

2021年江苏公务员考试行测测试题（B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】C

第一步，本题考查十九届五中全会内容。

第二步，十九届五中全会提出了到二〇三五年基本实现社会主义现代化远景目标，在法制蓝图方面包括：基本实现国家治理体系和治理能力现代化，人民平等参与、平等发展权利得到充分保障，基本建成法治国家、法治政府、法治社会。故（1）（3）（4）当选，而（2）基本建成德才兼备、高素质法制工作队伍不在其中。

因此，选择C选项。

3. 【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。

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】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。

6. 【解析】B

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，党的十九届五中全会提出，建设更高水平开放型经济新体制。全面提高对外开放水平，推动贸易和投资自由化便利化，推进贸易创新发展，增强对外贸易综合竞争力。完善外商投资准入前国民待遇加负面清单管理制度，有序扩大服务业对外开放，依法保护外资企业合法权益，健全促进和保障境外投资的法律、政策和服务体系，坚定维护中国企业海外合法权益，实现高质量引进来和高水平走出去。完善自由贸易试验区布局，赋予其更大改革自主权，稳步推进海南自由贸易港建设，建设对外开放新高地。稳慎推进人民币国际化，坚持市场驱动和企业自主选择，营造以人民币自由使用为基础的新型互利合作关系。发挥好中国国际进口博览会等重要展会平台作用。ACD项均符合，B项不符合。

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】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。

9. 【解析】A

第一步，本题考查行政法知识。

第二步，本案行政确权纠纷中，行政行为相对人是土地权属争议的申请人村民小组和被申请人村委会。县政府在审查过程中，甲如果认为对争议土地享有独立的所有权，其应以申请人或县政府主动追加甲以当事人的身份参与到纠纷处理中来，县政府在确权过程中可以追加甲参与。

因此，选择A选项。

10. 【解析】 C

第一步，本题考查《物权法》和《物业管理条例》。

第二步，根据《物权法》第74条第3款和《物业管理条例》第50条第1款规定，“占用业主共有的道路或者其他场地用于停放汽车的车位，属于业主共有。”“业主、物业服务企业不得擅自占用、挖掘物业管理区域内的道路、场地，损害业主的共同利益。”小区的公共停车位是全体业主共有和共同管理的，本案中，郑某在公共车位上私装地锁的行为，明显损害了其他业主的合法权益，造成了黄某女儿摔伤的后果，故郑某应当承担损害赔偿责任。

根据《物业管理条例》第36条之规定，“物业服务企业应当按照物业服务合同的约定，提供相应的服务。物业服务企业未能履行物业服务合同的约定，导致业主人身、财产安全受到损害的，应当依法承担相应的法律责任。”本案中，物业公司作为物业服务企业，对郑某私装地锁违反物业管理条约的行为，有处理和制止的义务，但在黄某向物业公司反映后，却未及时处理和制止，未尽到物业管理职责，最终导致了黄某女儿摔伤，因此，物业公司依法应当承担相应的损害赔偿责任。

因此，选择C选项。

11. 【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。

12. 【解析】 D

第一步，本题考查法律常识。

第二步，《行政强制法》第9条 行政强制措施的种类：（一）限制公民人身自由；（二）查封场所、设施或者财物；（三）扣押财物；（四）冻结存款、汇款；（五）其他行政强制措施。在其他行政强制措施，《动物防疫法》第21条规定“隔离、扑杀、销毁、消毒、紧急免疫接种”，对于未经检疫的生猪肉，检疫部门依法查扣后，对该批猪肉作无害化处理符合法律规定，做法正确。

因此，选择D选项。

13. 【解析】 A

第一步，本题考查行政法。

第二步，注销行政许可适用于特定客观事实的出现、行政许可失效的情形。适用前提是特定客观事实的出现，与被许可人取得行政许可是否合法无关。《行政处罚法》第70条规定：有下列情形之一的，行政机关应当依法办理有关行政许可的注销手续：（一）行政许可有效期届满未延续的；（二）赋予公民特定资格的行政许可，该公民死亡或者丧失行为能力的；（三）法人或者其他组织依法终止的；

（四）行政许可依法被撤销、撤回，或者行政许可证件依法被吊销的；（五）因不可抗力导致行政许可事项无法实施的；（六）法律、法规规定的应当注销行政许可的其他情形。根据《行政处罚法》第8条规定：“行政处罚的种类：（一）警告；（二）罚款；（三）没收违法所得、没收非法财物；

（四）责令停产停业；（五）暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；（六）行政拘留；（七）法律、行政法规规定的其他行政处罚。”不包括注销行为。

因此，选择A选项。

14. 【解析】D

第一步，本题考查行政法知识。

第二步，根据《中华人民共和国行政复议法（2017修正）》第30条规定，公民、法人或者其他组织认为行政机关的具体行政行为侵犯其已经依法取得的土地、矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂、海域等自然资源的所有权或者使用权的，应当先申请行政复议；对行政复议决定不服的，可以依法向人民法院提起行政诉讼。题中本案属于土地使用权相关行为，应当先向县政府申请复议，不服复议的决定不服的，可以依法向人民法院提起行政诉讼。

因此，选择D选项。

15. 【解析】D

第一步，本题考查国家赔偿法。

第二步，《中华人民共和国国家赔偿法》第36条规定：侵犯公民、法人和其他组织的财产权造成损害的，按照下列规定处理：（一）处罚款、罚金、追缴、没收财产或者违法征收、征用财产的，返还财产。因此，市农业农村局应当返还罚款和没收的违法所得；由于甲公司不积极行使法律救济权利，其余的损失自行承担。D选项正确。

因此，选择D选项。

二、言语理解与表达

16. 【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。

17. 【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。

A项：“信息技术发展”概念扩大，且“权衡利弊”与文段尾句重点强调的“弊端”不符。B项和C项：“并未”表述过于绝对。

18. 【解析】D

第一步，分析文段。文段主要讲为了解决害虫问题，人们发明了除草剂，但同时也带来了一些其他问题。

第二步，对比选项。D项是对文段主旨句的同义替换。A项农业的发展不能过度依赖现代科技，是对策表述，从提问方式是“重在说明”可知是主旨概括题，优先主旨句的同义替换。B项研制精准杀灭虫害农药的紧迫性，C项“农业生态系统被扰乱后的危害，片面不全，都没有说到科技对解决问题也有作用。

因此，选择D选项。

19. 【解析】B

第一步，本题为下文推断题，找文段题落脚点。尾句“因此，往往是有风险者无法负担风险，而风险掌控者却可能在负担风险之时‘缺席’”将话题引到掌控风险者缺席。

第二步，对比选项。B项“信息的获益方承担风险责任”承接文段尾句话题。

因此，选择B选项。

A项：“如何规避个体在信息流动中产生的风险”，与文段尾句主体不一致。C项：“风险究竟该如何掌控”、D项“信息平台与个人之间究竟由谁承担风险”文段均已经提及，由平台或企业一方承担。

20. 【解析】C

第一步，分析文段。文段首先介绍了人们迫切地想知道未来会发生什么，接着指出神话故事中“预测”的内容很多。随后，文段指出古代科学家们的预测方法与神秘主义不同，接着通过举例论证了其预测的方法，即基于观测和规律总结。文段重在强调古代科学家们的预测方法，即观测和规律总结。

