术研究更高级的思维过程。

知识扩展和模式识别都依赖于知识系统的有序性和关联性，由此形成的知识图谱，是有关联的、有序的知识集合。这个知识集合中，所有知识点都在一个相互关联的网络体系中，不是单个的珠子，而是固定在一串项链上，我们可以知道它的定位，知道它跟其他知识之间的关联。

知识图谱正是用以实现模式识别思维功能的方案，它由多个知识本体库和多个知识模型组成，把这些知识模型进行叠加以实现模式识别功能。知识图谱的综合架构有点像生物分子模型，任何一个知识点都能够在它的分子链上找到，而每个分子链跟其他的分子链之间还有一种关联，那么我们可以通过它的颜色、大小、方向来定位它到底是哪个具体的知识。我们看单独的知识点，它是海量知识中一个不确定的点，但当我们把不同来源的知识进行拼合的时候，其实它就变成了一个某种七巧板拼成的固定形状，每一个单块都是不可移动的，是互相关联从而互相限定的。那么，以往所有的问题、错误，包括误解，其实都可以在这个体系中再认识。

这种知识管理方案能够让我们把传统媒体中的经验、知识和智慧，平滑地移入新媒体中，实现基于规则的方案有基于统计的方案相结合，也就是基于计算机技术的和基于专业领域知识的知识管理方案的完美结合，进而辅助人类更广阔、深入地认识主观世界和客观世界。

41. 【解析】A

第一步，分析横线处的上下文语境。横线位于文中第一段的中间位置，横线前的内容指出了索引的本质，横线后的内容则提到了索引的具体作用和功能，因此横线处的句子对于文段前后的表达的内容应该要都能包含。

第二步，辨析选项。A项“原理和特性”，其中“原理”的意思是带有普遍性的、最基本的、可作为其他规律的基础的规律，也指具有普遍意义的道理；“特性”指的是某人或某物所特有的性质。能够体现横线处前后表达的内容。B项“产生与发展”，C项“运用与前景”和D项“方法和用途”均不能完整包含前后内容，且索引的“产生和发展”“前景”等文中均没有提及，排除B项、C项和D项。

因此，选择A选项。

42. 【解析】D

第一步，定位原文。根据“索引以及一切检索工具，本质上都是揭示人类知识内在关联的认知方式，而且完全符合人类的认识习惯”可知，作者认为检索工具产生的根本原因是人类需要这样一种认知方式。

第二步，对比选项。D项“人们需要这样一种揭示知识内在关联的认知方式”符合上述信息。

因此，选择D选项。

43. 【解析】B

第一步，定位原文，“索引的‘知识扩展’的两种形式的区别”出现在第二段。根据“知识扩展又分为两种形式，其一是单向度的知识扩展模型……这是个闭合循环的知识扩展模型；其二是开放性的知识扩

展.....从而不断向外扩展。”可知知识扩展两种形式的区别在于扩展的方式是“闭合”还是“开放”。

第二步，对比选项。B项“是闭合式扩展还是开放式扩展”符合上述信息。

因此，选择B选项。

44. 【解析】 A

第一步，分析文章，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应“知识图谱的综合架构有点像生物分子模型”，“被称为生物分子模型”文章未提及，无中生有。B项和C项对应“知识扩展和模式识别都依赖于知识系统的有序性和关联性，由此形成的知识图谱，是有关联的、有序的知识集合。这个知识集合中，所有知识点都在一个相互关联的网络体系中，不是单个的珠子，而是固定在一串项链上，我们可以知道它的定位，知道它跟其他知识之间的关联”，二者均符合文意。D项对应“这种知识管理方案能够让我们把传统媒体中的经验、知识和智慧，平滑地移入新媒体中，实现基于规则的方案有基于统计的方案的结合，也就是基于计算机技术的和基于专业领域知识的知识管理方案的完美结合，进而辅助人类更广阔、深入地认识主观世界和客观世界”，符合文意。

因此，选择A选项。

45. 【解析】 C

第一步，分析文章。第一段引出话题“索引”，介绍了通过索引可以获得极大的启示，具有积极意义。其后第二段至第四段具体展开，介绍了索引的两种形态和知识图谱的作用和意义。最后一段对文章总结，再次介绍索引的意义和作用，即“让我们把传统媒体中的经验、知识和智慧，平滑地移入新媒体中，实现基于规则的方案有基于统计的方案的结合，也就是基于计算机技术的和基于专业领域知识的知识管理方案的完美结合”“辅助人类更广阔、深入地认识主观世界和客观世界”。

第二步，对比选项。C项符合上述信息，适合作为文章的标题。

因此，选择C选项。

### 三、数量关系

46. 【解析】 A

第一步，本题考查多级数列。

第二步，相邻两项做差（后-前），得差数列为16，24，36，54……，差数列是一个公比为1.5的等比数列，那么差数列的下一项为 $54 \times 1.5 = 81$ ，则（ ）为 $141 + 81 = 222$ 。

因此，选择A选项。

47. 【解析】 A

第一步，本题考查多级数列。

第二步，相邻两项做商（后÷前），得商数列为2.5，1.5，0.5，-0.5……，商数列是一个公差为-1的等差数列，那么商数列的下一项为 $-0.5 - 1 = -1.5$ ，则（ ）为 $1.5 \times -1.5 = -2.25$ 。

因此，选择A选项。

48. 【解析】 C

第一步，本题考查非整数数列。

第二步，原数列可化为 $\sqrt{4}$ ， $\sqrt{9}$ ， $\sqrt{16}$ ， $\sqrt{27}$ ， $\sqrt{46}$ ，（ ），根式下的数字

4，9，16，27，46……，相邻两项做差（后-前），得一级差数列为5，7，11，19……，一级差数列再做一次差得二级差数列为2，4，8……是一个公比为2的等比数列，那么二级差数列的下一项为16，一级差数列的下一项为 $19+16=35$ ，那么（ ）的根式下数字为 $46+35=81$ ，则（ ）为9。

因此，选择C选项。

49. 【解析】B

第一步，本题考查非整数数列。

第二步，每一项内部求和（整数部分+小数部分），依次为5，10，20，40，80……，是一个公比为2的等比数列，那么和数列的下一项为160，代入选项验证，只有B选项中 $75+85=160$ ，那么（ ）为75.85。

因此，选择B选项。

50. 【解析】B

第一步，本题考查非整数数列。

第二步，原数列可变成 $1/1$ ， $1/3$ ， $2.5/9$ ， $10/27$ ， $55/81$ ，（ ）。分数数列优先尝试分组找规律，分子一组，相邻两项分子做商（后 $\div$ 前），商数列为1，2.5，4，5.5……是一个公差为1.5的等差数列，那么商数列的下一项为 $5.5+1.5=7$ ，则（ ）的分子为 $55\times 7=385$ ；分母一组，分母是一个公比为3的等比数列，那么（ ）的分母为 $81\times 3=243$ ，则（ ）为 $385/243$ 。

因此，选择B选项。

51. 【解析】A

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，由A、B、C储量比例为5:9:10，设A、B、C储量分别为 $5x$ 、 $9x$ 、 $10x$ ，共 $24x$ 。设各仓新增 $y$ 。根据A、B储量比变为3:5，可列方程 $(5x+y):(9x+y)=3:5$ ，解得 $x=y$ 。则丰收后三仓储量新增 $3y$ ，即 $3x$ ，增加 $3x\div 24x=12.5\%$ 。

因此，选择A选项。

52. 【解析】B

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设甲贷款 $x$ 万元，乙贷款 $y$ 万元。根据共计5000万元可列方程： $x+y=5000$  ①；另外根据甲乙贷款利率5.6%和6.2%共295.6万元，可列方程： $5.6\%x+6.2\%y=295.6$  ②。联立解得 $x=2400$ ， $y=2600$ ，即甲种贷款的金量为2400万元。

因此，选择B选项。

53. 【解析】A

第一步，本题考基础应用题，用方程法解题。

第二步，根据甲乙丙各部门植树的数量相同， $丙=乙-4$ ， $10\times 甲=12\times 乙+2\times 甲=15\times 丙+2\times 甲$ ，代入得 $12乙=15(乙-4)$ ，解得 $乙=20$ ，那么 $丙=16$ ， $甲=30$ 。

因此，选择A选项。

54. 【解析】D

第一步，本题考查行程问题。

第二步，设乙的速度为 $x$ 米/分钟，那么甲的速度为 $x+10$ 米/分钟。由题意甲走的时间为120分钟，距离为 $(x+10) \times 120$ ；乙走的时间为 $120-20=100$ 分钟，距离为 $100x$ 。根据多走了2800米可列方程

$(x+10) \times 120 - 100x = 2800$ ，解得 $x=80$ ，那么甲的速度为90米/分钟=5400米每小时，即5.4千米/小时。

因此，选择D选项

55. 【解析】C

第一步，本题考查统筹推断问题。

第二步，如果每个都选择最少时间的人，那么ABCD的人员选择应该是甲、乙、丁、丙，共用 $3+3+11+9=26$ 分钟；但观察发现丙干A只需要5分钟，甲干D需要5分钟，比 $3+9=12$ 分钟节省2分钟，可知最节省的方式是令甲干D，乙干B，丙干A，丁干C，共需要 $5+3+5+11=24$ 分钟。

因此，选择C选项。

56. 【解析】C

第一步，本题考查概率问题。

第二步，概率=满足的情况数÷总情况数。总情况数使用捆绑法，4个部门看成4个整体进行环形排列，每个部门内部排序，根据环形排列公式， $n$ 个人环形排列的方式有 $A_{n-1}^n$ 种，共有 $A_3^3 \times (A_2^2)^4$ 种方式。满足要求的情况为小李和小王所在部门挨着且相邻的是这两人，这两个部门的排列只有一种情况，与其他两个部门一起环形排列，有 $A_2^2 \times (A_2^2)^2$ 种方式。则所求概率为两者相除，约分为 $1/12$ 。

因此，选择C选项。

57. 【解析】C

第一步，本题考查工程问题，利用方程组求解。

第二步，设每天甲、乙车间分别生产口罩 $x$ 、 $y$ 只，可列方程组， $8x+8y=30000$ ， $2x+3y=10000$ ，解得 $x=1250$ ， $y=2500$ ，若每天甲乙两个车间分别加班三小时和两小时，则两个车间每日共生产口罩 $11x+10y=3.875$ 万只。则生产62万只口罩，所需的时间为 $62 \div 3.875=16$ 天。

因此，选择C选项。

58. 【解析】C

第一步，本题考查排列组合问题。

第二步，根据题意，要在1月4日至10日中连续6天考完，则有两大类情况，一种是4-9日，一种是5-10日。每一大类进行枚举，由于每位员工不连续2天参加考试，所以可以结合员工的选择，则有： $f$ 、 $e$ 、 $b$ 、 $a$ 、 $d$ 、 $c$ ； $f$ 、 $e$ 、 $d$ 、 $a$ 、 $b$ 、 $c$ ； $c$ 、 $d$ 、 $a$ 、 $b$ 、 $e$ 、 $f$ ； $c$ 、 $b$ 、 $a$ 、 $d$ 、 $e$ 、 $f$ 四种。总的种类数为 $2 \times 4=8$ 种。

因此，选择C选项。

## 59. 【解析】D

第一步，本题考查基础应用题，用赋值法解题。

第二步，赋值打折前门票价格原定价为10，景区工作日每天游客人数为1，则打折后工作日门票价格为 $10 \times 0.2 = 2$ ，双休日门票价格为 $10 \times 0.5 = 5$ ，根据题意可列表如下：

