

仅供内部
交流学习

2024 年湖南省公务员录用考试

行政职业能力测验

(冲刺模考卷二)

内部答案

2024 年湖南省公务员录用考试
行政职业能力测验（冲刺模考卷二）参考答案及解析

☀ 答案查看

1—5	C	D	A	C	B	6—10	D	C	D	B	C	11—15	A	A	D	C	C
16—20	C	B	B	A	C	21—25	C	D	D	B	C	26—30	C	A	D	B	C
31—35	D	B	D	A	B	36—40	B	D	B	A	B	41—45	B	D	C	C	C
46—50	D	C	A	A	A	51—55	D	C	B	D	C	56—60	B	C	B	C	B
61—65	C	B	C	D	A	66—70	D	C	C	D	B	71—75	C	D	D	A	D
76—80	D	C	A	C	B	81—85	B	D	D	A	C	86—90	A	C	B	D	B
91—95	D	D	C	C	A	96—100	B	B	D	D	C	101—105	B	C	A	C	D
106—110	D	A	B	B	A	111—115	C	B	C	D	D	116—120	A	B	D	D	C

🕒 答案梳理

1. 【答案】C

【解析】本题考查政治常识。

《关于促进数据安全产业发展的指导意见》在“一、总体要求”的“（二）基本原则”部分指出：“坚持创新驱动，强化企业创新主体地位，优化创新资源要素配置，激发各类市场主体创新活力。坚持以人为本，维护人民数据安全合法权益，依靠人民智慧发展产业，发展成果更多更公平惠及人民。坚持需求牵引，以有效需求引领产业供给，以深度应用促进迭代升级。坚持开放协同，注重更大范围、更宽领域、更深层次的开放合作，协同推进全产业链深度融合、共创共享。”

综上，数据安全产业发展的基本原则包括①③④⑤。

故正确答案为 C。

2. 【答案】D


【解析】本题考查政治常识。

A 项正确：《“十四五”应急物资保障规划》在“一、现状与形势”的“（一）应急物



* 打开粉笔 APP，
扫一扫



* 打开粉笔 APP，点击“我”一右上角“”，扫描解析右侧二维码即可查看对应解析，不支持其他方式扫码。

资保障现状”部分规定：“2. 应急物资储备网络基本形成……省、市、县三级政府不断推进应急物资储备库建设，基本形成了‘中央—省—市—县—乡’五级应急物资储备网络。”

B 项正确：《“十四五”应急物资保障规划》在“二、指导思想、基本原则和建设目标”的“（一）指导思想”部分规定：“以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导……以保障人民群众生命财产安全为首要目标，以补齐能力短板为重点突破方向，着力健全统一的应急物资保障体系，不断提高重特大灾害事故的应急物资保障能力和水平。”

C 项正确：《“十四五”应急物资保障规划》在“二、指导思想、基本原则和建设目标”的“（三）建设目标”部分规定：“到 2025 年，建成统一领导、分级管理、规模适度、种类齐全、布局合理、多元协同、反应迅速、智能高效的全过程多层次应急物资保障体系。”

D 项错误：《“十四五”应急物资保障规划》在“二、指导思想、基本原则和建设目标”的“（二）基本原则”部分规定“3. 集中管理，统一调拨。发挥中国特色社会主义制度优越性，建立政府集中管理的应急物资保障制度，打破部门、区域、政企壁垒，实行统一指挥、统一调拨、统一配送，确保应急物资调运快捷高效。”

本题为选非题，故正确答案为 D。

3.【答案】A

【解析】本题考查政治常识。



A 项错误：《“十四五”特殊教育发展提升行动计划》在“一、总体要求”的“（二）基本原则”的部分指出：“坚持政府主导、特教特办。落实政府主体责任，加强特殊教育统筹规划和条件保障，加大政策、资金、项目向特殊教育倾斜力度，在普惠政策基础上给予特别扶持，补齐发展短板。”

B 项正确：《“十四五”特殊教育发展提升行动计划》在“一、总体要求”的“（二）基本原则”的部分指出：“坚持精准施策、分类推进。根据不同地区经济发展、人口分布等情况，因地制宜，合理布局，统筹推进区域内特殊教育改革发展。针对不同类别、不同程度、不同年龄残疾儿童青少年的需要，科学评估、合理安置、分类施教。”

C 项正确：《“十四五”特殊教育发展提升行动计划》在“一、总体要求”的“（二）基本原则”的部分指出：“坚持促进公平、实现共享。切实保障残疾儿童青少年平等接受教育的权利，做到有教无类，促进他们共享发展成果，让每一名残疾儿童青少年都有人生出彩机会。”

D 项正确：《“十四五”特殊教育发展提升行动计划》在“一、总体要求”的“（二）基本原则”的部分指出：“坚持尊重差异、多元融合。尊重残疾儿童青少年身心发展特点和个体差异，做到因材施教，实现适宜发展，让残疾儿童青少年和普通儿童青少年在融合环境中相互理解尊重、共同成长进步。”