第二步，对比选项。C项为文段重点的同义替换。

因此，选择C选项。

A项：“历史上的很多预测其实就是猜测”为文段分说部分，非重点。B项和D项：文段并未提及，无中生有。

21. 【解析】B

第一步，分析文段。文段首先说明警用无人机在新冠肺炎疫情期间发挥了重要作用，接着，针对警用无人机开展工作面临的“人才供需失衡和空中执法能力不足”等突出问题，阐述了相应的完善策略。

因此，文段主要说明“警用无人机用于疫情防控所面临的问题及应对策略”。

第二步，对比选项。B项是文段主要内容的同义替换。

因此，选择B选项。

A项：属于背景介绍，非文段重点内容。C项：仅提到“执法流程”问题，表述片面。D项：非文段重点内容。

22. 【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。

23. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首句援引观点，指出了人才的重要性。第二句提出“基层一线需要数量充足、专业对口的人才队伍”。之后引出文段的主体词“社区治理”，并于尾句进行总结“便民服务……需要社区治理相关方如社区党组织、居委会、社区服务站、物业服务企业等具备专业应对能力”。所以文段尾句是主旨句，主要强调社区治理需要具备专业应对能力。

第二步，对比选项。D项是对文段主旨句的同义替换，符合文意。

因此，选择D选项。

A项：“治理水平”表述宽泛。B项：“社区功能已突破传统认知而充分拓展”为主旨句之前的内容，非重点。C项：“需多方协同合作发力”无中生有。

24. 【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。

25. 【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。

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】A

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，对比选项。A项内容文段未提及，无中生有。B项对应文段中“应改变‘重治轻防’观念，做到早发现早干预”。C项对应“开展覆盖生命全周期的视觉健康服务”，正确。D项对应“积极宣传推广预防儿童青少年近视的视力健康科普知识”，正确。

因此，选择A选项。

28. 【解析】C

第一步，分析文段。文段先通过列数据指出我国老年人口的庞大，并指出非网民占比很高，接着指出应该照顾老年人的诉求。文段为“分—总”结构，后半部分是文段的重点，强调在互联网时代要照顾老年人的正常需求。

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。

A项：没有提到老年人的需求。B项：没有提到文段的核心话题“互联网”。D项：“照顾少数人需求”和文意相悖，且没有提到文段的核心话题“互联网”。

29. 【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。

30. 【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。

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，分析第一空。第一空填入词语应用来修饰下文的“新冠肺炎疫情”。A项“猝不及防”形容事情来得突然，来不及防备，正确用法应为“令人猝不及防”，置于此处搭配不当，排除A项。B项“突如其来”指出乎意料地突然发生，符合文意。C项“出乎意料”意思是事物的好坏、情况的变化、数量的大小等出乎人们的意料，符合文意。D项“无孔不入”语义过重，排除D项。

第二步，分析第二空。由下文顿号可知，填入词语应与“真切”意思相近，即真实确切。B项“直观”指直接接触客观事物而获得的感性认识，故而真实确切，符合文意。C项“精准”侧重精炼、准确，无错误，无误差，不符合文意，排除C项。

因此，选择B选项。

33. 【解析】 C

第一步，分析第一空。文段介绍的是城市是经济文化的“高地”，第一空所填词语与“集聚”相对应，意思相近。A项“汇聚”与C项“荟萃”均有汇集之意，均符合语境。B项“积淀”指长期积累沉淀；D项“展示”指清楚地摆出来，明显地表现出来。二者均不符合语境，排除B项和D项。

第二步，分析第二空。该空与“经济社会文化生活”相搭配。A项“培育”指①培养幼小生物，使其发育成长；②使某种感情得到发展③培养教育。主语通常是“人”，而不应是“城市”，排除A项。C项“孕育”比喻既存的事物中酝酿着新事物，与“经济社会文化生活”搭配恰当。

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“不言而喻”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。第一空内容对应前面“挖掘工厂、矿山的历史文化与科普价值”，即让工业遗产继续存在，既然要“存在”，我们就应该“创造”与“保护”。第一空填入的内容和“开发”搭配。A项商业性、D项艺术性文中没有提及，B项抢救性搭配不当。C项“保护性”更好，也能对应到第二个空的“历史”。因此锁定C选项。

第二步，验证第二空。“既能”“重焕光彩”对应到第一个空的“创造性”，第二空的应该填入的是回顾历史，辨析第二个空的词语，只有“回望”可以体现回顾的意思。C项第一空强调的是保护性，也就是开发的同时保护原有的历史的痕迹，验证第二空回望历史，就是回头看历史，符合文意。

因此，选择C选项。

36. 【解析】 D

第一步，突破口在第二空。第二个空要填入的词语应该和“生活”对应，是一个名词。A项的“思考”，C项的“思索”不符合搭配，排除。

第二步，分析第三空。这个空的词语和“更新自身的”搭配。通过“不同历史经验”“近代以来中国先贤们”可知这种“跨文化的叙述和理解能力”是不断“发展”，“一代代传下来”的。和B项的“特质”无关，D项“传承”符合题意。

因此，选择D选项。

37. 【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。

38. 【解析】C

第一步，根据顿号可知，前文需填入一个和“防患于未然”能形成正向并列的词语，“防患于未然”意思是指在祸患发生之前就加以预防。A选项指随时有应付意外事件的思想准备，侧重的是思想上做好准备，排除A选项；B选项意思是从懂得的一点，类推而知道其它的，排除B选项；C选项“未雨绸缪”指趁着天没下雨，先修缮房屋门窗。比喻事先做好准备工作，同“防患于未然”；D选项指见到事情的苗头，就能知道它的实质和发展趋势，排除D选项；

第二步，验证第二空和第三空，“化解风险”和“汲取经验”属于常见搭配”。

因此，选择C选项。

39. 【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。

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推功能的方案，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。

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”均不能完全包含前后内容，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美联的认知方式，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“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”，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】C

第一步，本题考查多级数列。

第二步，相邻两项做差（后-前），得一级差数列为-2, -2, 0, 4……，一级差数列再做一次差得二级差数列为0, 2, 4……是一个公差为2的等差数列，那么二级差数列的下一项为6，一级差数列的下一项为 $4+6=10$ ，那么（ ）为 $-4+10=6$ 。

因此，选择C选项。

47. 【解析】B

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 $133 + 81 = 214$ 。

因此，选择B选项。

48. 【解析】B

第一步，本题考查非整数数列。

第二步，原数列可化为 $\sqrt{8}$, $\sqrt{17}$, $\sqrt{24}$, $\sqrt{37}$, $\sqrt{48}$, （ ），根式下的数字

8, 17, 24, 37, 48……，相邻两项做差（后-前），得差数列为9, 7, 13, 11……，差数列做和得和数列为16, 20, 24……是一个公差为4的等差数列，那么和数列的下一项为28，则差数列的下一项为 $28 - 11 = 17$ ，那么（ ）的根式下数字为 $48 + 17 = 65$ ，则（ ）为 $\sqrt{65}$ 。

因此，选择B选项。

49. 【解析】A

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4, 8, 16, 32, 64……，是一个公比为2的等比数列，那么和数列的下一项为128，代入选项验证，只有A选项中 $53 + 75 = 128$ ，那么（ ）为53.75。