	周一到周五游客总人数	周六到周日游客总人数	一周门票收入
打折前	$1 \times 5 = 5$	$5 \times 2 = 10$	$(5 + 10) \times 10 = 150$
打折后	$2 \times 5 = 10$	$10 \times 2 = 20$	$10 \times 2 + 20 \times 5 = 120$

第三步，该景区一周（该周无法定节假日）的门票收入是打折前的  $\frac{120}{150} = 0.8$  倍。

因此，选择D选项。

## 60. 【解析】C

第一步，本题考查统筹推断。

第二步，师傅的效率是徒弟的1.5倍，则同一种剪纸师傅所需时间是徒弟的 $\frac{2}{3}$ ，要使最后一个拿到剪纸的游客等待的时间尽可能少，应尽可能使师徒同时完成：

师傅完成2、15、25三种，需要 $(2 + 15 + 25) \times \frac{2}{3} = 28$ 分钟；

徒弟完成6、10、12三种，需要 $6 + 10 + 12 = 28$ 分钟。

因此，选择C选项。

## 61. 【解析】A

第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。

第二步，设共有 $10x$ 人，根据男生和女生的比例是7:3，可知男生 $7x$ ，女生 $3x$ ，根据研究生和本科生的比例是1:4，可知研究生 $2x$ ，本科生 $8x$ ，设女研究生为 $y$ 人，则男本科生的人数为 $4y$ ，女本科生为 $(8x - 4y)$ ，男研究生为 $(2x - y)$ ，由题意可知 $(2x - y) + 4y = 7x$ ，解得 $3y = 5x$ ，故 $x$ 至少为3， $y$ 至少为5，女本科生至少比男研究生多 $(8x - 4y) - (2x - y) = 4x - 3y = 12 - 15 = -3$ （人）。

因此，选择A选项。

## 62. 【解析】B

第一步，本题考查基础应用题，用代入排除法解题。

第二步，由便携包单价18元，买2送1，相当于36元买3个一组；小哑铃单价12元，买3送1，相当于36元买4个一组。合计56个，606元，代入A选项，哑铃24个，则便携包32个，便携包分为 $32 \div 3 = 10$ 组……2个，哑铃分为 $24 \div 4 = 6$ 组，则总价为 $10 \times 36 + 2 \times 18 + 6 \times 36 = 612$ ，不符，排除。代入B选项，哑铃25个，则便携包31个，便携包分为 $31 \div 3 = 10$ 组……1个，哑铃分为 $25 \div 4 = 6$ 组……1个，则总价为 $10 \times 36 + 1 \times 18 + 6 \times 36 + 1 \times 12 = 606$ ，符合。

因此，选择B选项。

## 63. 【解析】D

第一步，本题考查统筹推断。

第二步，B地运往甲乙两个工厂的运费差15元，A地运往甲乙两个工厂的运费差20元，可知A地运往乙工厂最划算。让A地的500吨都运到乙工厂，花费 $130 \times 500 = 65000$ （元），乙工厂差的100吨由B地运送需花费 $145 \times 100 = 14500$ （元）。甲工厂所需600吨全部由B地运送，需花费 $600 \times 160 = 96000$ （元）。一共需花费 $65000 + 14500 + 96000 = 175500$ （元）。

因此，选择D选项。

## 64. 【解析】C

第一步，本题考查循环周期问题，用枚举法解题。

第二步，获得纪念品A的编号分别为：1、8、15、22、29、36、43、50……，问题所求为人数最多，从最大的选项开始依次代入：

D选项，获得纪念品B的编号分别为：54、45、36，36号同时获得纪念品A和B，排除；

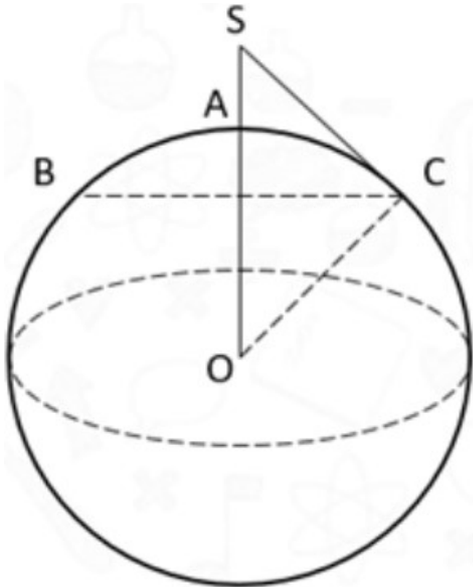
C选项，获得纪念品B的编号分别为：52、43、34、25、16、7，符合题意。

因此，选择C选项。

## 65. 【解析】C

第一步，本题考查几何问题。

第二步，如下图：



SC与地球相切，即 $\angle SCO = 90^\circ$ ，由BC为北纬 $45^\circ$ ，即 $\angle SOC = 45^\circ$ ， $\triangle SOC$ 为等腰直角三角形， $OC = R$ ， $OS = \sqrt{2}R$ ， $SA = \sqrt{2}R - R = (\sqrt{2} - 1)R$ 。

因此，选择C选项。

## 四、判断推理

## 66. 【解析】A

第一步，确定题干逻辑关系。

“调查”的目的是“求真”，二者属于目的对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“晨练”的目的是为了“健身”，二者属于目的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“施肥”的主要目的是增加作物产量，改善作物品质，“收割”是下一步的行动，二者不属于目的对应关系，排除；

C项：“怀念”是对过去“记忆”的一种内心体验，二者属于对应关系，但对应方式与题干不一致，排除；

D项：“备份”是将电子计算机存储设备中的数据“复制”到磁带等大容量存储设备中，二者属于近义关系，排除。

因此，选择A选项。

67. 【解析】D

第一步，确定题干逻辑关系。

“头雁”是“雁阵”中领头的大雁，起到领导作用，二者属于包容关系中的组成关系。

第二步，辨析选项。

A项：“蜂巢”是蜂群生活和繁殖后代的处所，与“蜂王”属于地点对应关系，排除；

B项：“猎狗”是捕捉猎物的，并没有领导“羊群”的作用，二者无明显逻辑关系，排除；

C项：“蚁后”与“工蚁”属于并列关系，排除；

D项：“狮王”为“狮群”首领，二者属于包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

68. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。

“粮食安全”指保证任何人在任何时候能买得到又能买得起为维持生存和健康所必需的足够食品，是“国家安全”的重要基础，二者属于必要条件关系。

第二步，辨析选项。

A项：“传统文化”就是文明演化而汇集成的一种反映民族特质和风貌的文化，是各民族历史上各种思想文化、观念形态的总体表现，与“中国文化”属于交叉关系，排除；

B项：“家庭和谐”是“社会和谐”的必要条件，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“主流媒体”是具备一定的规模，具有相当的影响力，并代表发展方向的主要媒体，“纸质媒体”作为传统的信息传播与交流方式，是以纸质材料为载体、以印刷（包括手写）为记录手段而产生的一种信息媒体，二者属于交叉关系，排除；

D项：“地摊经济”是指通过摆地摊获得收入来源而形成的一种经济形式，“马路经济”是人们常说的城市道路旁的临时摊点，二者属于并列关系，排除。

因此，选择B选项。

69. 【解析】A

第一步，确定题干逻辑关系。

“金”是制作“金币”的原材料，二者属于原材料与成品的对应关系，“金币”是“货币”的一种，二者属于

包容关系中的种属关系。

第二步，辨析选项。

A项：“木”是制作“木床”的原材料，二者属于原材料与成品的对应关系，“木床”是“床”的一种，二者属于包容中的种属关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“水”是“水稻”生长必不可少的，二者属于必要条件关系，“稻”统称“水稻”，二者属于全同关系，排除；

C项：“火盆”是盛炭火等的盆子，“火”不是其制作的原材料，排除；

D项：“土”和“土鸡”之间无明显逻辑关系，“土鸡”属于“鸡”的一种，二者属于包容中的种属关系，排除。

因此，选择A选项。

70. 【解析】D

第一步，确定题干逻辑关系。

“杜鹃”既可以指一种“花”，也可以指一种“鸟”，第三词与前两词分别属于包容关系中的种属关系。

第二步，辨析选项。

A项：“昆曲”是传统戏曲中古老的剧中，与“戏剧”属于包容关系中的种属关系，排除；

B项：“钟”与“表”都是计时的仪器，直径超过80毫米的是“钟”，“怀表”是“表”，而不是“钟”，排除；

C项：“草”是“植物”，“木”也是“植物”，第一词与第二词分别与第三词属于包容关系中的种属关系，词语顺序与题干不一致，排除；

D项：“畜”指禽兽，“黄牛”作为动物理解时，是“畜”，二者属于包容关系中的种属关系，“黄牛”也可以指票贩子，与“人”属于包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

71. 【解析】D

第一步，确定题干逻辑关系。

“白鸽”和“母鸽”属于交叉关系，前两词与“鸽”均属于包容关系中的种属关系。

第二步，辨析选项。

A项：“柿饼”不是“饼”，是柿子加工的产物，外形似“饼”状，“甜饼”属于“饼”的一种，二者属于包容关系中的种属关系，排除；

B项：“桃花”与“梨花”属于并列关系，前两词与“花”均属于包容关系中的种属关系，排除；

C项：“零售”指将商品或服务销售给个人消费者或最终消费者的商业活动，“网售”指通过网络渠道进行销售，二者属于交叉关系，但与第三词“买”不属于包容关系中的种属关系，排除；

D项：“水桶”与“铁桶”属于交叉关系，前两词与“桶”均属于包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

72. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。

“治理”与“国家”属于动宾关系，“现代化”是“治理”“国家”实现的奋斗目标，第三词与前两词属于目的对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“规制”是指对政府设置（出台）规定进行限制，其作用对象是政府，不是“企业”，排除；

B项：“建设”与“社会”属于动宾关系，“法制化”是“建设”“社会”实现的奋斗目标，第三词与前两词属于目的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“社区”与“服务”不属于动宾关系，排除；

D项：“一体化”是指把若干分散企业联合起来，组成一个统一的经济组织，其作用对象是分散的企业，并不是“政府”，排除。

因此，选择B选项。

73. 【解析】 C

第一步，确定题干逻辑关系。

“河长”的职责是“河道巡查”，目的是为了“水清岸绿”，三者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“湖长”的职责是“污染治理”，但目的不是为了“波平浪静”，排除；

B项：“路长”的职责是对管辖路段进行总负责，而不是“道路维修”，排除；

C项：“机长”的职责是“客机驾驶”，目的是为了“安全准点”，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“村长”的职责是带领村民共同致富，而不是“带头致富”，目的也不是“鸟语花香”，排除。

因此，选择C选项。

74. 【解析】 C

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“微信群”与“符号”无明显逻辑关系，“黑板”是“教学”的一种工具，二者属于对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“点赞”是“微信群”中发生的一种行为，二者属于对应关系，“教师”与“教学”属于主谓关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“微信群”是“社交”的场所，二者属于场所对应关系，“教室”是“教学”的场所，二者属于场所对应关系，前后逻辑关系一致，符合；