本题为选非题，故正确答案为 A。

4.【答案】C

【解析】本题考查政治常识。

①②③⑤正确，④错误：《证券经纪业务管理办法》在“第一章总则”的“第二条第三款”规定：“本办法所称证券交易，包括在上海证券交易所、深圳证券交易所、北京证券交易所和全国中小企业股份转让系统进行的证券交易。”

故正确答案为 C。

5.【答案】B

【解析】本题考查政治常识。

A 项正确：《质量强国建设纲要》在“三、推动经济质量效益型发展”的“（五）强化质量发展利民惠民”部分规定：“开展质量惠民行动，顺应消费升级趋势，推动企业加快产品创新、服务升级、质量改进，促进定制、体验、智能、时尚等新型消费提质扩容，满足多样化、多层次消费需求。开展放心消费创建活动，推动经营者诚信自律，营造安全消费环境，加强售后服务保障。”

B 项错误：《质量强国建设纲要》在“十一、组织保障”的“（三十）加强党的领导”部分规定：“坚持党对质量工作的全面领导，把党的领导贯彻到质量工作的各领域各方面各环节，确保党中央决策部署落到实处。建立质量强国建设统筹协调工作机制，健全质量监督管理体制，强化部门协同、上下联动，整体有序推进质量强国战略实施。”

C 项正确：《质量强国建设纲要》在“十、推进质量治理现代化”的“（二十七）优化质量监管效能”部分规定：“健全以‘双随机、一公开’监管和‘互联网+监管’为基本手段、以重点监管为补充、以信用监管为基础的新型监管机制。创新质量监管方式，完善市场准入制度，深化工业产品生产许可证和强制性认证制度改革，分类放宽一般工业产品和服务业准入限制，强化事前事中事后全链条监管。对涉及人民群众身体健康和生命财产安全、公共安全、生态环境安全的产品以及重点服务领域，依法实施严格监管。”

D 项正确：《质量强国建设纲要》在“十一、组织保障”的“（三十一）狠抓工作落实”部分规定：“各级党委和政府要将质量强国建设列入重要议事日程，纳入国民经济和社会发展规划、专项规划、区域规划。各地区各有关部门要结合实际，将纲要主要任务与国民经济和社会发展规划有效衔接、同步推进，促进产业、财政、金融、科技、贸易、环境、人才等方面政策与质量政策协同，确保各项任务落地见效。”

本题为选非题，故正确答案为 B。

6.【答案】D

【解析】本题考查政治常识。



①正确：《关于进一步加强财会监督工作的意见》在“一、总体要求”的“（二）工作要求”部分指出：“坚持党的领导，发挥政治优势。坚持加强党的全面领导和党中央集中统一领导，把党的领导落实到财会监督全过程各方面，确保党中央、国务院重大决策部署有效贯彻落实。”

②正确：《关于进一步加强财会监督工作的意见》在“一、总体要求”的“（二）工作要求”部分指出：“坚持依法监督，强化法治思维。按照全面依法治国要求，健全财经领域法律法规和政策制度，加快补齐法治建设短板，依法依规开展监督，严格执法、严肃问责。”

③正确：《关于进一步加强财会监督工作的意见》在“一、总体要求”的“（二）工作要求”部分指出：“坚持问题导向，分类精准施策。针对重点领域多发、高发、易发问题和突出矛盾，分类别、分阶段精准施策，强化对公权力运行的制约和监督，建立长效机制，提升监督效能。”

④正确：《关于进一步加强财会监督工作的意见》在“一、总体要求”的“（二）工作要求”部分指出：“坚持协同联动，加强贯通协调。按照统筹协调、分级负责、上下联动的要求，健全财会监督体系，构建高效衔接、运转有序的工作机制，与其他各类监督有机贯通、相互协调，形成全方位、多层次、立体化的财会监督工作格局。”

综上，①②③④均正确。

故正确答案为D。

7.【答案】C

【解析】本题考查政治常识。



A项错误：《意见》“发展目标”部分指出：“到2025年，数据安全产业基础能力和综合实力明显增强。产业生态和创新体系初步建立，标准供给结构和覆盖范围显著优化，产品和服务供给能力大幅提升，重点行业领域应用水平持续深化，人才培养体系基本形成。”

B项错误：《意见》“发展目标”部分指出：“（到2025年）产业规模迅速扩大。数据安全产业规模超过1500亿元，年复合增长率超过30%。”

C项正确：《意见》“发展目标”部分指出：“到2035年，数据安全产业进入繁荣成熟期。产业政策体系进一步健全，数据安全关键核心技术、重点产品发展水平和专业服务能力跻身世界先进行列，各领域数据安全应用意识和应用能力显著提高，涌现出一批具有国际竞争力的领军企业，产业人才规模与质量实现双提升，对数字中国建设和数字经济发展的支撑作用大幅提升。”