因此，选择A选项。

50. 【解析】D

第一步，本题考查非整数数列。

第二步，相邻两项做商（前÷后），得商数列为 $\frac{1}{1}, \frac{2}{3}, \frac{4}{5}, \frac{8}{7}$ ……，商数列是分数数列优先尝试分组找规律，分子一组，分子是一个公比为2的等比数列，那么商数列下一项的分子为 $8 \times 2 = 16$ ；分母一

组，分母是一个公差为2的等差数列，那么商数列下一项的分母是9，则（ ）为 $\frac{35}{64} \div \frac{16}{9} = \frac{315}{1024}$ 。

因此，选择D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】D

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设2017年发射卫星x颗，那么2018年为x+31颗，2019年为1.5x+2颗，由题意 $x+x+31+1.5x+2=1132$ ，解得 $x=314$ ，那么2019年为 $314 \times 1.5+2=473$ 颗。

因此，选择D选项。

53. 【解析】C

第一步，本题考查经济利润问题，属于利润率折扣类。

第二步，赋值成本为10，总量为10，设原价为a。根据利润率=利润/成本，可得最终的总利润 $=10 \times 10 \times 34\% = 34$ 。第一天销量为6，获得的利润为 $(a-10) \times 6 = 6a-60$ ；第二天销量为2，获得的利润为 $(0.8a-10) \times 2 = 1.6a-20$ ；第三天按照成本价出售，获得的利润为0。可列式： $(6a-60) + (1.6a-20) = 34$ ，解得 $a=15$ 。

第三步，该水果按原价销售的利润率为 $\frac{15-10}{10} = 50\%$ 。

因此，选择C选项。

54. 【解析】A

第一步，本题考查基础应用题，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。

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，本题考查工程问题。

第二步，赋值工程总量为120，甲的效率为2、乙的效率为3，甲每天费用为 $\frac{144}{60} = 2.4$ 万元、乙每天费用为 $\frac{158}{40} = 3.95$ 万元，甲完成1的工作量费用为 $\frac{2.4}{2} = 1.2$ 万元、乙为 $\frac{3.95}{3} \approx 1.32$ 万元，要想费用尽可能少，应尽量多用甲。

第三步，甲工作30天完成 $30 \times 2 = 60$ 的工作量，剩余60由乙完成需要 $60 \div 3 = 20$ 天，总费用为 $2.4 \times 30 + 3.95 \times 20 = 151$ （万元）。

因此，选择C选项。

57. 【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。

58. 【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。

59. 【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。

60. 【解析】A

第一步，本题考查排列组合问题。

第二步，甲不能去A可以分三类讨论：

(1) 甲去B，那么剩下的三人随意排列，但是不存在丙去，丁去A，乙去D的情况，有 $A_3^3 - 1 = 5$ （种）情况；

(2) 甲去C，剩下三人可随意排列，有 $A_3^3 = 6$ （种）情况；

(3) 甲去D, 那么丙不能去C, 有 $C_2^1 = 2$ (种) 方式, 剩下的乙丁随意排列有 $A_2^2 = 2$ (种), 共 $2 \times 2 = 4$ (种)。

那么一共有 $5 + 6 + 4 = 15$ (种) 方式。

因此, 选择A选项。

61. 【解析】D

第一步, 本题考查概率问题。

第二步, 获奖的概率 = 1 - 不获奖的概率, 不获奖的情况可分为两类: ①恰有一个数字相同, 有 $C_4^1 C_6^3$ 种情况; ②四个数字均不相同, 有 C_6^4 种情况, 总的情况数为 C_{10}^4 。获奖的概率 = 1 -

$$\frac{C_4^1 C_6^3 + C_6^4}{C_{10}^4} = 1 - \frac{95}{210} = \frac{23}{42}。$$

因此, 选择D选项。

62. 【解析】B

第一步, 本题考查行程问题。

第二步, 甲比乙晚15分钟出发, 甲45分钟走过3km, 乙45分钟走过的路程应小于3km、60分钟走过的路程应大于3km可知乙的速度 $3 < v < 4$, 甲到达B需要 $30 + 15 + 30 + 15 + 30 = 2$ 小时, 若要时间相差最多, 则乙的速度尽可能小, 当乙的速度为3km/h时, 乙到达B地需要 $9 \div 3 = 3$ 小时, 乙提前15分钟出发, 需要2小时45分钟, 相差45分钟。

因此, 选择B选项。

63. 【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。

64. 【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。

65. 【解析】A

第一步, 本题考查几何问题, 属于平面几何类。

第二步, 在 $\triangle ABC$ 中, 点D为AC中点, $\triangle ABC$ 面积为36, 故 $\triangle ABD$ 面积 = $\triangle BDC$ 面积 = $36 \div 2 = 18$ 。

点E为BC边上三等分点, 故 $\triangle ACE$ 面积 = $36 \div 3 = 12$, $\triangle ABE$ 面积 = $12 \times 2 = 24$ 。在三角形BDC中, 点E

为BC边上三等分点，故 $\triangle DEC$ 面积 $=18 \div 3 = 6$ ， $\triangle BDE$ 面积 $=6 \times 2 = 12$ 。由于 $\triangle DEC$ 面积 $=18 \div 3 = 6$ ，首先排除B选项，由于C、D选项中 $\triangle BDE$ 的面积 $=\triangle ACE$ 的面积 $=12$ ，如果二者有一个选项正确，另一个一定正确，由于是单选题，故C、D都排除。因此，选择A选项。

四、判断推理

66. 【解析】C

第一步，确定题干逻辑关系。

“疫苗”可以用于“抗疫”，二者属于功能对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“路基”是轨道或者路面的基础，是“修路”时修补的对象，二者属于对应关系，但对应方式与题干不一致，排除；

B项：“诉状”指公民或法人因自身合法权益遭受侵害而向人民法院提起诉讼请求的文书，与“投诉”无明显逻辑关系，排除；

C项：“数据”可以用来进行“反驳”，二者属于功能对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“医疗”指医治和治疗疾病，“患者”是“医疗”服务的对象，二者属于对应关系，但对应方式与题干不一致，排除。

因此，选择C选项。

67. 【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。

68. 【解析】A

第一步，确定题干逻辑关系。

“石墙”与“土墙”属于并列关系中的反对关系。

第二步，辨析选项。

A项：“风能”与“水能”属于并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“合法”与“非法”属于并列关系中的矛盾关系，排除；

C项：“河道”是指河流流经的路线，“水道”是指水流的路线，包括沟、渠、江、河，二者属于包容关系中的种属关系，排除；

D项：“木床”与“婚床”属于交叉关系，排除。

因此，选择A选项。

69. 【解析】C

第一步，确定题干逻辑关系。

“就诊”之后，得到的一个好的结果是“病愈”，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“跑步”与“娱乐”无明显逻辑关系，排除；

B项：“刷牙”与“美容”无明显逻辑关系，排除；

C项：“投资”之后，得到的一个好的结果是“盈利”，二者属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“禁捕”之后，能够获得“生态”变好的结果，但“生态”不是结果，排除。