D项：“微信群”中可以发“红包”，两者属于对应关系，“教学”的过程中可能会产生“奖励”，前后对应方式不一致，排除。

因此，选择C选项。

75. 【解析】 D

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“水车”与“风车”属于并列关系，“口算”是一种计算方式，“计算器”是一种计算工具，二者不属于并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“水车”与“稻田”属于场所对应关系，“计算器”用于“计算”，二者属于功能对应关系，前后逻辑关

系不一致，排除；

C项：“水车”是利用“河水”的一种工具，二者属于对应关系，“计算器”可以加工“数据”，二者属于功能对应关系，前后对应方式不一致，排除；

D项：“水车”和“水泵”都是提水工具，二者属于并列关系，“算盘”和“计算器”都是计算工具，二者属于并列关系，前后逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

76. 【解析】A

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。题干元素部分数特征明显，考虑部分数。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形元素部分数均为2，则问号处应为有2个部分的图形，只有A项符合。

因此，选择A选项。

77. 【解析】A

第一步，观察特征。

组成元素不同，但均含有明显的封闭空间，优先考虑数面。

第二步，一条式，从左到右找规律。

每幅图形中外部轮廓线条的数量与封闭区间的个数均相等，只有A项符合。

因此，选择A选项。

78. 【解析】B

第一步，观察特征。

组成元素不同，无明显属性规律，优先考虑数量类。图中直角数量较多，考虑数直角。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形直角数量依次为1、2、3、4、5、？，所以问号处应该为6个直角的图形，只有B项符合。

因此，选择B选项。

79. 【解析】B

第一步，观察特征。

组成元素不同，且出现笔画数特征图形，优先考虑笔画数。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干中给出的图形均是两笔画，因此选择两笔画图形。A项：一笔画图形，排除；B项：两笔画图形，符合；C项：三笔画，排除；D项：四笔画，排除。

因此，选择B选项。

80. 【解析】C

第一步，观察特征。

组成元素结构相似，题干中给出的图形五个黑色方格，均是点对点连接一起，考虑静态位置连接性。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干中给出的图形五个黑色方格，B项有六个黑色方块与题干不一致，排除；并且所有黑块均是点对点连接一起，即为点连接。A项：黑色方块分开，排除；C项：五个黑色方块点对点连接，符合；D项：五个黑色方块边边连接，与题干不一致，排除。

因此，选择C选项。

81. 【解析】B

第一步，观察特征。

题干中的图形均由小正方体组成，考虑立体类信息。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

题干九宫格中给出的图形俯视图结构都一样，且都只有两层。A项：俯视图与题干不一致，排除；B项：俯视图与题干一致且两层，符合；C项：俯视图与题干不一致，排除；D项：俯视图与题干一致但方格有三层，排除。

因此，选择B选项。

82. 【解析】D

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。每个图形均有封闭区间，考虑数面。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

题干中九宫格中，第一列全部为直线图形，第二列全部为曲线图形，第三列有曲有直。分析选项。A项：直线图形，排除；B项：直线图形，排除；C项：曲线图形，排除；D项：有曲有直，符合。