D项错误：《意见》“发展目标”部分指出：“（到2025年）核心技术创新突破。建成5个省部级及以上数据安全重点实验室，攻关一批数据安全重点技术和产品。”

故正确答案为 C。

8.【答案】D

【解析】本题考查政治常识。



A 项正确：习近平强调，要搞好统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革，形成需求牵引供给、供给创造需求的更高水平动态平衡，实现国民经济良性循环。

B 项正确：习近平指出，要加快科技自立自强步伐，解决外国“卡脖子”问题。健全新型举国体制，强化国家战略科技力量，优化配置创新资源，使我国在重要科技领域成为全球领跑者，在前沿交叉领域成为开拓者，力争尽早成为世界主要科学中心和创新高地。

C 项正确：习近平强调，新发展格局以现代化产业体系为基础，经济循环畅通需要各产业有序链接、高效畅通。要继续把发展经济的着力点放在实体经济上，扎实推进新型工业化，加快建设制造强国、质量强国、网络强国、数字中国，打造具有国际竞争力的数字产业集群。

D 项错误：习近平指出，充分发挥乡村作为消费市场和要素市场的重要作用，全面推进乡村振兴，推进以县城为重要载体的城镇化建设，推动城乡融合发展，增强城乡经济联系，畅通城乡经济循环。

本题为选非题，故正确答案为 D。

9.【答案】B

【解析】本题考查经济常识。



A 项错误：需求曲线指用几何图形表示的，在其他条件不变的情况下商品需求量与其价格之间的数量关系。需求曲线的变动是指由于消费者偏好、收入和其他商品价格等发生变动，需求曲线整体的移动，其中，替代品价格上升或者互补品价格下降都会引起需求曲线向右移动。

B 项正确：完全竞争是指不存在任何阻碍和干扰因素的市场情况，即没有任何垄断因素的市场结构。完全竞争市场是最有效率的市場，企业给社会提供的是尽可能低的价格和尽可能高的产量。

C 项错误：市场出清状态即市场上需求量和供给量相等的状态。当价格能使需求等于供给，以至于任何人可以在此价格上买到所要买的东西或者卖掉所要卖的东西，就是市场出清状态。市场出清意味着供求均衡，如果市场没有出清，那么一定存在着短缺或者过剩。

D 项错误：显性成本指需要企业支出货币的投入成本，包括员工的工资薪水、为原料、材料、燃料、动力和运输等所支付的费用，还包括借入资本支付的利息和租用物品支付的租金等。隐性成本是相对于显性成本而言的，指企业本身自己所拥有的且被用于该企业生

产过程中的那些生产要素的总价格，比如，企业动用自有的土地和资金，也要向自己支付利息、地租和薪金，这笔价值也应该计入成本之中，由于这笔成本支出不如显性成本那么明显，故被称为隐性成本。

故正确答案为 B。

10.【答案】C

【解析】本题考查法律常识。



A 项正确：根据《中华人民共和国刑法》第二百六十七条规定：“抢夺公私财物，数额较大的，或者多次抢夺的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制，并处或者单处罚金；数额巨大或者有其他严重情节的，处三年以上十年以下有期徒刑，并处罚金；数额特别巨大或者有其他特别严重情节的，处十年以上有期徒刑或者无期徒刑，并处罚金或者没收财产。携带凶器抢夺的，依照本法第二百六十三条的规定定罪处罚。”因此，崔某趁刘某不备强行夺走其手机的行为，构成抢夺罪。

B 项正确：根据《中华人民共和国刑法》第一百三十三条规定：“违反交通运输管理法规，因而发生重大事故，致人重伤、死亡或者使公私财产遭受重大损失的，处三年以下有期徒刑或者拘役；交通运输肇事后逃逸或者有其他特别恶劣情节的，处三年以上七年以下有期徒刑；因逃逸致人死亡的，处七年以上有期徒刑。”因此，李某驾驶摩托车逆向行驶与杨某驾驶的摩托车相撞，致其重伤的行为，构成交通肇事罪。

C 项错误：根据《中华人民共和国刑法》第二百九十三条规定：“有下列寻衅滋事行为之一，破坏社会秩序的，处五年以下有期徒刑、拘役或者管制：（一）随意殴打他人，情节恶劣的；（二）追逐、拦截、辱骂、恐吓他人，情节恶劣的；（三）强拿硬要或者任意损毁、占用公私财物，情节严重的；（四）在公共场所起哄闹事，造成公共场所秩序严重混乱的。纠集他人多次实施前款行为，严重破坏社会秩序的，处五年以上十年以下有期徒刑，可以并处罚金。”第二百三十四条规定：“故意伤害他人身体的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制。犯前款罪，致人重伤的，处三年以上十年以下有期徒刑；致人死亡或者以特别残忍手段致人重伤造成严重残疾的，处十年以上有期徒刑、无期徒刑或者死刑。本法另有规定的，依照规定。”因此，王某因对美容效果不满意，在医院随意殴打值班护士和医生的行为，构成寻衅滋事罪。故意伤害罪是指故意非法伤害他人身体并达到一定的严重程度、应受刑法处罚的犯罪行为。就结果的严重程度而言，有 3 种形态，即轻伤、重伤或死亡。王某造成他人轻微伤，不构成故意伤害罪。