因此，选择C选项。

70. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。

“花容月貌”指如花似月的容貌，形容女子美貌，与“形象”属于对应关系，且“形象”是通过视觉感知的。

第二步，辨析选项。

A项：“前倨后恭”指以前傲慢，后来恭敬，形容对人的“态度”改变，二者属于对应关系，但“态度”不是通过视觉感知的，排除；

B项：“虎背熊腰”意思是背宽厚如虎，腰粗壮如熊，形容人身体魁梧健壮，与“体格”属于对应关系，且“体格”是通过视觉感知的，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“闲云野鹤”是旧指生活闲散、脱离世事的人，与“行踪”无明显逻辑关系，排除；

D项：“山清水秀”形容风景优美，与“环境”无明显逻辑关系，排除。

因此，选择B选项。

71. 【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。

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】 D

第一步，确定题干逻辑关系。

“小岗村”是一个“村”，二者属于包容关系中的种属关系，“小岗村”位于“安徽”省，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“石家庄”位于“河北”，但“石家庄”是一座城市，不是“庄”，排除；

B项：“驻马店”位于“河南”，但“驻马店”是一座城市，不是“店”，排除；

C项：“景德镇”位于“江西”，但“景德镇”是一座城市，不是“镇”，排除；

D项：“洪泽湖”是一个“湖”，二者属于包容关系中的种属关系，“洪泽湖”位于“江苏”省，二者属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

74. 【解析】 A

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“大豆”是制作“豆豉”的原材料，二者属于原材料与成品的对应关系，且制作过程中发生的是化学变化，“原木”燃烧后形成“木炭”，二者属于原材料对应关系，且发生的是化学变化，前后逻辑关系一致，符合；

B项：“大豆”是制作“豆芽”的原材料，二者属于原材料与成品的对应关系，但是“原木”与“桐木”属于交叉关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“大豆”与“红豆”属于并列关系，“原木”与“檀木”属于交叉关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：“大豆”是制作“豆腐”的原材料，二者属于原材料与成品的对应关系，制作过程中发生的是化学

变化，“原木”是制作“木桶”的原材料，二者属于原材料与成品的对应关系，但制作过程中发生的是物理变化，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择A选项。

75. 【解析】 A

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“球员”组成“球队”，二者属于包容关系中的组成关系，“工蜂”组成“蜂群”，二者属于包容关系中的组成关系，前后逻辑关系一致，符合；

B项：“球员”参加“球赛”，二者属于对应关系，“蜂群”“采蜜”，二者属于主谓关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“领队”带领“球员”，二者属于对应关系，“蜂王”带领“蜂群”，二者属于对应关系，但前后词语顺序相反，排除；

D项：“球员”在“球场”上踢球，二者属于场所对应关系，“蜂群”寻找“蜜源”，二者属于主宾关系，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择A选项。

76. 【解析】 D

第一步，观察特征。

图形组成元素相似，每个图形均有相同部分，考虑样式类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

每幅图均有相同元素正方形，依此规律，排除选项A与选项C，细致观察，发现选项B有两个正方形，而题干每幅图都只有一个正方形，只有D项符合。

因此，选择D选项。

77. 【解析】 C

第一步，观察特征。

图形各不相同，考虑数量类。

第二步，一条式，从左向右找规律。

题干图形中面个数依次为1、2、3、4、5，呈等差规律，所以问号处的图形中面的个数应为6，排除选项A和选项D。进一步观察，发现所有的面都是相邻的，前五个图各个面直接至少有一个点挨着的，只有C符合。

因此，选择C选项。

78. 【解析】 B

第一步，观察特征。

图形各不相同，考虑数量类。

第二步，一条式，从左往右观察。

图形都有明显的交点，考虑交点。图一至图五的交点数量为2、3、4、5、6，因此选择七个交点，只有B符合。

因此，选择B选项。

79. 【解析】D

第一步，观察特征。

图形构成元素各不相同，但是每幅图都有三角形构成，考虑数量类。

第二步，一条式，从左向右找规律。

观察发现三角形特征比较明显，数完发现所有图形都有四个正向的三角形，只有选项D符合。

因此，选择D选项。

80. 【解析】D

第一步，观察特征。图形构成各不相同，考虑数量类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

观察发现图形由简单线条构成，可以考虑线条，题干图形均能一笔画成，观察选项，只有D符合。

因此，选择D选项。

81. 【解析】C

第一步，观察特征，已知图形都是立方体三个面，组成元素相同，考虑动态位置。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

观察第一横行，立方体整体顺时针旋转 90° ，得到下一个图形。

代入第二横行验证，确定规律。

第三横行图2顺时针旋转 90° ，所求图形阴影三角形在前且直角靠左下角，排除BD。观察A和C选项右侧面，对比九宫格第二横行可知，阴影斜线与空白斜线分别相连，排除A。

因此，选择C选项。

82. 【解析】C

第一步，观察特征，图形相似，考虑样式类运算。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行，图2逆时针旋转 45° 后与图1进行去同求异得到图3；第二行经验证符合此规律；第三行运用此规律，得到C选项。