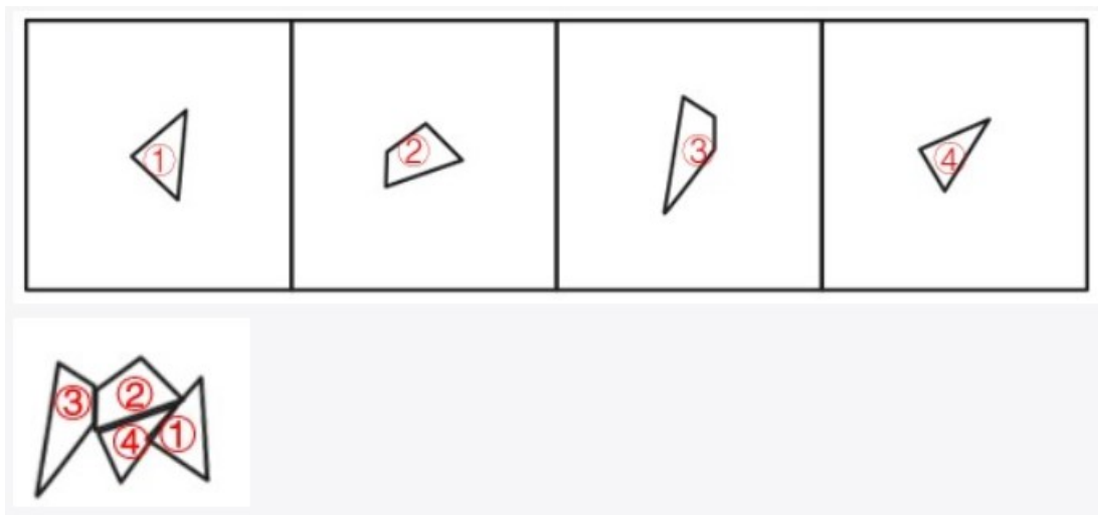
因此，选择D选项。

83. 【解析】A

第一步，明确设问内容。

题目要求各面平移后拼合。

第二步，观察图形特征，寻找平行且等长边，将其拼合后得到如下图所示：



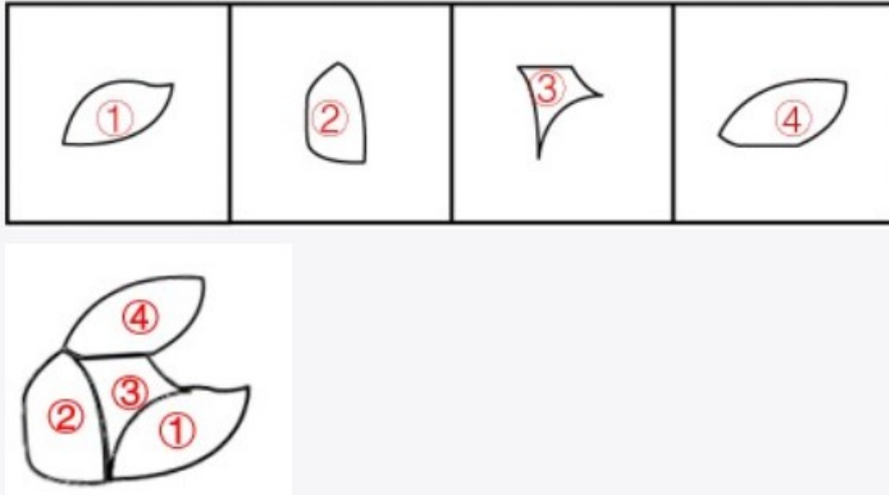
因此，选择A选项。

84. 【解析】C

第一步，明确设问内容。

题目要求各面平移后拼合。

第二步，观察图形特征，寻找平行且等长边，将其拼合后得到如下图所示：



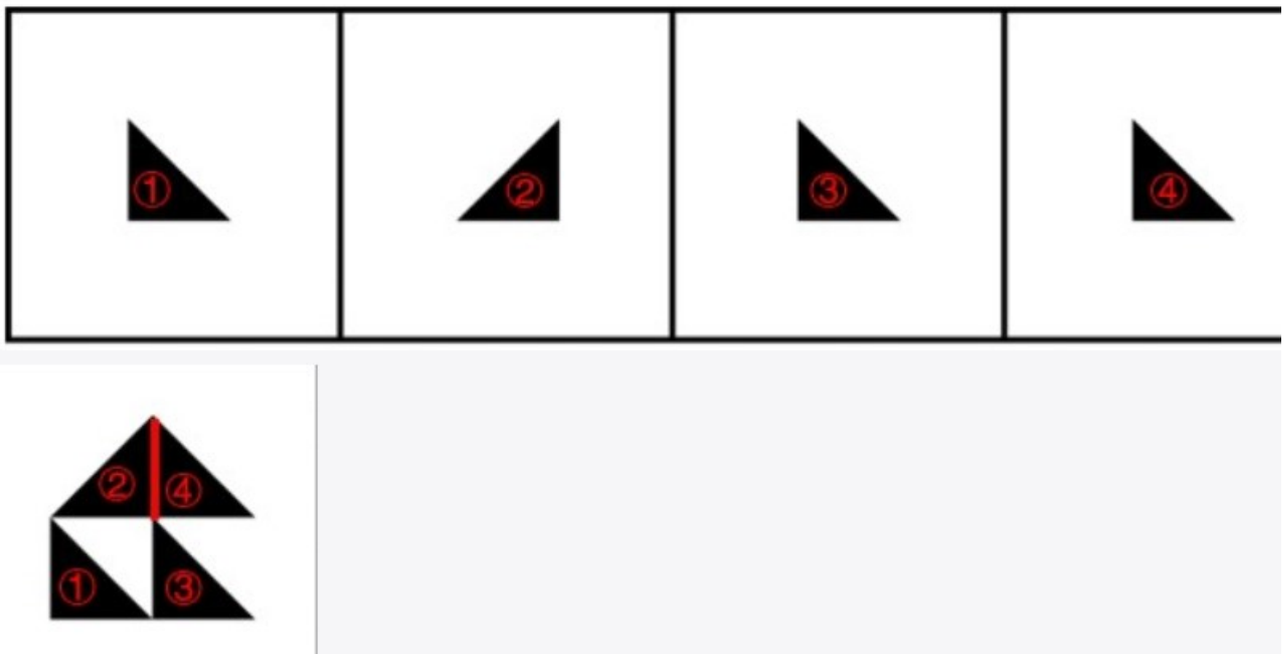
因此，选择C选项。

85. 【解析】A

第一步，明确设问内容。

题目要求各面平移后拼合。

第二步，观察图形特征，寻找平行且等长边，将其拼合后得到如下图所示：



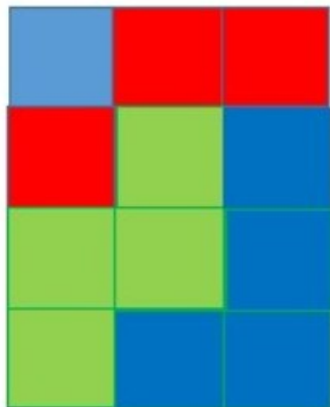
因此，选择A选项。

86. 【解析】D

第一步，明确设问内容。

题目要求各面平移后拼合。

第二步，观察图形特征，寻找平行且等长边，将其拼合后得到如下图所示：

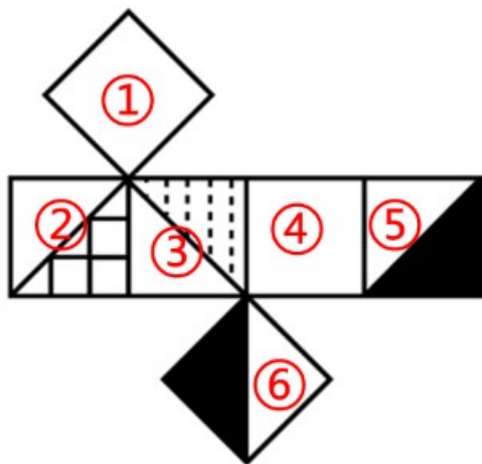


因此，选择D选项。

87. 【解析】B

第一步，本题考查折纸盒。

对题干中的六个面进行标号，如下图所示：



第二步，分析选项。

A项：正面是面③，面③和面⑤为一组相对面，不能同时出现，所以顶面只可能是面⑥，而面③和面⑥的公共边和面③中的白色三角形相邻，与选项不一致，排除；

B项：面①、面③和面④的相对位置关系及图案特征与展开图一致，正确；

C项：面①、面③和面④的公共点和面③中灰色填充的直角位置重合，与选项不一致，排除；

D项：右侧面是面③，面③和面⑤为一组相对面，不能同时出现，所以正面只可能是面⑥，而面③和面⑥的公共边和面③中的白色三角形相邻，与选项不一致，排除。

因此，选择B选项。

88. 【解析】B

第一步，本题考查四面体折纸盒。

对题干中的各面进行标号。如下图所示：



第二步，分析选项。

A项：不论是面1还是面4黑色都在箭头的左边，白色都在箭头的右边，A项是左白右黑，排除；

B项：如果B项的半黑半白为面1则其左边为面4，选项并非面4；如果B项的半黑半白为面4则其左边为面3，与选项一致，当选；

C项：不论是面1还是面4黑色都在箭头的左边，白色都在箭头的右边，C项是左白右黑，排除；

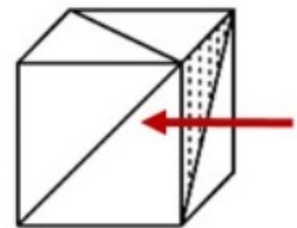
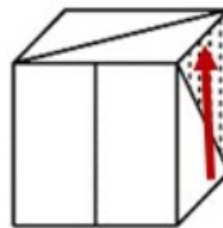
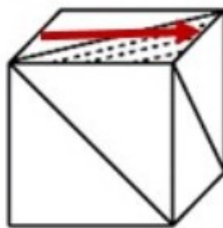
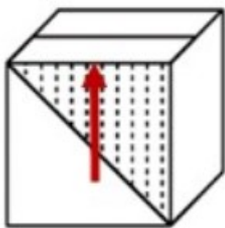
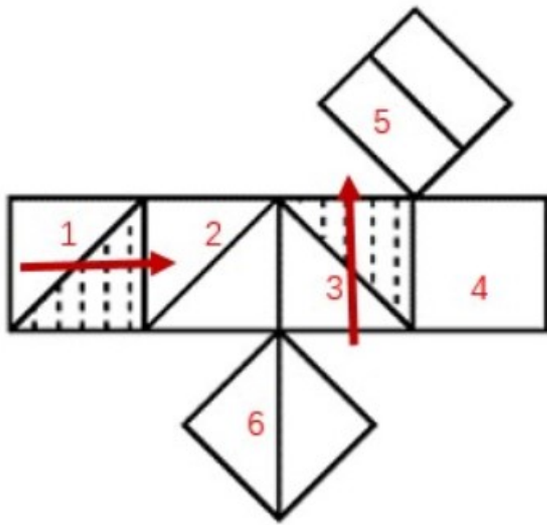
D项：如果D项的半黑半白为面4则其下边为面1，选项并非面1；如果D项的半黑半白为面1则其下边为面3，但是其线条方向与原图不一致，排除。

因此，选择B选项。

89. 【解析】D

第一步，本题考查折纸盒。

对展开图中的各面进行标号，如下图所示：



A

B

C

D

第二步，分析选项。

A项：要使半阴影上面为横线，那么只能是面3，按照箭头方向，面3的右面为空白，正确，排除；

B项：要使半阴影上面为斜线线，那么只能是面1，按照箭头方向，面1的右面为面6斜线，正确，排除；

C项：要使半阴影上面为斜线线，那么只能是面1，按照箭头方向，面1的左边为面5，正确，排除；

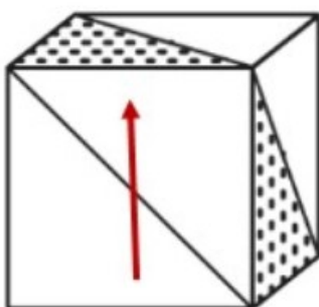
D项：要使半阴影上面为斜线线，那么只能是面1，按照箭头方向，面1的左边为面6，可是面6的方向错误，符合；

因此，选择D选项。

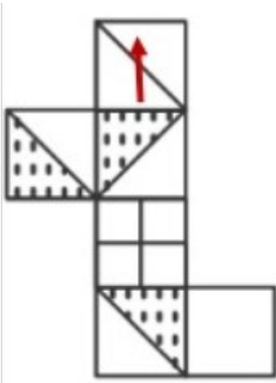
90. 【解析】C

第一步，本题考查拆纸盒。

对立体图如下立箭头，如下图所示：

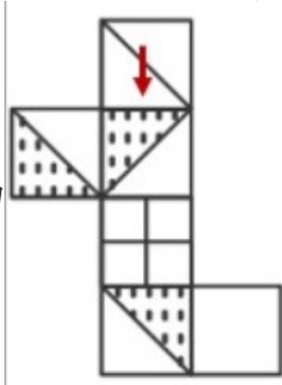


A项：如果箭头为此方向



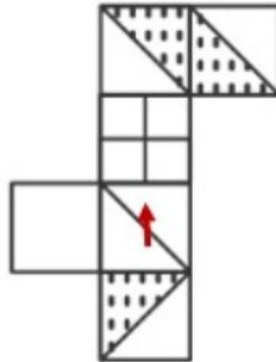
，箭头面右面为空白，原图并不是空白，如果箭头方

向为



，箭头右边为半阴影半白的白色部分，原图是阴影部分，排除。

B项：如果箭头为此方向



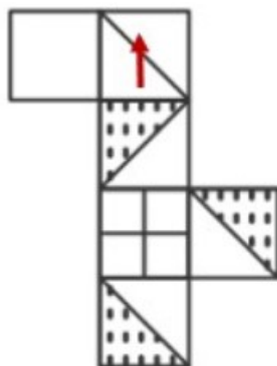
，箭头上上面则为田字，原图并不是田字，如果箭头方

向为



，箭头右边为空白，原图是不是空白，排除。

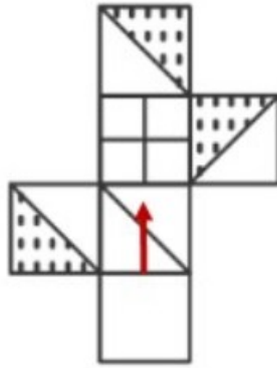
C项：如果箭头为此方向



，箭头面上面为半阴影半三角，右边也是半阴影半三

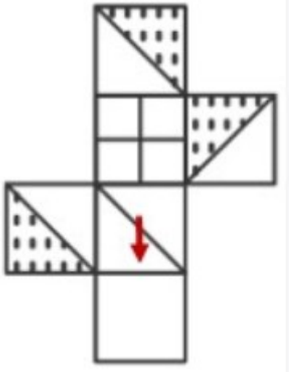
角，原图也是如此，正确。

D项：如果箭头为此方向



，箭头上边则为田字，原图并不是田字，如果箭头方

向为



，箭头上边为空白，原图是不是空白，排除。

因此，选择C选项。

#### 91. 【解析】C

第一步，确定题型。

根据题干关联词“则”、“才能”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①人强→有精神

②国强→有精神

③奋勇向前→精神达到一定高度

第三步，进行推理。

A项：“有精神”是对①的肯后，肯后得不到必然结论，无法推出，排除；

B项：“精神上没有达到一定的高度”与“长久生存的灵魂”之间没有条件关系，无法推出，排除；

C项：“一个民族若在历史的洪流中奋勇向前”是对③的肯前，肯前必肯后，可得“精神上已达到一定的高度”，可以推出；

D项：“精神上达到一定的高度”是对③的肯后，肯后得不到必然结论，无法推出，排除。

因此，选择C选项。

#### 92. 【解析】B

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“形式结构最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干。

题干的 form 结构为：A（立善法于天下）→B（天下治）；C（立善法于一国）→D（一国治）。

第三步，辨析选项。

A项：只有A（勤）→B（不匮），与题干逻辑不一致，排除；

B项：A（穷）→B（独善其身）；C（达）→D（兼济天下），与题干逻辑一致；

C项：没有推出关系，与题干逻辑不一致，排除；

D项：存在递推，A（俭）→B（约），B（约）→C（百善俱兴），与题干逻辑不一致，排除。

因此，选择B选项。

93. 【解析】C

第一步：确定题型。

根据提问方式中“最能支持”，确定为加强论证

第二步，找出论点和论据。

论点：当时这里的人们筑起石墙，主要是为了避免海水上涨后淹没村庄。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：不明确项。该项讨论的是地中海海平面每年抬升4至7毫米，说明海平面确实会上升，但海水上涨后是否会淹没村庄不确定，不具有加强作用，排除。

B项：无关选项。该项讨论的是发现了被海水淹没的人类定居点的遗迹，与论点所述筑起石墙的目的为何无关，不具有加强作用。

C项：增加论据。该项指出石墙长度足够包围定居点，说明石墙对定居点有保护作用，具有加强作用。

D项：无关选项。该项说的是现在有的国家采取类似的策略，无法得到当时的目的，与题干论点无关，不具有加强作用。

因此，选择C选项。

94. 【解析】D

一步，确定题型。

题干有明显的信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

“他们当中只有会计师的预言是正确的”出现多种可能，可以采用假设法。

因为乙说的话出现丙和会计师，优先考虑假设乙和丙，结合选项观察可知，未出现乙是会计师，故先假设丙：如果丙为会计师，可以推出乙预言正确，不符合题干“只有会计师预言正确”，排除该可能性，可排除C选项；由于丙不是会计师，所以丙预言不正确，故可推知丁是企业家，结合选项，只有D符合。

因此，选择D选项。

95. 【解析】D

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“除哪项外均能削弱”，确定为削弱论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：电商直播的商业模式在疫情过后仍会受到商家和消费者的追捧。

论据：在电商直播中，许多消费者能以优惠的价格购买到心仪的商品，商家也能提升其销售额。

第三步，辨析选项。

A项：增加反向论据。该项指出直播带货导致价格竞争让商家无利润可赚，说明不会受到商家的追捧，具有削弱作用。

B项：增加反向论据。该项指出直播导致线上线下价格不一致，不利于商家品牌形象，说明不会受到商家追捧，具有削弱作用。

C项：增加反向论据。该项指出消费者通过直播购买商品后发现商品质量和维权问题，说明不会受到消费者的追捧，具有削弱作用。

D项：无关项。该项说的是个别主播夸大销售数据，和产品质量以及价格高低等都无关，跟消费者和商家会不会追捧直播带货模式无关，不具有削弱作用。

因此，选择D选项。

96. 【解析】C

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“最能质疑”，确定为削弱论证题。

第二步，找论点和论据。

论点：“完全替代假说”是成立的，即非洲人是其他地区人群的直接祖先。

论据：7万多年前的多巴火山喷发造成了全球气候变冷及环境恶化，并最终导致热带非洲以外地区人类的灭绝。近期一项对现生人群的基因研究认为，约6万年前至5万年前之间曾有一次非洲人群替代其他地区人群的过程。

第三步，辨析选项。

A项：多巴火山喷发后，热带非洲以外的地区仍有人类活动。“仍有人类活动”，非洲人包含于人类，不是全同概念，活动的人类可能是非洲人也可能不是非洲人，所以，加强或削弱题干观点。排除。

B项：多巴火山的喷发短时间内仅对附近地区造成毁灭性的影响中的“毁灭性的影响”并不能说明是对人类造成毁灭性，指向不明确。排除。

C项：距今10万年前至4万年前，东亚地区的人类演化链条从来没有中断过，证明非洲人之外的种族不会消失，故该论点不成立，具有削弱作用。

D项：尼安德特人在2万年前至3万年前已经灭绝，但现存智人仍保留他们的基因。尼安德特人是欧洲人的祖先，但是时间仅是2-3万年前，不能证明尼安德特人不是非洲人后裔，不能削弱。