D 项正确：根据《中华人民共和国刑法》第二百六十四条规定：“盗窃公私财物，数额较大的，或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制，并处或者单处罚金；数额巨大或者有其他严重情节的，处三年以上十年以下有

期徒刑，并处罚金；数额特别巨大或者有其他特别严重情节的，处十年以上有期徒刑或者无期徒刑，并处罚金或者没收财产。”因此，陈某入户窃得刘某的电脑，犯罪行为实施完毕且得逞，后因害怕将该电脑放至刘某的电瓶车车篮内，不影响盗窃罪的成立。

本题为选非题，故正确答案为 C。

11.【答案】A

【解析】本题考查法律常识。



①正确：根据《民法典》第一千零二十条规定：“合理实施下列行为的，可以不经肖像权人同意：（一）为个人学习、艺术欣赏、课堂教学或者科学研究，在必要范围内使用肖像权人已经公开的肖像；（二）为实施新闻报道，不可避免地制作、使用、公开肖像权人的肖像；（三）为依法履行职责，国家机关在必要范围内制作、使用、公开肖像权人的肖像；（四）为展示特定公共环境，不可避免地制作、使用、公开肖像权人的肖像；（五）为维护公共利益或者肖像权人合法权益，制作、使用、公开肖像权人的肖像的其他行为。”

②错误：根据《民法典》第一千零二十四条规定：“民事主体享有名誉权。任何组织或者个人不得以侮辱、诽谤等方式侵害他人的名誉权。名誉是对民事主体的品德、声望、才能、信用等的社会评价。”荣誉权，是指公民、法人所享有的，因自己的突出贡献或特殊劳动成果而获得的光荣称号或其他荣誉的权利。因此，乙在多平台发布恶意评价诋毁前公司，侵犯前公司的名誉权。

③正确：根据《民法典》第一千零一十四条规定：“任何组织或者个人不得以干涉、盗用、假冒等方式侵害他人的姓名权或者名称权。”因此，丙享有姓名权，有权禁止他人盗用、假冒。该公司未经其同意擅自使用其姓名及相关证书进行资质申报，侵犯了丙的姓名权。

④错误：根据《民法典》第一千零二十三条规定：“对姓名等的许可使用，参照适用肖像许可使用的有关规定。对自然人声音的保护，参照适用肖像权保护的有关规定。”第一千零一十九条规定：“任何组织或者个人不得以丑化、污损，或者利用信息技术手段伪造等方式侵害他人的肖像权。未经肖像权人同意，不得制作、使用、公开肖像权人的肖像，但是法律另有规定的除外。未经肖像权人同意，肖像作品权利人不得以发表、复制、发行、出租、展览等方式使用或者公开肖像权人的肖像。”因此，自然人的声音也受法律保护，丁制作恶搞音频并传播的行为，属于侵权行为。

综上，①③两项正确。

故正确答案为 A。

12.【答案】A

【解析】本题考查法律常识。



A 项错误：根据《中华人民共和国行政强制法》第五十三条规定：“当事人在法定期限内不申请行政复议或者提起行政诉讼，又不履行行政决定的，没有行政强制执行权的行政机关可以自期限届满之日起三个月内，依照本章规定申请人民法院强制执行。”

B 项正确：根据《中华人民共和国行政强制法》第十二条规定：“行政强制执行的方式：（一）加处罚款或者滞纳金；（二）划拨存款、汇款；（三）拍卖或者依法处理查封、扣押的场所、设施或者财物；（四）排除妨碍、恢复原状；（五）代履行；（六）其他强制执行方式。”

C 项正确：根据《中华人民共和国行政强制法》第五十一条第二款规定：“代履行的费用按照成本合理确定，由当事人承担。但是，法律另有规定的除外。”

D 项正确：根据《中华人民共和国行政强制法》第四十三条第一款规定：“行政机关不得在夜间或者法定节假日实施行政强制执行。但是，情况紧急的除外。”

本题为选非题，故正确答案为 A。

13.【答案】D

【解析】本题考查科技常识。

①正确：河狸有“自然界水坝工程师”之称，是哺乳纲啮齿目河狸科的一属，也是河狸科存活至今的唯一一属，是世界第二大的啮齿动物（仅次于水豚）。本属现存两种河狸，分别为美洲河狸与欧亚河狸。