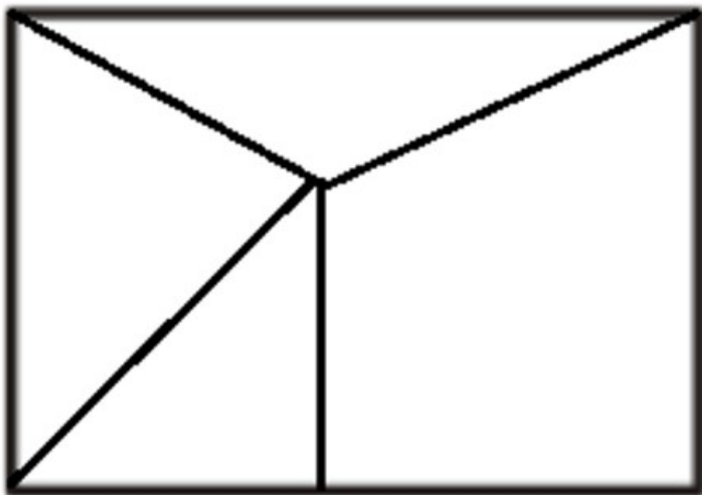
因此，选择C选项。

83. 【解析】B

第一步，明确设问内容。

题目中要求各图平移后拼合。（只能上下左右平移）

第二步，观察图形特征，按下图所示进行拼合：



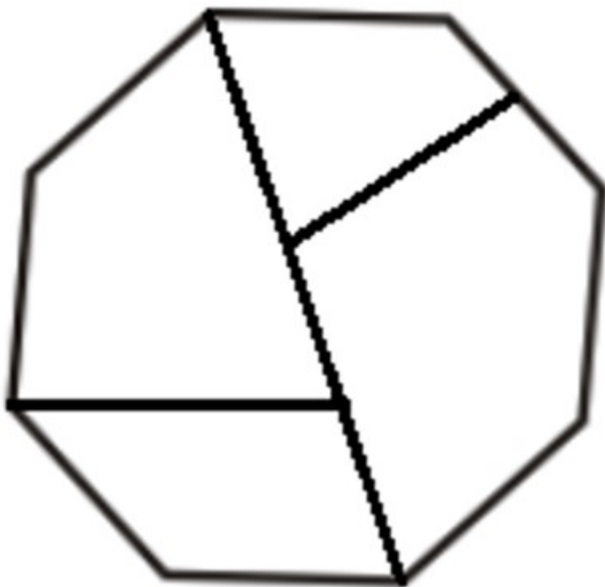
因此，选择B选项。

84. 【解析】D

第一步，明确设问内容。

题目中要求各图平移后拼合。（只能上下左右平移）

第二步，观察图形特征，按下图所示进行拼合：



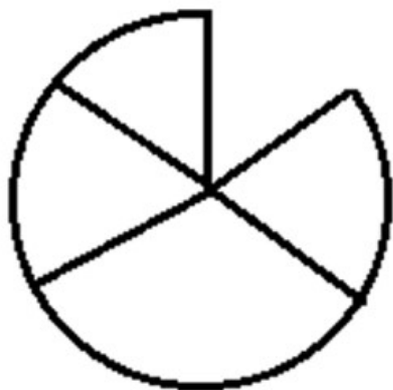
因此，选择D选项。

85. 【解析】C

第一步，明确设问内容。

题目中要求各图平移后拼合。（只能上下左右平移）

第二步，观察图形特征，按下图所示进行拼合：



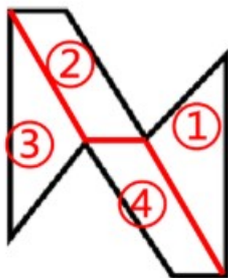
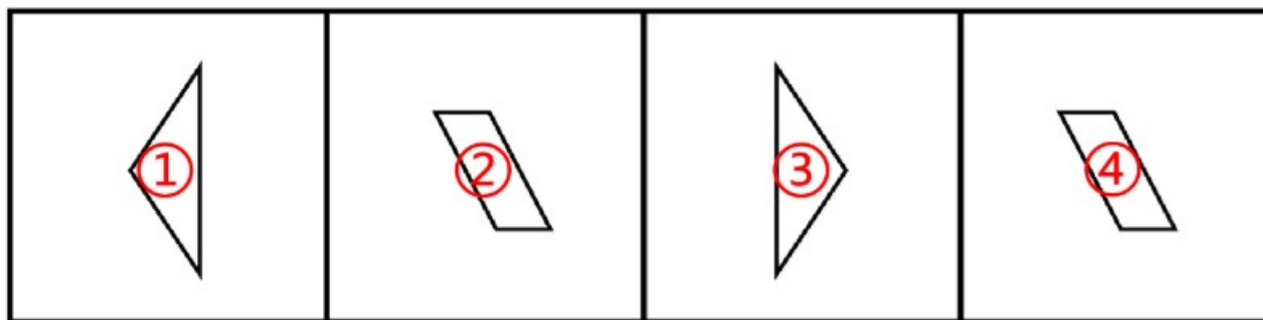
因此，选择C选项。

86. 【解析】D

第一步，明确设问内容。

题目中要求各图平移后拼合。

第二步，观察图形特征，寻找平行边，将其拼合后如下图所示：

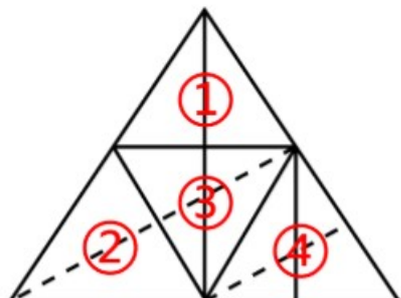


因此，选择D选项。

87. 【解析】B

第一步，本题考查折纸盒。

对题干中的四个面进行标号，如下图所示：



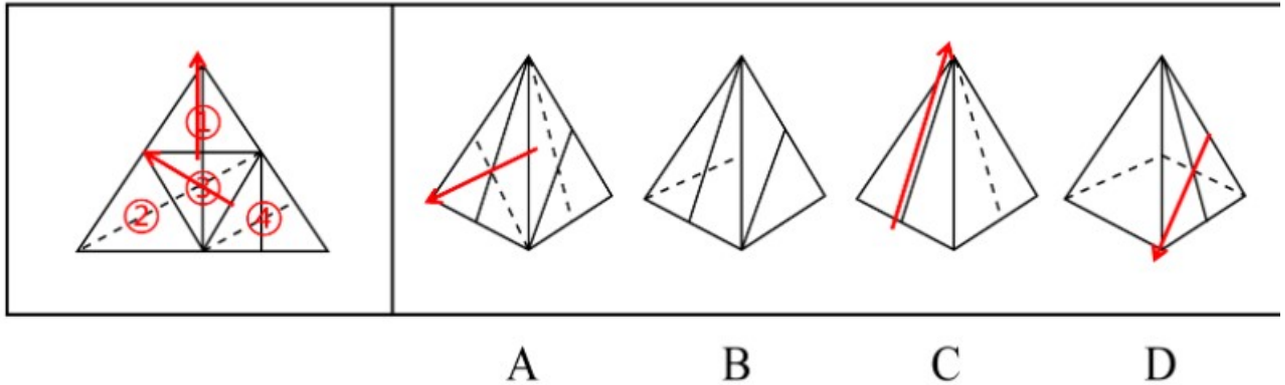
第二步，分析选项。

A项：在面③或面④上画如图所示的箭头，则箭头左下角引出实线，右下角引出虚线，而选项中两个面左下角均引出虚线，右下角引出实线，排除；

B项：面①和面④的相对位置关系即图案特征与展开图一致，正确；

C项：在面①上画如图所示的箭头，则箭头右侧为面④，而选项中箭头的右侧面为面②，排除；

D项：在面③或面④上画如图所示的箭头，则箭头左下角引出实线，右下角引出虚线，而选项中两个面左下角均引出虚线，右下角引出实线，排除。

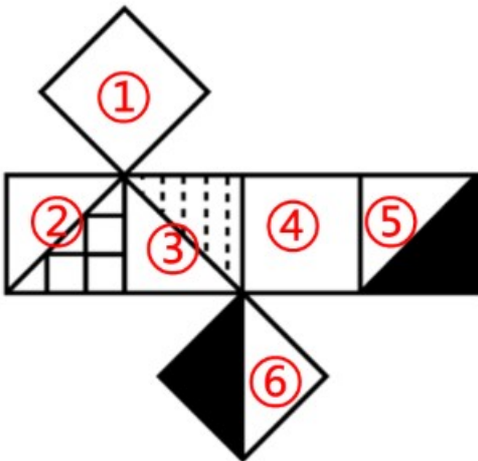


因此，选择B选项。

88. 【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；

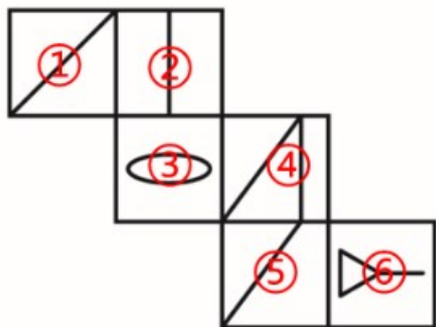
D项：右侧面是面③，面③和面⑤为一组相对面，不能同时出现，所以正面只可能是面⑥，而面③和面⑥的公共边和面③中的白色三角形相邻，与选项不一致，排除。

因此，选择B选项。

89. 【解析】 C

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：面③、面④和面⑤的公共点引出1条直线，而选项引出2条，排除；