因此，选择C选项。

97. 【解析】D

第一步，确定题型。

根据题干关联词“至少一个”、“如果…则…”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①诗词社 或 书法社

②诗词社→合唱团

③李合唱

社区主任：④李戏迷

第三步，进行推理。

根据②③李合唱→李-诗词社

根据①②李-诗词社→李书法社

要得出：李戏迷

A.李女士没有参加诗词社：是可以推导出的结论，不构成前提。

B.参加了戏迷社的也参加了书法社：戏迷→书法，先得知李书法，肯后不能肯前，不构成前提。

C.李女士没有参加书法业：与得出的结论相反，不符合题干已知。

D.不参加戏迷社的都不参加书法社：-戏迷→-书法，先得知李书法，否后必否前，可以推出 书法→戏迷，符合题干要求，选择。

因此，选择D选项。

98. 【解析】D

第一步：确定题型。

根据提问方式中“最能支持上述研究生导师们的观点”，确定为加强论证

第二步，找出论点和论据。

论点：他们认为高校取消了研究生论文发表与学位获得资格挂钩的规定更有利于培养该校研究生的学术能力。

论据：最近某高校取消了研究生论文发表与学位获得资格挂钩的规定，受到许多研究生导师的认同。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该项讨论的是大部分研究生也会想方设法发表论文，与题干话题不一致，不具有加强作用，排除。

B项：无关选项。该项讨论的是极少数研究生为了学位而肆意抄袭、买卖论文，与题干话题不一致，不具有加强作用，排除。

C项：无关选项。该项讨论的是导师需要花费大量时间来修改学生的投稿论文，与“取消研究生论文发表与学位获得资格挂钩的规定更有利于培养该校研究生的学术能力”话题不一致，不具有加强作用，排除。

D项：加强选项。该项举例说明校方的规定导致学生难以沉下心来研究学问，进而不利于学术能力的提升，间接支持了研究生导师们的观点，具有加强作用。

因此，选择D选项。

一条新开通的南北向高速公路，中间有6条隧道：长川隧道、大美隧道、青山隧道、绿水隧道、彩石隧道、白玉隧道。已知：

(1) 白玉隧道在彩石隧道的北边并与之相邻，在大美隧道的南边但与之不相邻；

(2) 长川隧道与青山隧道之间隔一条隧道。

99. 【解析】A

第一步，确定题型。

题干有明显的信息匹配特征，确定为分析推理。注意提问，选非题。

第二步，分析条件，进行推理。

根据已经知道的条件，可能的情况做图如下：

长川	大美	青山	白玉	彩石	绿水
大美	长川	绿水	青山	白玉	彩石
绿水	长川	大美	青山	白玉	彩石

北南

A项：长川隧道在最南边：不可能，长川如果在最南边则会与条件相违背，如图：

绿水	白玉	彩石	青山	大美	长川
大美	白玉	彩石	青山	绿水	长川

北南

B项：绿水隧道在最北边：有可能。

C项：彩石隧道与青山隧道隔一条隧道：有可能。

D项：白玉隧道与大美隧道隔一条隧道：有可能。

因此，选择A选项。

#### 100. 【解析】D

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

①旅居者回国或故乡；

②生活、心理等方面难以适应本土文化。

第三步，辨析选项。

A项：大卫在中国从事英语培训工作十多年回国，符合“旅居者回国”，半夜饿了只能去超市，无法点外卖，体现了“生活上难以适应本土文化”，符合定义；

B项：在城里生活多年的老杨回农村老家，符合“旅居者回故乡”，吃饭没有公筷，体现了“生活上难以适应本土文化”，符合定义；

C项：留学回国的小吴，符合“旅居者回国”，无法网上买票，准备的面包饼干没用上，体现了“生活上难以适应本土文化”，符合定义；

D项：欧洲姑娘玛丽来华留学，不符合“旅居者回国”，不符合定义。

因此，选择D选项。

101. 【解析】 B

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①两个实力雄厚的相邻经济体；

②共同带动周围区域发展。

第三步，辨析选项。

A项：以市区著名商圈为轴心，推动商业布局错位竞争，不符合“两个实力雄厚的相邻经济体”，不符合定义；

B项：两个特大城市符合“两个实力雄厚的相邻经济体”，发挥优势、取长补短、互惠互利形成领先优势，符合“共同带动周围区域发展”，符合定义；

C项：核心区与基础薄弱但发展潜力巨大的城郊区进行了区域整合，不符合“两个实力雄厚的相邻经济体”，不符合定义；

D项：国家级产业园，不符合“两个实力雄厚的相邻经济体”，不符合定义。

因此，选择B选项。

102. 【解析】 D

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

①用各种方式的提示、应答使每个操作环节形成封闭的环；

②实时把握进程、及时调整方向。

第三步，辨析选项。

A项：赵教练存图片回复学生，符合“用各种方式的应答使每个操作环节形成封闭的环”，符合定义；

B项：钱先生要求下属回复是否收到、能否完成、何时完成等，符合“用各种方式的应答使每个操作环节形成封闭的环”，体现了“实时把握进程”，符合定义；

C项：小孙再也不敢随意应承，体现了“实时把握进程”，符合定义；

D项：小李给经理发邮件，但经理不知道，十几天后才问起计划是否写好，说明没有“用各种方式的提示、应答使每个操作环节形成封闭的环”，不符合“实时把握进程”，不符合定义。

因此，选择D选项。

## 103. 【解析】 A

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①通过引导、支持或服务等行为；

②施加非制度性影响以达到预期目标的管理方式。

第三步，辨析选项。

A项：成立羽毛球，定期举办活动，以丰富员工业余文化生活，体现了“施加非制度性影响以达到预期目标的管理方式”，符合定义；

B项：公司安装了门禁系统，属于制度性管理方式，不符合“非制度性”，不符合定义；

C项：多次与小李沟通交谈是为了解决小李的个人问题，不符合“管理方式”，不符合定义；

D项：安装摄像头不符合“引导、支持或服务等行为”，不符合定义。

因此，选择A选项。

## 104. 【解析】 A

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①网络社交过程中对某商品产生即兴消费欲望；

②借助社交平台链接完成购买行为。

第三步，辨析选项。

A项：在微博看到介绍跑步机的文章，并对其感兴趣，属于“网络社交过程中对某商品产生即兴消费欲望”，通过博文后的网址购买，体现了“借助社交平台链接完成购买行为”，符合定义；

B项：定时秒杀低价产品，不符合“即兴消费欲望”，不符合定义；

C项：船形帽成为网络热搜，在各大网站卖到断货，不符合“借助社交平台链接完成购买”；

D项：关注公众号购买更便宜，不符合“即兴消费欲望”，不符合定义。

因此，选择A选项。

## 105. 【解析】 C

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

将他人的语句化解后重新组合融入自己的作品中，所表达的意思与原意相反。

第三步，辨析选项。

A项：原句意思是在某处先有所失，在另一处终有所得。化用句意思是早年的时光虽然已经逝去，珍惜将来的岁月，还为时不晚。“东隅”均指日出处，表示早年、初始；“桑榆”均指日落处，黄昏，也表示晚年，不符合“所表达的意思与原意相反”，不符合定义。

B项：原句意思是落叶飘零，无边无际，纷纷扬扬，萧萧而下；奔流不尽的长江，汹涌澎湃，滚滚奔腾而来。化用句意思是千百年的盛衰兴亡，不知经历了多少变幻？说不清呀。往事连绵不断，如同没有尽头的长江水滚滚地奔流不息。两句表达含义相近，不符合“所表达的意思与原意相反”，不符合定义。

C项：原句中“穷寇勿追”意思是不追无路可走的敌人，以免敌人情急反扑，造成自己的损失。化用句中意思是趁现在这敌衰我盛的大好时机，痛追残敌，符合“所表达的意思与原意相反”，符合定义。

D项：原句意思是长安沦陷，国家破碎，只有山河依旧；春天来了，人烟稀少的长安城里草木茂密。化用句意思是因无限美好河山失陷而伤痛流泪，谁还敢说天庭宽广地又阔。“山河”在两句中意思相近，不符合“所表达的意思与原意相反”，不符合定义。

因此，选择C选项。

106. 【解析】 C

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①企业在特殊时期；

②通过借用或外派员工实现劳动力共享的临时用工方式。

第三步，辨析选项。

A项：某广告公司长期与自由创客人员合作，不符合“特殊时期”，不符合定义；

B项：招聘一批兼职技术人员，不属于“借用或外派员工”，不涉及“劳动力共享”，不符合定义；

C项：疫情期间，某生鲜电商平台订单激增，符合“企业在特殊时期”，该平台与其他公司合作，利用其他公司派来的员工，符合“通过借用或外派员工实现劳动力共享的临时用工方式”，符合定义；