②正确：鸭嘴兽是最原始的哺乳动物之一，它是未完全进化的哺乳动物，种类极少，同属之中只有鸭嘴兽一种动物，也是最低等的哺乳动物之一。鸭嘴兽是世上唯一一种卵生的哺乳类动物，用肺部呼吸，栖息地在澳大利亚东部地区和塔斯马尼亚州。其已成为澳大利亚的象征，常作为全国性活动的吉祥物。

③正确：蝙蝠是对翼手目动物的通称，翼手目为哺乳动物中仅次于啮齿目动物的第二大类群，是哺乳动物中唯一具有飞行能力的类群。

④正确：海牛有“美人鱼”之称，在海洋哺乳动物中是相当特殊的一群，所属物种均为植食性，以海草与其他水生植物为食。

故①②③④均正确，共 4 项。

故正确答案为 D。

14.【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A 项正确：自热火锅是一款新型的火锅，无需用火或电加热。自热火锅的食盒材料采用食品级的 pp 材料，即达到安全健康标准以内的聚丙烯，是专门用来包装食品的。

B 项正确，C 项错误：发热包有氧化钙和铝粉，用于反应放热。自热火锅的操作如下：

在火锅盒中倒入适量饮用水，将发热包放入水中。加入食材，扣紧盒盖，等待食物煮熟。发热包中发生的反应为：①发热包中的氧化钙和水反应生成氢氧化钙，并产生大量的热。②铝粉在碱性热水中发生反应产生氢气（不是二氧化碳），缓慢放热。

D 项正确：盒盖上有小孔，作用是排出气体，避免盒内气压过大，造成危险。气体主要有：反应生成的氢气，水汽化产生的水蒸气，以及盒内受热膨胀的空气。

本题为选非题，故正确答案为 C。

15.【答案】C

【解析】本题考查科技常识。



A 项错误：蔬菜，尤其是叶菜类易富集硝酸盐，人体摄入的硝酸盐有 81.2% 来自蔬菜。如果长时间焖煮，硝酸盐将会转变成亚硝酸盐，使人中毒，甚至诱发癌变。

B 项错误：福尔马林是 35% 到 40% 的甲醛水溶液，外观无色透明，具有腐蚀性，有防腐、消毒、灭菌和漂白作用，医学上也用于防止尸体腐烂。但是福尔马林有毒，不可用于食物防腐。

C 项正确：维生素 D 都是由相应的维生素 D 原经紫外线照射转变而来的。适度晒太阳可以促进人体合成维生素 D，从而促进钙的吸收，减少骨质疏松的发生。

D 项错误：X 线检查时不能佩戴金属物品，因为金属物品和身体的骨骼一样会吸收大量的 X 线，会导致在显像中出现金属物品的影子，从而导致想检查的组织结构被遮挡。而且金属物品的密度很高，它会导致在检查的时候让图像中留下以金属物品为中心的图形，也就是临床上经常说到的金属伪影。

故正确答案为 C。

16.【答案】C

【解析】本题考查科技常识。



①错误：霍乱是由霍乱弧菌所引起的，霍乱弧菌能产生霍乱毒素，造成分泌性腹泻，即使不再进食也会不断腹泻，洗米水状的粪便是霍乱的特征。《中华人民共和国传染病防治法》规定管理的传染病分甲类、乙类、丙类三类，甲类传染病包括鼠疫和霍乱。

②正确：霍乱弧菌不能在酸性环境下生存，人体自身正常分泌的胃酸可以杀灭霍乱弧菌，因此胃酸通常作为抵抗霍乱的第一道防线。

③正确：霍乱的典型病程可分为泻吐期、脱水期、恢复期。泻吐期多以突然腹泻开始，继而呕吐；脱水期患者的外观表现非常明显，严重者眼窝深陷，声音嘶哑，皮肤干燥皱缩、弹性消失，腹下陷呈舟状，唇舌干燥、口渴欲饮，四肢冰凉、体温常降至正常以下，肌肉痉挛或抽搐；恢复期患者症状逐渐停止，体温、脉搏、血压逐渐恢复正常。

④正确：霍乱疫苗大致可以分为两种：一种是口服疫苗，另一种是肌肉注射灭活疫苗。

霍乱的保护性免疫研究表明,采用口服免疫、局部吸收的抗原刺激,肠道分泌抗体的反应最佳。如我国研发的新型 rBS/WC 口服霍乱疫苗(胶囊型)安全性较好,可提供较好、较持久的保护作用。