B项：面③、面④和面⑤的公共点没有引出直线，而选项引出1条，排除；

C项：面②、面④和面⑥的相对位置关系及图案特征与展开图一致，正确；

D项：面①和面⑤中的图案不一致，而选项中右侧面和顶面图案一致，错误。

因此，选择C选项。

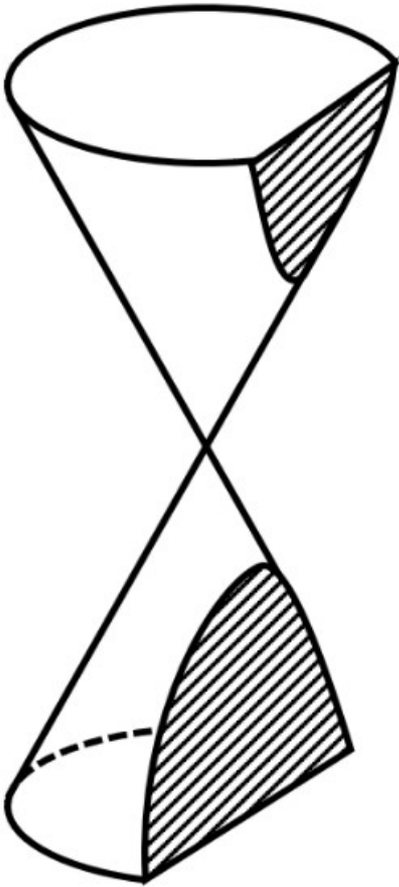
90. 【解析】 B

第一步，明确设问内容。

选择可以由该立体图形截取的选项。

第二步，分析选项。

A、C、D项均不能截出，只有B项能截出，如下图所示：



因此，选择B选项。

91. 【解析】D

第一步，确定题型。

根据题干关联词“只有…才…”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①真正得到社会认可→真诚回报社会、切实履行社会责任的企业家

②符合时代要求→真诚回报社会、切实履行社会责任的企业家

第三步，进行推理。

A项：“符合时代要求”是对②的肯前，肯前必肯后得“真诚回报社会、切实履行社会责任的企业家”，“真诚回报社会、切实履行社会责任的企业家”是对①的肯后，肯后得不到必然结论，无法推出，排除；

B项：“企业就会长期存在于社会之中”题干并未提及，排除；

C项：“真诚回报社会”是对②的“肯后”，肯后推不出必然结论，排除；

D项：“没有切实履行社会责任”是对①的“否后”，否后必否前可得“不会真正得到社会认可”，可以推出。

因此，选择D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。

题干的形式结构为：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】D

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：“随手拍交通违法”可以有效扩大交通监督的范围，形成警民共治的局面。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该项讨论的是交警部门的执法力量相对有限，与论点无关，排除。

B项：无关选项。该项指出国家对于交通违法行为的规定，与论点无关，排除。

C项：无关选项。该项讨论的是“随手拍交通违法”的危害，与论点无关，排除。

D项：增加论据。举例说明“随手拍交通违法”小程序上线以来对于交通违法行为举报的作用，具有加强作用。

因此，选择D选项。

94. 【解析】C

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。

“只有数学、逻辑专业选手的猜测是正确的”可知有正确两错误，选项信息充分，可以采用选项代入法验证。

A项：若选项为真，如果张是数学专业，张猜测正确，那么赵是逻辑专业，与A项赵是历史专业相矛盾，不符合题干要求，排除；

B项：若选项为真，如果刘是历史专业，刘猜测错误，那么李不是文学专业，与B项李是文学专业相矛盾，不符合题干要求，排除；

C项：若选项为真，符合题干要求，当选；

D项：若选项为真，如果赵是数学专业，赵猜测正确，那么刘是历史专业，与D项刘是文学专业相矛盾，不符合题干要求，排除。

因此，选择C选项。

95. 【解析】 C

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“最能质疑上述专家的建议”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：在城市郊区设立化工园区，集中安置原本分散在城市各地的危化品生产企业，并严格遵守1000米安全红线规定。

论据：大中型危险化学品生产企业与居民建筑物应至少保持1000米的安全红线，然而，随着城市的快速发展，很多原先地处偏远的危化品生产企业逐渐被居民区包围，一旦发生事故，会对周边居民的生命财产造成不可估量的损失。

第三步，辨析选项。

A项：无关项。该项说的是危化品销售废弃环节可能发生的事故，与题干专家建议集中安置企业和遵守红线无关，不具有削弱作用。

B项：无关项。该项说的是新建园区设备以及企业入驻成本，成本高低与题干专家建议集中安置企业和遵守红线无关，不具有削弱作用。

C项：新增反向论据。该项说的是，集中危化品企业后会有连锁事故，威胁范围超过1000米，意味着集中安置企业后即使遵守安全红线也达不到效果，具有削弱作用。

D项：无关项。该项说的是危化品企业愿不愿意搬迁到郊区的问题，郊区是否是集中安置区不明确，此外愿不愿意搬迁与题干专家建议集中企业和遵守红线无关，不具有削弱作用。

因此，选择C选项。

96. 【解析】 D

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：在新能源车辆中，乘用车的安全性大大低于专用车和公交车

论据：某机构统计的新能源车辆事故共计113起，着火事故占有一定比例。在着火事故车辆中，乘用车占比达到69.6%，专用车次之，公交车最低。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。新能源汽车中乘用车的利润最高，企业对其安全性设施的研发投入也最高但是不能证明“投入”等于“安全性高”。排除。

B项：加强选项。新能源专用车和公交车的司机一般驾龄较长、水平较高，出车事故率较低。能够说明导致事故的因素还存在司机的驾驶水平，但是同样说明了乘用车的安全性低，加强观点。排除。

C项：不明确项。在新能源汽车的着火事故中，乘用车的伤亡人数远远少于专用车和公交车，但是不能证明“死亡人数多少”等于“安全性高低”，并且，人数少但是如果频次高，死亡人数的总数难以判断，不能削弱。排除。

D项：削弱选项。据该机构统计，新能源专用车和公交车保有量不到新能源汽车总量的10%说明了数据不科学，不能支撑观点，削弱。当选。

因此，选择D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张合唱团

社区主任：④张戏迷

第三步，进行推理。

根据②③张合唱团→张-诗词社

根据①②张-诗词社→张书法社

要得出：张戏迷

A.张大姐没有参加诗词社：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，先得知张书法，肯后不能肯前，不构成前提。

C.张大姐没有参加书法业：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，先得知张书法，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。

某村青年甲、乙、丙、丁、戊5人到某房屋维修公司应聘。根据各自专长，他们5人被聘为焊工、瓦工、电工、木工和水工。已知他们每人只做一个工种，每个工种均有他们5人中的1人做，另外还知道：

- (1) 如果甲做焊工，则丙做木工；
- (2) 如果乙和丁两人之一做水工，则甲做焊工；
- (3) 丙或做瓦工，或做电工。

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。

第二步，分析条件，进行推理。

题干可以翻译为：

- (1) 甲焊工→丙木工；
- (2) 乙水工 或 丁水工→甲焊工；
- (3) 丙瓦工或丙电工。

已知戊做瓦工，则丙不做瓦工，丙做电工，对（1）进行否后，根据否后必否前，则甲不做焊工，对（2）进行否后，则乙不做水工且丁不做水工，那么乙、丁一个做焊工一个做木工，则只有甲做水工。