D项：高校不属于“企业”，不符合定义。

因此，选择C选项。

107. 【解析】 A

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

①商圈、地铁、机场等处的小型公共空间；

②艺术、历史、民俗等方面的常态性文化休闲活动。

第三步，辨析选项。

A项：亲子类节目沉浸式戏剧展演、二次元展、电竞展等不属于“艺术、历史、民俗等方面的常态性文化休闲活动”，不符合定义；

B项：多组以昆曲、扬剧、锡剧、淮剧为主题的形态各异的雕塑，符合“艺术方面的常态性文化休闲活动”，符合定义；

C项：记录近百年来城市发展变化的老照片，符合“历史方面的常态性文化休闲活动”，符合定义；

D项：多场小型非遗作品展，符合“民俗方面的常态性文化休闲活动”，符合定义。

因此，选择A选项。

108. 【解析】 D

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

掺杂了影响判断和认知的不实信息。

第三步，辨析选项。

A项：有人说大蒜、白醋可以预防和治疗，但都被证实是无稽之谈，说明“掺杂了影响判断和认知的不实信息”，符合定义；

B项：井水温度升高，有人认为三天以内要发生大地震，许多村民连续一周都不敢在室内睡觉，说明一周内没有地震，符合“掺杂了影响判断和认知的不实信息”，符合定义；

C项：购房时听说会建超市和地铁站，但五年来没有建设，说明“掺杂了影响判断和认知的不实信息”，符合定义；

D项：巡山员根据落石估计将发生山体塌方，是科学预测，不符合“掺杂了影响判断和认知的不实信息”，不符合定义。

因此，选择D选项。

109. 【解析】A

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

自主决定是否参与社会协作，完全由市场评判其个人价值。

第三步，辨析选项。

A项：小韩从培训机构辞职，进了一所民办中学，不涉及“社会协作”，不符合定义；

B项：周女士不愿受交稿日期的限制，经常拒绝一些约稿，说明可以根据自己的意愿决定和出版社合作，体现了“自主决定是否参与社会协作”，符合定义；

C项：老周有自己的装修队，每天从早到晚都有人找他联系装修的事，体现了“自主决定是否参与社会协作，完全由市场评判其个人价值”，符合定义；

D项：刘先生夫妇开设民宿，客房需要提前预定，体现了“自主决定是否参与社会协作，完全由市场评判其个人价值”，符合定义。

因此，选择A选项。

110. 【解析】D

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①基层单位选用普通群众；

②用喜闻乐见的形式；

③宣传党和政府的方针政策。

第三步，辨析选项。

A项：村民介绍农村基本情况，讲解落实政策的办法，不符合“宣传党和政府的方针政策”，不符合定义；

B项：老陈是村支书记，不符合“普通群众”，不符合定义；

C项：朱老师退休后宣传移风易俗、乡村振兴的道理，是自发的行为，不符合“基层单位选用普通群众”，不符合定义；

D项：市民蒋先生受街道办委托，符合“基层单位选用普通群众”，把新医保政策编成快板，符合“用喜

闻乐见的形式宣传党和政府的方针政策”，符合定义。

因此，选择D选项。

111. 【解析】 C

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

单定义，考查“数字困境”，其关键信息为：

①不熟悉数字化产品的使用方法；

②给日常生活带来困扰。

第三步，辨析选项。

A项：小高的父母使用网络电视总是找不到想看的频道，符合“不熟悉数字化产品的使用方法”，只好用旧电视机，符合“给日常生活带来困扰”，符合定义；

B项：老孙不会使用智能手机，符合“不熟悉数字化产品的使用方法”，外出总是遇到不少麻烦，符合“给日常生活带来困扰”，符合定义；

C项：老陈虽然偶尔会遇到麻烦，但他个人觉得没什么大不了，没有“给日常生活带来困扰”，不符合定义；

D项：老钱不会上网，符合“不熟悉数字化产品的使用方法”，导致他每次都要到医院窗口排队挂号，符合“给日常生活带来困扰”，符合定义。

因此，选择C选项。

112. 【解析】 B

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

单定义，考查“超级化”，其关键信息为：

①先列举一种比较极端的情况，然后再列出更为极端的情况；

②从而达到层层推进效果的表达手法。

第三步，辨析选项。

A项：“扶桑已在渺茫中，家在扶桑东更东”意思是遥远的扶桑已在渺茫之中，您家在扶桑东面还要往东。“扶桑已在渺茫中”符合“一种比较极端的情况”，“家在扶桑东更东”符合“更为极端的情况”，符合“层层推进”，符合定义。

B项：“洞天有路不知处，绝顶异香难更闻”意思是通往山的最顶峰的道路难以找寻，奇异的香味难以闻到。两句描述的对象分别是不同的极端的情况，不符合“层层推进”，不符合定义；

C项：“怕说万山天样远，房陵更在万山西”指的是你我相隔万重山就像天涯那样遥远，而我所在的房陵又远在万重山的西边。“怕说万山天样远”符合“一种比较极端的情况”，“房陵更在万山西”符合“更为极端的情况”，符合“层层推进”，符合定义。

D项：“平芜尽处是春山，行人更在春山外”指的是原野的尽头是隐隐春山，所思念的行人，更远在春山之外，渺不可寻。“平芜尽处是春山”符合“一种比较极端的情况”，“行人更在春山外”符合“更为极端

的情况”，符合“层层推进”，符合定义。

因此，选择B选项。

113. 【解析】 B

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

单定义，考查“凡尔赛文学”，其关键信息为：

①在各种公开场合用先抑后扬、明贬暗褒的手法，故作低调，

②实则自我炫耀的说话方式。

第三步，辨析选项。

A项：李先生对电脑一窍不通，平时出了问题，都是秘书帮着解决的，是实事求是的说法，不符合“先抑后扬、明贬暗褒的手法”，且是和邻居打电话单独说的，不符合“各种公开场合”，不符合定义；

B项：刘先生经常向别人讲述，符合“各种公开场合”，说自己一点也不擅长写作，符合“用先抑后扬、明贬暗褒的手法，故作低调”，把高中时写的小说投到网络平台，没想到点击量超百万，符合“自我炫耀的说话方式”，符合定义；

C项：郑先生的良好生活习惯，是由于小时候家里很穷，为了不挨饿，只好早睡早起，养成了这样的习惯，是实事求是的描述，不符合“自我炫耀的说法方式”，不符合定义；

D项：小张向参加聚会的高中同学诉说的关于自己家庭住所的情况，是客观描述，不符合“自我炫耀的说法方式”，不符合定义。

因此，选择B选项。

114. 【解析】 B

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

单定义，考查“能力陷阱”，其关键信息为：

①人们总是喜欢做比较擅长的、能够带来自信心和满足感的事情；

②造成某种单一能力强化和其他能力弱化，难以适应社会变化对能力的新要求。

第三步，辨析选项。

A项：小李工作越来越忙，成果越来越多，不符合“造成某种单一能力强化和其他能力弱化”，不符合定义；

B项：老张修了多年自行车，小日子过得有滋有味，符合“人们总是喜欢做比较擅长的、能够带来自信心和满足感的事情”，他几次尝试学习摩托车修理都没学会，现在只能给电动车补胎，符合“造成某种单一能力强化和其他能力弱化，难以适应社会变化对能力的新要求”，符合定义；

C项：林先生对日常生活琐事不擅长也不关心，家务由妻子承担，不符合“难以适应社会变化对能力的新要求”，不符合定义；

D项：王师傅擅长淮扬菜，却花了半年时间学会了川菜的做法，是对新技能的挑战，不符合“人们总是喜欢做比较擅长的、能够带来自信心和满足感的事情”，不符合定义。

因此，选择B选项。

一条新开通的南北向高速公路，中间有6条隧道:长川隧道、大美隧道、青山隧道、绿水隧道、彩石隧道、白玉隧道。已知:

- (1) 白玉隧道在彩石隧道的北边并与之相邻，在大美隧道的南边但与之不相邻;
- (2) 长川隧道与青山隧道之间隔一条隧道。

115. 【解析】 B

第一步，确定题型。

题干有明显的信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

根据已经知道的条件，可能的情况做图如下

长川	大美	青山	绿水	白玉	彩石
青山	大美	长川	绿水	白玉	彩石

北

南

A项：不可能

B项：一定

C项：有可能

D项：不可能

因此，选择B选项。

## 五、资料分析

党的十八大以来，我国居民收入水平持续较快增长，消费水平稳步提高，消费结构优化升级，生活质量明显提升，人民生活正阔步迈向全面小康。

2019年，全国居民人均可支配收入30733元，比2000年增长4.4倍。全国居民人均消费支出21559元，比2012年增长78.9%，年均增长8.7%。其中，城镇居民人均消费支出28063元，比2012年增长64.0%；农村居民人均消费支出13328元，比2012年增长99.9%。

2019年全国居民恩格尔系数（人均食品烟酒支出占人均消费支出的比重）为28.2%，比2000年下降14.0个百分点。其中，城镇居民恩格尔系数为27.6%，农村居民恩格尔系数为30.0%，分别比2000年下降11.0和18.3个百分点。

2019年，全国居民平均每百户拥有彩色电视机120.6台、洗衣机96.0台、电冰箱100.9台、空调115.6台、汽车35.3辆。城镇居民人均住房建筑面积为39.8平方米，比2002年增长62.1%；农村居民人均住房建筑面积为48.9平方米，比2000年增长97.2%。全国居民人均交通通信支出2862元，比2000年年均增长14.7%，占人均消费支出的比重较2000年提高6.1个百分点。全国居民人均医疗保健支出1902元，比

2000年年均增长13.4%，占人均消费支出的比重较2000年提高2.9个百分点。

116. 【解析】 B

第一步，本题考查简单计算中的和差类。

第二步，定位第二段可知，“2019年，城镇居民人均消费支出28063元，比2012年增长64.0%；农村居民人均消费支出13328元，比2012年增长99.9%”。

第三步， $99.9\% - 64.0\% = 35.9\%$ ，即以2012年为基期，2019年我国农村居民人均消费支出的增幅比城镇居民高35.9个百分点。

因此，选择B选项。

117. 【解析】 A

第一步，本题考查比重比较。

第二步，定位第三段可知，“2019年全国居民恩格尔系数（人均食品烟酒支出占人均消费支出的比重）为28.2%，比2000年下降14.0个百分点”，定位第二、四段可知，“2019年全国居民人均消费支出21559元……全国居民交通通信支出2862元，占人居消费支出的比重较2000年提高6.1个百分点。全国居民人均医疗保健支出1902元，占人均消费支出的比重较2000年提高2.9个百分点”。

第三步，2000年，食品烟酒支出的占比为 $28.2\% + 14.0\% = 42.2\%$ ，根据比重 =  $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，则2000年全国居民交通通信支出占人居消费支出的比重为  $\frac{2862}{21559} - 6.1\% \approx \frac{2862}{21600} - 6.1\% \approx 13.3\% - 6.1\% = 7.2\%$ ，2000年全国居民人均医疗保健支出占人居消费支出的比重为  $\frac{1902}{21559} - 2.9\% \approx \frac{1902}{21600} - 2.9\% \approx 8.8\% - 2.9\% = 5.9\%$ ，2000年其他支出的占比为 $1 - 42.2\% - 7.2\% - 5.9\% = 44.7\%$ 。最大两个部分的占比接近，且均略低于50%，仅A选项符合。

因此，选择A选项。

118. 【解析】 C

第一步，本题考查现期量计算。

第二步，定位第四段可知，“2019年，全国居民人均医疗保健支出1902元，比2000年年均增长13.4%”。

第三步，江苏省考中，年均增长类的时间段需要“翻旧账”，2001年初即为2000年末，根据末期量 = 初期量  $\times (1 + \text{年均增长率})^n$ ，则2021年 = 2019年  $\times (1 + \text{年均增长率})^2$ ，选项较为接近，应精确计算，则2021年 =  $1902 \times (1 + 13.4\%)^2 \approx 1902 \times 1.286 \approx 2446$ （元），在C选项的范围内。

因此，选择C选项。

119. 【解析】 D

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位材料第二段，“全国居民人均消费支出21559元……其中，城镇居民人均消费28063元，农村居民人均消费支出13328元”。

第三步，根据十字交叉法，平均数交叉可得两个部分人数之比，减法计算可将数据截位舍相同处理，

城镇： 281                      83

则有                      216                      ，即城镇：农村=83：65，根据  $\text{比重} = \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，则城镇居民人口占

农村： 133                      65

总人口的比重约为  $\frac{83}{65+83} = \frac{83}{148} \approx 56\%$ ，与D选项最为接近。

因此，选择D选项。

## 120. 【解析】 C

第一步，本题考查综合分析，且需选出正确的一项。

A选项，基期量计算。定位第二段可知，“2019年，全国居民人均消费支出21559元，比2012年增长78.9%，年均增长8.7%”，材料中并未给出2019年全国居民人均消费支出的同比增长率，无法准确计算出2018年的数据，若按照材料给出的年均增长率估算，根据  $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，则2018年全国居民人均消费支出应为  $\frac{21559}{1 + 8.7\%} < 20000$ （元），亦不正确，错误。

B选项，基期量比较。定位第三段，材料中并未直接给出2018年全国城镇居民和农村居民的恩格尔系数降幅，也无法从材料中计算出来，故无法推出，错误。

C选项，增长量计算。定位第二段可知，“2019年，全国居民人均可支配收入30733元，比2000年增长4.4倍”。根据  $\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$ ，则2019年全国居民人均可支配收入比2000年增长  $\frac{30733}{1 + 4.4} \times 4.4 > 5600 \times 4.4 = 24640 > 24000$ （元），正确。

D选项，简单计算。定位第四段可知，“2019年城镇居民人均住房建筑面积为39.8平方米……农村居民人均住房建筑面积为48.9平方米”； $48.9 - 39.8 = 9.1 < 10$ ，错误。