综上所述,②③④说法正确,共 3 项。

故正确答案为 C。

17.【答案】B

【解析】本题考查科技常识。



A 项错误:2022 年 9 月,在法国巴黎召开的第 73 届国际宇航大会上,中国首次火星探测天问一号任务团队获得国际宇航联合会 2022 年度“世界航天奖”。嫦娥四号任务探测器系统总设计师、中国空间技术研究院研究员孙泽洲,获得国际宇航联合会 2020 年度最高奖——“世界航天奖”。这也是该国际组织成立 70 年来首次把这一奖项授予中国航天科学家。

B 项正确:2023 年 1 月 5 日,我国首个亿级负荷全息数字电网在江苏建成,通过采集各电压等级输变电设施的物理数据,在网络云端构建数字孪生电网,全面提升了电网的智慧运检水平,这也是我国首次对上亿千瓦负荷的大电网进行全息数字化呈现。

C 项错误:2022 年 8 月 4 日,我国在太原卫星发射中心采用长征四号乙运载火箭成功发射首颗陆地生态系统碳监测卫星“句芒号”。

D 项错误:2022 年 3 月 8 日,中国科学院院士、“天琴计划”首席科学家罗俊表示,中山大学“天琴一号”卫星已获得全球重力场数据,这是我国首次使用国产自主卫星测得全球重力场数据,使得我国成为世界上第三个有能力自主探测全球重力场的国家。

故正确答案为 B。

18.【答案】B

【解析】本题考查人文常识。



①《桃花扇》是清代剧作家孔尚任的代表作,是一部通过明末复社文人侯方域与秦淮名妓李香君的爱情故事来反映南明一代兴亡的历史剧。

②《琵琶记》是元代剧作家高明所作,描写东汉书生蔡邕(字伯喈)与赵五娘悲欢离合的爱情故事,被誉为“传奇之祖”。

③《施公案》是清代民间通俗公案小说,作者不详,主要描写清代康熙年间清官施世伦破案断狱的故事,以施公破案为主,也穿插了一些绿林好汉的活动,是一部公案与侠义合流的小说。

④《邯郸记》是明代剧作家汤显祖所作,描写卢生梦中娶妻、中状元,建功勋于朝廷,后遭陷害被放逐,再度返朝做宰相,享尽荣华富贵,死后醒来知是黄粱一梦,因此悟道的

故事，与《牡丹亭》《紫钗记》《南柯记》并称“临川四梦”。

故创作于清代的有①③。

故正确答案为 B。

19.【答案】A

【解析】本题考查人文常识。

古人将乐器按其制作材料分为八类，即“八音”，《乐记》记载：“土曰埙，竹曰管，革曰鼓、匏曰笙，丝曰弦，石曰磬、金曰钟、木曰柷。”

A 项正确：“怅望银河吹玉笙，楼寒院冷接平明”出自唐代李商隐的《银河吹笙》，意思是满怀惆怅地望着银河独自吹笙，寒冷楼院渐渐显现黎明的天色。笙属于八音中的匏。

B 项错误：“山寺钟鸣昼已昏，渔梁渡头争渡喧”出自唐代孟浩然的《夜归鹿门歌》，意思是山寺钟声鸣响，天色已近黄昏，渔梁渡头一片争渡的喧哗声。钟属于八音中的金。

C 项错误：“数声风笛离亭晚，君向潇湘我向秦”出自唐代郑谷的《淮上与友人别》，意思是傍晚的离亭旁微风阵阵送来笛声，你去潇湘而我要去京城长安。笛属于八音中的竹。

D 项错误：“卧听冬冬衙鼓声，起迟睡足长心情”出自唐代白居易的《晚起》，意思是高卧床上听到敲击衙鼓的咚咚声，早上迟起睡足了觉心情很好。鼓属于八音中的革。

故正确答案为 A。

20.【答案】C

【解析】本题考查人文常识。

A 项正确：“东风好作阳和使，逢草逢花报发生”出自唐代钱起的《春郊》，这句诗的意思是东风仿佛是报春的使者，逢着花草都催促其发芽萌生。描写的季节是春季。

B 项正确：“草长莺飞二月天，拂堤杨柳醉春烟”出自清代高鼎的《村居》，这句诗的意思是农历二月，青草渐渐发芽生长，黄莺飞来飞去，轻拂堤岸的杨柳陶醉在春天的雾气中。描写的季节是春季。

C 项错误：“梅子留酸软齿牙，芭蕉分绿与窗纱”出自宋代杨万里的《闲居初夏午睡起·其一》，这句诗的意思是吃过梅子后，余酸还残留在牙齿之间，芭蕉的绿色映照在纱窗上。描写的季节是夏季。

D 项正确：“天街小雨润如酥，草色遥看近却无”出自唐代韩愈的《早春呈水部张十八员外》，这句诗的意思是天街上细密的春雨润滑如酥，远望草色依稀连成一片，近看时却显得稀疏。描写的季节是春季。