因此，选择A选项。

100. 【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。

- (1) 甲焊工→丙木工；
- (2) 乙水工 或 丁水工→甲焊工；
- (3) 丙瓦工或丙电工。

题干设问中“如果丁做电工”结合（3）利用或关系否定肯定式，-丙电工→丙瓦工，排除C选项；

结合（1）可知：利用否后必否前，可知-丙木工→-甲焊工；排除A选项。

结合（2）可知，否后否前，可知-甲焊工→-（乙水工 或 丁水工）

-（乙水工 或 丁水工）= -乙水工 且 -丁水工

结合丁做电工，丙做瓦工，可知乙不是水工，不是电工，不是瓦工，所以乙只能是焊工或者木工，而，戊可能是焊工、木工、水工，因此B更符合。

因此，选择B选项。

101. 【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。

102. 【解析】B

第一步，根据提问方式，确定为是题。

第二步，找关键信息。

- ①某个词语本来专指种特定的事物或现象；
- ②后来可以泛指相关的多个事物或现象。

第三步，辨析选项。

A项：古今对于词语“父”的解读都是一样的，不符合“泛指相关的多个事物或现象”，不符合定义；

B项：“河”在古代专指“黄河”，符合“某个词语本来专指种特定的事物或现象”，现在“河”也可以指其他河流，符合“泛指相关的多个事物或现象”，符合定义；

C项：“假”在古代既可以表示痛恨，也可以表示遗憾，不符合“专指种特定的事物或现象”，不符合定义；

D项：“涕”后来指鼻涕，也可以指泪水，鼻涕和泪水不属于相关的事物，不符合“泛指相关的多个事物或现象”，不符合定义。

103. 【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。

104. 【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。

105. 【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。

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】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。

108. 【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消费转型过程中；

②物质消费趋于克制、精神消费趋于丰富。

第三步，辨析选项。

A项：从桌餐转变为快餐，没有提及“精神消费”，不符合定义；

B项：赵先生旅游时对交通工具和旅游体验的花费不同，是同时出现在旅程当中的，未体现“消费转型过程”，不符合定义；

C项：以前将钱花费在买衣服上，现在花费在与家人运动娱乐上，体现了从物质层面到精神层面的转变，且“物质消费趋于克制、精神消费趋于丰富”，符合定义；

D项：书城的销售种类增加，没有体现消费者“消费转型过程”，不符合定义。

因此，选择C选项。

109. 【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。

110. 【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。

111. 【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会

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。

112. 【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。

113. 【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。

114. 【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。

115. 【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用出格的言行举止故意挑起事端或争议；

②以引起舆论关注的逐利行为。

第三步，辨析选项。

A项：他人与自己作品雷同，是在维护自己合法利益，并不是“故意挑起事端”，不符合定义；

B项：妻子将事情闹大是因为丈夫家暴，不符合“逐利行为”，不符合定义；

C项：“爆出自己与多人的暧昧关系”符合“用出格的言行举止故意挑起事端或争议”，“突然宣布已准备好重返歌坛”符合“以引起舆论关注的逐利行为”，符合定义；

D项：工人到政府信访部门反映，是在维护自己合法利益，并不是“故意挑起事端”，不符合定义。

因此，选择C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，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均消费支出的比重为 $\frac{2862}{21559} - 6.1\% \approx \frac{2862}{21600} - 6.1\% \approx 13.3\% - 6.1\% = 7.2\%$ ，2000年全国居民人均医疗保健支出占人均消费支出的比重为 $\frac{1902}{21559} - 2.9\% \approx \frac{1902}{21600} - 2.9\% \approx 8.8\% - 2.9\% = 5.9\%$ ，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。

2019年我国海洋生产总值及增速

表 2019 年我国海洋生产总值及增速

| 指标 | 生产总值(亿元) | 增速(%) |
|--------------------|----------|-------|
| 海洋生产总值 | 89415 | 6.2 |
| 海洋产业 | 57315 | 7.8 |
| 主要海洋产业 | 35724 | 7.5 |
| 海洋渔业 | 4715 | 4.4 |
| 海洋油气业 | 1541 | 4.7 |
| 海洋矿业 | 194 | 3.1 |
| 海洋盐业 | 31 | 0.2 |
| 海洋化工业 | 1157 | 7.3 |
| 海洋生物医药业 | 443 | 8.0 |
| 海洋电力业 | 199 | 7.2 |
| 海水利用业 | 18 | 7.4 |
| 海洋船舶工业 | 1182 | 11.3 |
| 海洋工程建筑业 | 1732 | 4.5 |
| 海洋交通运输业 | 6427 | 5.8 |
| 滨海旅游业 | 18086 | 9.3 |
| 海洋科研教育管理服务业 | 21591 | 8.3 |
| 海洋相关产业 | 32100 | (?) |

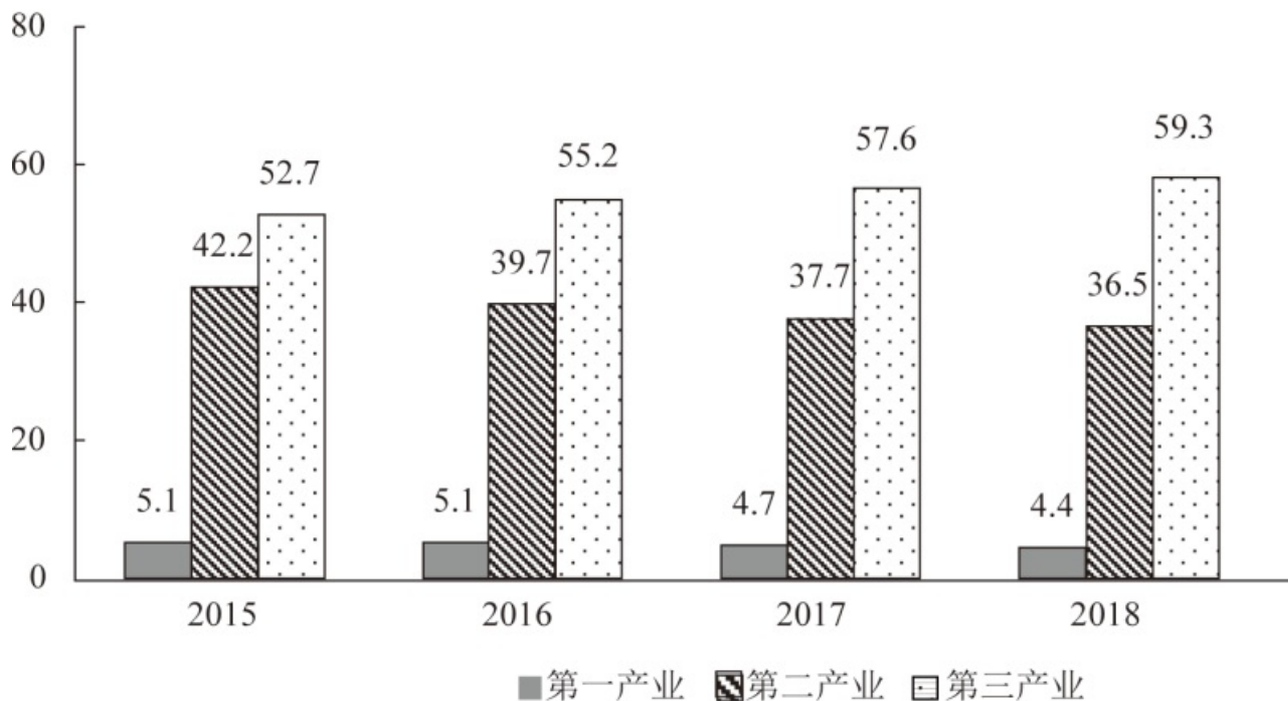


图 2015—2019年我国海洋三次产业增加值占海洋生产总值比重 (%)