因此，选择C选项。

2019年江苏省金融信贷规模扩大，保险行业发展较快。全年保费收入3750.2亿元，比上年增长13.1%。其中，财产险收入940.9亿元，增长9.6%；寿险收入2215.3亿元，增长11.6%；健康险收入508.8亿元，增长28.8%；意外伤害险收入85.2亿元，增长9.1%。全年保险赔付998.6亿元，比上年增长0.2%。其中，财产险赔付534.5亿元，增长4.3%；寿险赔付294.3亿元，下降17.3%，健康险赔付144.8亿元，增长38.7%；意外伤害险赔付25.0亿元，增长4.7%。年末金融机构人民币存贷款情况见下表。

表 江苏省 2019 年末金融机构人民币存贷款情况

指标	绝对值（亿元）	比上年末增加（亿元）
各项存款余额	152837.3	13089.6
#住户存款	57759.2	6967.3
非金融企业存款	55032.8	5167.0
各项贷款余额	133329.9	17346.8
#短期贷款	42377.5	6484.1
中长期贷款	82185.9	9076.1
#消费贷款	39396.2	6117.2
#住房贷款	33056.1	4531.0

## 121. 【解析】 C

第一步，本题考查两期比重比较。

第二步，定位文字材料，“2019年全年保费收入3750.2亿元，比上年增长13.1%。其中，财产险收入

940.9亿元，增长9.6%；寿险收入2215.3亿元，增长11.6%；健康险收入508.8亿元，增长28.8%；意外伤害险收入85.2亿元，增长9.1%”。

第三步，根据两期比重比较口诀，分子增速a大于分母增速b，比重上升，反之，比重下降。

b=13.1%，则a大于b的只有健康险（ $a=28.8% > b=13.1%$ ）。

因此，选择C选项。

122. 【解析】 B

第一步，本题考查增长率计算。

第二步，定位表格材料，“2019年，各项存款余额152837.3亿元，比上年末增加13089.6亿元”。

第三步，根据增长率=增长量/（现期量-增长量），选项出现首两位相同的情况，则精确计算，代入

数据可得， $\frac{13089.6}{152837.3 - 13089.6} = \frac{13089.6}{139747.7}$ ，直除首位商9。

因此，选择B选项。

123. 【解析】 D

一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位表格材料。

第三步，根据增长率=增长量/（现期量-增长量），比较大小，将数据从左向右截取前三位计算，代

入数据可得，消费贷款 $\frac{61}{394 - 61} = \frac{61}{333}$ ；住房贷款 $\frac{45}{331 - 45} = \frac{45}{286}$ ；短期贷款 $\frac{65}{424 - 65} = \frac{65}{359}$ ；中长期贷款

$\frac{91}{822 - 91} = \frac{91}{731}$ ，直除首两位分别商18、15、18、12，则同比增速最慢的为中长期贷款。

因此，选择D选项。

124. 【解析】 A

第一步，本题考查基期量差值计算。

第二步，定位文字材料，“2019年，财产险收入940.9亿元，增长9.6%；财产险赔付534.5亿元，增长4.3%”。

第三步，根据基期量=现期量/（1+增长率），选项出现首位相同第二位不同，将分母从左向右截取前

三位，分子简单取整，代入数据可得，2018年财产险收入与赔付之差为 $\frac{941}{1.10} - \frac{535}{1.04} \approx 855 - 514 = 341$ ，与A选

项最为接近。

因此，选择A选项。

125. 【解析】 D

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出说法正确的一项。

第二步，A选项，增长率计算比较，定位表格材料，材料中并未给出与2017年相关的数据，无法计算2018年同比增幅，错误。

B选项，混合增长率比较，定位文字材料。收益=收入-赔付，即收入=收益+赔付，混合增长率计算利用十字交叉，用现期量近似替代基期量，可得：寿险收益为2215.3-294.3=1921，则

收益  $r_1$  28.9%  
 $\backslash$  11.6%  $/$   
 赔付 -17.3%  $r_1 - 11.6%$

$\frac{28.9\%}{r_1 - 11.6\%} \approx \frac{1921}{294.3}$ ，解得 $r_1 \approx 16\%$ ；健康险收益为508.8-144.8=364，则



， $\frac{9.9\%}{28.8\% - r_2} \approx \frac{364}{144.8}$ ，解得  $r_2 \approx 25\%$ ，则寿险收益增速低于健康险，不是

增幅最大的，错误。

C选项，求比重，定位文字材料，“全年保费收入3750.2亿元，比上年增长13.1%。全年保险赔付998.6亿元，比上年增长0.2%”。根据比重=部分量/整体量，部分量/整体量  $< \frac{1}{4}$ ，即部分量  $\times 4 <$  整体量， $998.6 \times 4 > 3750.2$ ，即超过  $\frac{1}{4}$ ，错误。

D选项，基期量计算，定位表格材料。根据基期量=现期量-增长量，数据简单取整，则2018年短期贷款余额为 $42378-6484=35894$ ，中长期贷款余额为 $82186-9076=73110$ ， $35894 \times 2 < 73110$ ，即2018年末江苏省短期贷款余额不到中长期贷款余额的一半，正确。

因此，选择D选项。

国家统计局采用定基指数方法，以2014年为100，根据第四次全国经济普查数据修订结果以及部分指标最新数据，将5个分类指标的权重均设定为0.2，对2015—2019年我国经济发展新动能总指数进行测算，结果见下表。

表 2015—2019 年我国经济发展新动能总指数、分类指数及

指标名称	2019 年		2018 年		2017 年		201 指数
	指数	增速 (%)	指数	增速 (%)	指数	增速 (%)	
经济发展新动能	332.0	23.4	269.0	31.8	204.1	28.3	159.1
经济活力	313.6	7.4	292.0	9.6	266.5	18.3	225.2
创新驱动	201.4	15.6	174.2	21.6	143.2	13.5	126.2
网络经济	856.5	42.0	603.0	66.5	362.1	81.1	199.9
转型升级	141.4	1.0	140.0	16.3	120.4	0.9	119.3
知识能力	147.2	8.3	135.9	5.8	128.5	2.7	125.1

注：分类指数对总指数增长的贡献率计算公式为

$$\text{贡献率} = \frac{(\text{报告期分类指数值} - \text{上年分类指数值}) \times \text{该分类指数权重}}{\text{报告期总指数值} - \text{上年总指数值}} \times 100\%$$

#### 126. 【解析】D

第一步，本题考查增长贡献率计算问题。

第二步，定位标注中的贡献率公式和表格数据，“2019年网络经济报告期指数856.5”，“上年2018年网络经济报告期指数603.0”，定位文字材料“5个分类指标的权重均为0.2”，“2019年报告期总指数332.0”，“上一年2018年总指数269”。

第三步，根据增长贡献率=  $\frac{(\text{报告期分类指数值} - \text{上年分类指数值}) \times \text{该分类指数权重}}{\text{报告期总指数值} - \text{上年总指数值}} \times 100\%$ ，选项首位相同

第二位不同，则分母从左向右截取前三位，分子和分母均为减法，考虑截位舍相同处理数据，代入数

据,  $\frac{(857 - 603) \times 0.2}{332 - 269} \times 100\% = \frac{50.8}{63}$ , 直除首位商8。

因此, 选择D选项。

127. 【解析】C

第一步, 本题考查增长量计算问题。

第二步, 定位表格“经济发展新动能15年至19年的指数数据”。

第三步, 根据增长量=现期量-基期量, 比较类问题, 数据从左向右截取前三位, 加减法比较, 考虑截位舍相同处理数据, 可得2016年的增长量约为:  $159 - 125 = 34$ , 2017年的增长量约为:  $204 - 159 = 45$ , 2018年的增长量约为:  $269 - 204 = 65$ , 2019年的增长量约为:  $332 - 269 = 63$ , 所以最大的是2018年, 即增加最多的是2018年。

因此, 选择C选项。

128. 【解析】B

第一步, 本题考查增长贡献率比较问题。

第二步, 定位表格材料和文字材料“将5个分类指数的权重均设定为0.2”。

第三步, 根据增长贡献率=  $\frac{(\text{报告期分类指数值} - \text{上年分类指数值}) \times \text{该分类指数权重}}{\text{报告期总指数值} - \text{上年总指数值}} \times 100\%$ , 且分类指数权重一致, 可知比较2019年和2018年各分类指数对总指数增长的贡献率, 只需比较

$\frac{\text{报告期分类指数值} - \text{上年分类指数值}}{\text{报告期总指数值} - \text{上年总指数值}}$  的大小。

第四步, 比较类问题, 数据从左向右截取前三位, 分子和分母均为减法, 考虑截位舍相同处理数据,

代入数据, 可得2019年经济活力为  $\frac{314 - 292}{332 - 269} = \frac{22}{63} \approx 0.35 < 2018$ 年为  $\frac{292 - 267}{269 - 204} = \frac{25}{65} \approx 0.38$ ; 2019年创新驱动为  $\frac{201 - 174}{332 - 269} = \frac{27}{63} \approx 0.43 < 2018$ 年为  $\frac{174 - 143}{269 - 204} = \frac{31}{65} \approx 0.48$ ; 2019年网络经济为  $\frac{857 - 603}{332 - 269} = \frac{254}{63} > 2018$ 年为  $\frac{603 - 362}{269 - 204} = \frac{241}{65}$ ; 2019年转型升级为  $\frac{141 - 140}{332 - 269} = \frac{1}{63} < 2018$ 年为  $\frac{140 - 120}{269 - 204} = \frac{20}{65}$ ; 2019年知识能力为  $\frac{147 - 136}{332 - 269} = \frac{11}{63} > 2018$ 年为  $\frac{136 - 129}{269 - 204} = \frac{7}{65}$ 。故2019年对总指数增长的贡献率大于2018年的有网络经济和知识能力, 共2个。

因此, 选择B选项。

129. 【解析】A

第一步, 本题考查增长量比较问题。

第二步, 定位表格材料。

第三步, 2016—2018年指数值累计增量为2016年指数值增量+2017年指数值增量+2018年指数值增量 = (2016年指数值-2015年指数值) + (2017年指数值-2016年指数值) + (2018年指数值-2017年指数值) = 2018年指数值-2015年指数值。

第四步, 观察选项, 累计增量最多的只有网络经济指数和经济活力指数, 最少的只有知识能力指数和转型升级指数, 因此这比较这两类即可。比较类问题, 数据从左向右截取前三位, 加减法比较, 考虑截位舍相同处理数据, 可得网络经济指数的增量为  $603 - 136 = 467 >$  经济活力指数的增量为  $292 - 154 = 138$ , 故最多的为网络经济指数, 排除B、D选项; 知识能力指数的增量为  $136 - 113 = 23 <$  转型升级指数的增量为  $140 - 108 = 32$ , 故最少的为知识能力指数, 排除C选项。

因此，选择A选项。

130. 【解析】 C

第一步，本题考查综合分析，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，年均增长量计算。定位表格材料，根据年均增长量= $\frac{\text{末期量}-\text{基期量}}{\text{相差年数}}$ ，数据做取整处理，可得2015—2019年我国创新驱动指数年均增量约为 $\frac{201-114}{4}=\frac{87}{4}\approx 22 < 40.3$ ，错误。