本题为选非题，故正确答案为 C。

21.【答案】C



【解析】根据“充分激发创造思维、大胆接受新兴事物、勇于冲破传统束缚”和“打破‘惯性思维’和‘路径依赖’”可知，横线处应体现不敢打破思维束缚之意。C项“循规蹈矩”指拘守旧准则，不敢稍做变动，符合文意，当选。

A项：“亦步亦趋”比喻由于缺乏主张，以别人为准，或为了讨好，事事模仿或追随别人，侧重于没有主见，与文意不符，排除。

B项：“泥古不化”比喻拘泥于古代的成规或古人的说法而不知变通，侧重于不知灵活变通，与文意不符，排除。

D项：“千篇一律”指诗文公式化，泛指互相重复的，未能体现不敢打破思维束缚之意，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《干事创业要胸中“有思路”手中“有办法”》

22.【答案】D



【解析】根据“诗人通过生动又具象的笔触”可知，横线处应体现表达形象逼真之意。

D项“惟妙惟肖”表示描写或模仿得非常逼真，可体现表达形象逼真之意，符合文意，当选。

A项：“删繁就简”指删除繁杂的部分，使其简明，文段未涉及“删减”之意，排除。

B项：“淋漓尽致”形容文笔或言词畅达详尽，不能体现表达形象逼真之意，排除。

C项：“言简意赅”指语言虽精练简洁，但已概括要义，不能体现表达形象逼真之意，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《唐诗经典的现代价值》

23.【答案】D



【解析】第一空，与“独立成篇”构成并列，且根据“构成气势恢宏的盛世图景”可知，横线处成语应体现不同情景彼此联系、风格融洽之意，C项“浑然一体”指融合成一个整体，不可分割，也形容文章绘画，布置匀整，结构谨严，D项“相映成趣”指互相衬托、映照而显得很有趣，均符合文意，保留。A项“一脉相承”指某种思想、行为或学说之间有继承关系，画中情景不具有前后继承关系，排除。B项“千丝万缕”比喻彼此间的关系错综复杂或感情、思绪纷繁，但多用于“有千丝万缕的联系”的句式中，不能做“情景”的谓语，排除。

第二空，搭配“生动”，由文意可知，横线处词语应体现生活中的场景显示了人民生活的幸福之意，D项“诠释”指说明、解释，符合文意，当选。C项“象征”指用具体事物表现某些抽象意义，与“生动”搭配不当，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《画出新时代的幸福笑脸》

24.【答案】B

【解析】第一空，搭配“真理”，B项“颠扑不破”比喻言论、学说等牢固可靠，永远不会被驳倒推翻，D项“不容置疑”指十分正确，不容许有所怀疑，均与“真理”搭配恰当，保留。A项“不易之论”指至精至当，不可改易的言论，词性为名词，与“真理”搭配不当，排除。C项“金科玉律”比喻必须遵守、不能变更的守则、信条，与“真理”搭配不当，排除。

第二空，由“受到了挑战”“知识危机”可知，人们不再坚信知识的价值，B项“质疑”指提出疑问，符合文意，当选。D项“否定”指拒绝承认，程度过重，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《传授知识还是培养能力——美国教育体系核心知识运动探究》

25.【答案】C

【解析】第一空，搭配“损失”，且根据“维权”“不必要的损失”可知，横线处词语应体现形象利益被伤害之意，B项“遭受”指受到，遭到，C项“蒙受”指无故承受某种痛苦，D项“承受”指接受，承担，均符合文意，保留。A项“承担”指负担或担当，侧重于主动负责，不符合文意，排除。

第二空，根据“在消费选择日趋多样化的今天……正是它们所承载的核心价值让消费者甘愿为一份情怀买单”可知，仍然有消费者在众多商品中坚持选择购买老字号商品，故横线处成语应表达偏爱老字号商品之意，C项“情有独钟”指对某人或某事特别有感情，符合文意，当选。B项“趋之若鹜”比喻成群的人争相追逐不正当的事物，含贬义，不能形容消费者，排除。D项“甘之如饴”比喻乐意承担艰苦的事情，或处于困境却能甘心安受，购买商品并非艰苦的事情或困境，不符合文意，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《差评就报警，狗不理认真的吗？》

26.【答案】C

【解析】第一空，根据“常把自己打扮成公共的批评家”“作为文学批评主体的‘我’的隐退”可知，横线处词语表意为文学批评家未能凸显自己作为读者的感受，A项“忽略”指疏忽，没有注意到，C项“掩盖”指遮盖，均符合文意，保留。B项“混淆”指将一样东西误认为另一样东西，需搭配复数个宾语，排除。D项“粉饰”指掩盖实质或失误，与“文学感受”搭配不当，排除。

第二空，形容“板起脸的学究”，且根据“似乎说的并不是文学和艺术”可知，横线



处成语应体现空洞地讲解理论之意，C项“高谈阔论”指空泛而漫无边际地谈论，符合文意，当选。A项“老气横秋”形容老练而自负的神态，未体现讲解理论之意，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《好似与老友闲聊，自在而从容——呼唤“有我”的美文批评》