126. 【解析】 B

第一步，本题考查现期比重计算中的求部分量。

第二步，定位表格可知，“2019年，海洋生产总值89415亿元”，定位柱状图可知，“2019年，第一产业增加值占海洋生产总值的比重为4.2%”。

第三步，根据部分量=整体量×比重，2019年我国第一产业增加值为 $89415 \times 4.2\%$ ，略低于 $90000 \times 4.2\% = 3780$ （亿元），B选项最符合。

因此，选择B选项。

127. 【解析】 B

第一步，本题考查混合增长率计算。

第二步，定位表格可知，“2019年，海洋生产总值为89415亿元，同比增长6.2%，海洋产业生产总值为57315亿元，同比增长7.8%，海洋相关产业生产总值为32100亿元”。

第三步，海洋生产总值=海洋产业生产总值+海洋相关产业生产总值，根据混合增长率口诀“整体增长率介于部分增长率之间，偏向基期量较大的一侧所对应的增长率”， $7.8\% > 6.2\% >$ 海洋相关产业生产总值的同比增速，选项均符合，根据 $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，两个部分的分子“1+增长率”差别不大，“海洋产业”的现期量明显高于“海洋相关产业”，整体增长率更靠近7.8%，则海洋相关产业生产总值的同比增速应低于 $6.2\% - (7.8\% - 6.2\%) = 4.6\%$ ，无法排除选项。

第四步，根据十字交叉法，增长率交叉可得两个部分基期量之比（当两个部分的“1+增长率”差别不大时，可用现期量替代基期量），设海洋相关产业生产总值的同比增速为 r ，则有

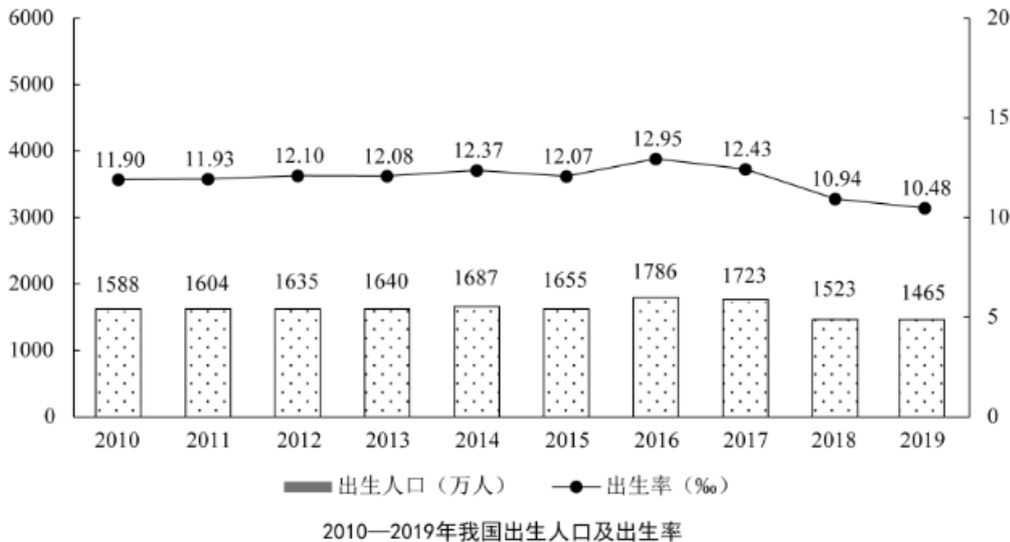
分数的值较大，可知2018年，“滨海旅游业”的产业最高，故其占比最大，则“海洋渔业”的占比一定不是最大，错误。

C选项，增长率读数比较。定位表格，在我国主要海洋产业中，2019年产值增速高于7.5%的产业有：海洋生物医药业（8.0%）、海洋船舶工业（11.3%）、海洋旅游业（9.3%），共计三个，正确。

D选项，读数比较。定位柱状图，2016—2019年，第二产业的占比逐年递减，并非“有升有降”，错误。

因此，选择C选项。

2019年末，我国80后、90后、00后人数分别为2.21亿人，2.08亿人，1.63亿人。



131. 【解析】 B

第一步，本题考查简单计算中的和差类。

第二步，定位柱状图。

第三步，10后人数即为2010—2019年出生人数总和，选项首位相同第二位不同，从左向右截取前三位，可得 $159+160+164+164+169+166+179+172+152+147=160 \times 10 + (-1+0+4+4+9+6+19+12-8-13) = 1600+32=1632$ 。

因此，选择B选项。

132. 【解析】 B

第一步，本题考查简单计算中的和差类。

第二步，定位折线图。

第三步，直接读数可知，2010—2019年，我国人口出生率的最小值为2019年的10.48%，最大值为2016年的12.95%，其差值为 $12.95\% - 10.48\%$ ，直接计算尾数，5-8，尾数为7。

因此，选择B选项。

133. 【解析】 A

第一步，本题考查简单读数比较。

第二步，定位折线图。

第三步，人口出生率同比增加即数值高于上年，则满足要求的有2011年、2012年、2014年、2016年，

共4年。

因此，选择A选项。

134. 【解析】 C

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位柱状图。

第三步，根据增长率=（现期量-基期量）/基期量，基期量非常接近，比较增长率大小，可用增长量替代，则各年份增长量分别为：2012年，1635-1604=31；2014年，1687-1640=47；2016年，1786-1655=131；2018年，1523 < 1723，为负增长。2016年增长量最大，则2016年增长率最大。

因此，选择C选项。

135. 【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，年均增长率的计算，定位柱状图。根据末期量/初期量=（1+年均增长率）ⁿ，江苏省特殊考情，求年均增长率要考虑翻旧账，即初期往前推算一年，初期为2010年，2019年出生人口（1465万人）小于2010年出生人口（1588万人），则年均增长率应该为负，错误。

B选项，简单读数比较，定位图形材料。2013年，出生人口比上年有所增加，但出生率低于上年，变化方向不一致，错误。

C选项，求比重，定位文字材料和图形材料。根据整体量=部分量/比重，1465万人=0.1465亿人，则2019年，我国总人口为0.1465/10.48%≈13.95（亿人），1980年以后出生的人口数为2.21+2.08+1.63+1.63=7.55（亿人）。根据比重=部分量/整体量，则占比为，直除首两位商54，即不到55%，错误。

D选项，简单读数比较，定位柱状图。读数可知，我国出生人口2011到2014均上升，即连续四年上升；2017到2019均下降，即连续三年下降，正确

因此，选择D选项。