B选项，增长贡献率比较。定位表格材料，根据增长贡献率= $\frac{(\text{报告期分类指数值}-\text{上年分类指数值})\times\text{该分类指数权重}}{\text{报告期总指数值}-\text{比年总指数值}}$ 和增长贡献率= $\frac{\text{部分增长量}}{\text{整体增长量}}$ ，又根据增长量计算n+1

原则， $12.6\% \approx \frac{1}{8}$ ， $24.8\% \approx \frac{1}{5}$ ，则2016年知识能力指数增量和总指数增量分别约为 $125-113=12$ 和 $159$

- $125=34$ ；2015年知识能力指数增量和总指数增量分别约为 $\frac{113}{8+1}\approx 12.6$ 和 $\frac{125}{4+1}=25$ ，则2016年和2015

年，我国知识能力指数对总指数增长的贡献率分别为 $\frac{12}{34}$ 和 $\frac{12.6}{25}$ ，根据分数性质可得， $\frac{12}{34} < \frac{12.6}{25}$ ，即

2016年，我国知识能力指数对总指数增长的贡献率低于2015年，错误。

C选项，年均增长率计算，定位表格材料，根据年均增长率计算公式，末期量=初期量 $\times(1+r)^n$ ，可

得 $332=125\times(1+r)^4$ ，化简得 $\frac{332}{125}=(1+r)^4$ ，利用代入排除法进行解题， $(1+25\%)^4$

$\approx 1+4\times 25\%+6\times(25\%)^2=2+\frac{6}{16}=2+0.375=2.375 < \frac{332}{125}\approx 2.656$ ，则年均增速 $>25\%$ ，正确。

D选项，读数比较。定位表格材料，直接读数可知，2018年转型升级的增速为 $16.3\% >$ 知识能力的增速 $5.8\%$ ，不是最慢，错误。

因此，选择C选项。

2019年全球太空经济规模增至3660亿美元，较2018年增长1.7%，其中全球卫星产业收入为2707亿美元。在全球卫星产业收入中，卫星制造业的收入为125亿美元，较上年减少70亿美元；卫星发射服务业的收入为49亿美元，较上年下降21.0%；卫星通信服务业的收入为1230亿美元，较上年减少35亿美元；地面设备制造业的收入为1303亿美元，较上年增长4.1%。

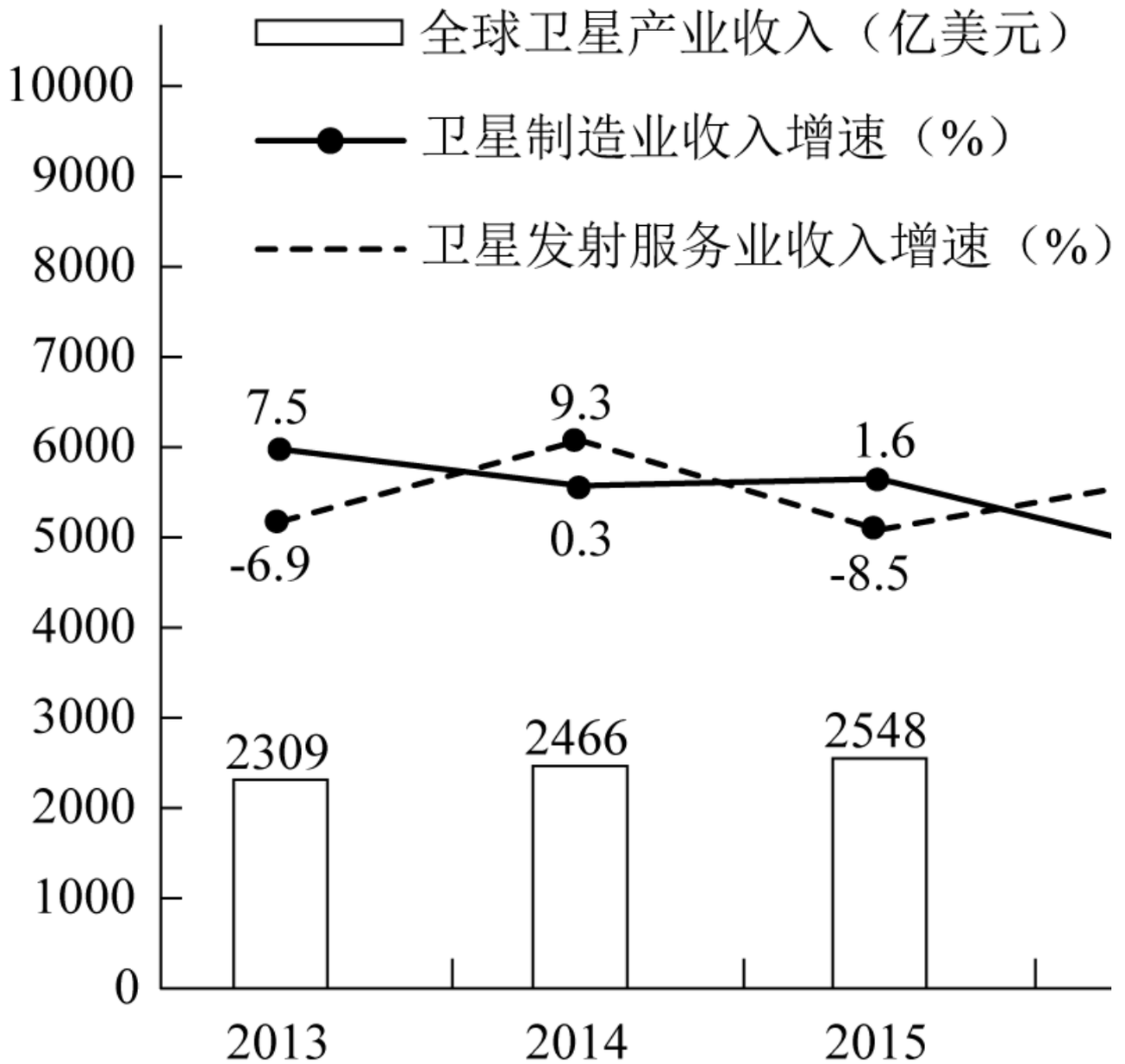


图 2013-2019年全球卫星产业收入

131. 【解析】D

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位文字材料，“（2019年）其中全球卫星产业收入为2707亿美元。在全球卫星产业收入中，卫星制造业的收入为125亿美元”。

第三步，根据比重 =  $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，选项首位不同，分母从左向右截取前两位，可得  $\frac{125}{27}$ ，直除首位商4。

因此，选择D选项。

132. 【解析】A

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位图形材料中的柱状图。

第三步，根据增长率 =  $\frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}$ ，当基期量差不多时，可用增长量替代增长率进行比较。根据增长量 = 现期量 - 基期量，可得各年份增长量分别为：2014年  $2466 - 2309 > 100$ ，2015年  $2548 - 2466 < 100$ ，2017年  $2690 - 2605 < 100$ ，2018年  $2774 - 2690 < 100$ ，增量最大的为2014年，故增速最大的为2014年。

因此，选择A选项。

133. 【解析】D

第一步，本题考查增长率计算。

第二步，定位图形材料中的折线图。

第三步，根据现期量=基期量 $\times(1+r)$ 、增长率=现期量/基期量-1，可得2019年卫星制造业的收入可表示为：2012年全球制造业的收入 $\times(1+7.5\%) \times(1+0.3\%) \times(1+1.6\%) \times(1-$

$13.1\%) \times(1+11.5\%) \times(1+25.8\%)$ ，则全球卫星制造业收入2019年比2012年的增长率为

$(1+7.5\%) \times(1+0.3\%) \times(1+1.6\%) \times(1-13.1\%) \times(1+11.5\%) \times(1+25.8\%) - 1 = 1.075 \times 1.003 \times 1.016 \times 0.869 \times 1.115 \times 1.258 - 1 > 1 - 1 = 0$ ，增长率大于0，为正增长。

2019年卫星发射服务业的收入可表示为：2012年卫星发射服务业的收入 $\times(1-$

$6.9\%) \times(1+9.3\%) \times(1-8.5\%) \times(1+1.9\%) \times(1-16.4\%) \times(1+34.8\%)$ ，则卫星发射服务业收入2019年比2012年的增长率为 $(1-6.9\%) \times(1+9.3\%) \times(1-8.5\%) \times(1+1.9\%) \times(1-$

$16.4\%) \times(1+34.8\%) - 1 = 0.931 \times 1.093 \times 0.915 \times 1.019 \times 0.836 \times 1.348 - 1 > 1 - 1 = 0$ ，增长率大于0，为正增长。

因此，选择D选项。

134. 【解析】C

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位图形材料，“2014—2019年全球卫星发射服务业的同比增速分别为9.3%、-8.5%、1.9%、-16.4%、34.8%、-21.0%”。

第三步，根据增长率 $=\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，代入数据可得全球卫星产业收入增速分别为2014年

$\frac{2466-2309}{2309} = \frac{157}{2309} \approx 6.8\% < 9.3\%$ ，2015年 $\frac{2548-2466}{2466} = \frac{82}{2466} \approx 3.3\% > -18.5\%$ ，2016年

$\frac{2605-2548}{2548} = \frac{57}{2548} \approx 2.2\% > 1.9\%$ ，2017年 $\frac{2690-2605}{2605} = \frac{85}{2605} \approx 3.3\% > -16.4\%$ ，2018年

$\frac{2774-2690}{2690} = \frac{84}{2690} \approx 3.1\% < 34.8\%$ ，2019年 $\frac{2707-2774}{2774} = \frac{-67}{2774} \approx -2.4\% > -21.0\%$ ，2014—2019年全球卫星

产业收入增速大于卫星发射服务业的有2015年、2016年、2017年和2019年，共4年。

因此，选择C选项。

135. 【解析】A

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，增长率计算。定位图形材料，“全球卫星产业收入2018年为2774亿美元，2019年为

2707亿美元”，根据增长率 $=\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，代入数据可得2019年全球卫星产业收入增速为

$\frac{2707-2774}{2774} = \frac{-67}{2774} \approx -2.4\%$ ，正确。

B选项，间隔增长率计算。定位图形材料，“卫星发射服务业收入2018年同比增速为34.8%，2019年同比增速为-21.0%”，根据间隔增长率 $R=r_1+r_2+r_1 \times r_2$ ，代入数据可得2019年卫星发射服务业收入比2017年提高了 $34.8\% - 21.0\% + 34.8\% \times (-21.0\%) = 13.8\% - 34.8\% \times 21.0\% < 13.8\%$ ，提高了不到13.8个百分点，错误。

C选项，两期比重比较。定位文字材料，“2019年全球太空经济规模增至3660亿美元，较2018年增长

1.7%”，根据两期比重比较口诀，部分增速高于整体增速，比重上升，反之则下降，由本题A选项可知2019年卫星产业收入同比增速 $a$  ( $-2.4\%$ )  $<$   $b$  ( $1.7\%$ )，比重下降，错误。

D选项，增长量计算。定位文字材料，“卫星通信服务业的收入为1230亿美元，较上年减少35亿美元；地面设备制造业的收入为1303亿美元，较上年增长4.1%”， $4.1\% \approx \frac{1}{25}$ ，根据增长量计算 $n+1$ 原则，可得地面设备制造业收入的同比增量为 $\frac{1303}{25+1} \approx 50$ （亿美元），卫星通信服务业的收入同比增量为 $-35$ 亿美元，增长量相差 $50 - (-35) = 85$ （亿美元），错误。

因此，选择A选项。