27.【答案】A



【解析】第一空，由文意可知，横线处所填成语应体现报告对于互联网发展和司法建设的作用，A项“大有裨益”形容某件事对人益处很大，C项“大有帮助”指非常有帮助，D项“不可或缺”指非常重要，无法替代或缺少的，均符合文意，保留。B项“受益匪浅”形容受到很大的益处和启迪，多与“让”搭配，“对……受益匪浅”用法不当，排除。

第二空，由文意及“互联网企业一审主诉能否胜诉，与主诉地关联度不大”可知，横线处所填成语表意为“必胜客”之说并不真实，A项“无稽之谈”指没有根据的说法，符合文意，当选。C项“一家之言”指自成体系的独特见解，D项“不刊之论”指不可磨灭和不可改动的言论，均与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《加强知识产权保护 促进互联网健康发展》

28.【答案】D



【解析】第一空，由转折“但”可知，前后语义相反，根据“基于科学技术、经验基础之上的‘指向未来的特殊想象’”可知，科幻是符合科学和客观规律的，故横线处词语意为纯虚构的、不符合客观规律的，A项“幻想”指无根据的看法或信念，D项“幻觉”是一种主观体验，指梦幻般的虚假的感觉，均符合文意，保留。B项“推测”指根据已知的测度未知的，不符合文意，排除。C项“想象”意为对不在眼前的事物，利用过去的记忆或类似的经验，构想具体的形象，与“特殊想象”语义相同，排除。

第二空，搭配“猜想和渴望”，且由文意可知，横线处词语应体现出科幻小说对应了人们对未知的某种猜想和渴望，D项“呼应”指彼此关联、照应，符合文意，且与“猜想和渴望”搭配恰当，当选。A项“验证”指通过试验或应用来证实，与“渴望”搭配不当，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《让科幻小说帮我们插上想象的翅膀》

29.【答案】B



【解析】第一空，由“概而言之”可知，横线处所填词语应体现概括之意，B项“归纳”指由一系列具体的事实概括出一般原理的思维过程，D项“整合”指通过整顿、协调使分散的彼此衔接，并最终形成整体，均符合文意，保留。A项“归类”指将同性质的事

物归于一类，方便管理，未体现概括之意，排除。C项“整饬”指整顿使有条理，文中并无整顿之意，排除。

第二空，搭配“资源”，且由文意及“舍近取远”可知，横线所在句子应体现我国的批评理论资源未被利用起来之意，B项“忽视”指不在意、不重视，符合文意，且与“资源”搭配恰当，当选。D项“埋没”意思是使显露不出来，不能发挥作用，多搭配“人才”“才华”等，与“资源”搭配不当，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《“颂其诗，读其书，不知其人，可乎？”》

30.【答案】C



【解析】第一空，由文意及“在众多机构纷纷涉足家庭教育、家庭教育备受青睐的当下”可知，横线处所填成语应体现该标准的出台是合理合时的，C项“恰逢其时”指恰恰遇到这个时候，D项“顺理成章”比喻随着某种情况的发展而自然产生的结果，均符合文意，保留。A项“水到渠成”比喻条件成熟，事情自然成功，侧重强调条件对成功的必要性，与文意不符，排除。B项“一呼百应”形容响应的人很多，文段未体现群众对标准的反应，排除。

第二空，由“家庭是人生的第一所学校，家长是孩子的第一任老师”“常常都和家庭教育有关”可知，横线处所填成语应体现分析原因之意，C项“归根结底”指归结到根本，追究到最后，符合文段语境，当选。D项“毋庸讳言”指用不着隐讳，可以直说，与文意无关，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《家庭教育指导是构建家国关系的关键一环》

31.【答案】D



【解析】第一空，搭配“阅读本身”，根据“以浅阅读、碎片化阅读、被动接受为特点的读书类短视频”“阅读是一个自主性很强的学习体验”可知，短视频与阅读本身差异很大，不能完全代替阅读，C项“取代”指推翻他人或排斥同类，以便自己顶替其位置，D项“代替”指事物之间代为替换，以此换彼，并起到彼的作用，均符合文意，保留。A项“超越”指超过、胜过，B项“撼动”指摇动，均与前文“都超过传统的报刊书籍阅读”矛盾，排除。

第二空，由文意可知，书籍的“思想性、文学性”非常丰富，短视频不能包含全部，D项“浓缩”指提炼、压缩、概括，符合文意，当选。C项“覆盖”指遮盖，掩盖，多搭配“范围”等，与“思想性、文学性”搭配不当，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《读书类短视频能否引流向书籍阅读》

32.【答案】B

【解析】第一空，由顿号可知，横线处词语与“严加检敕”构成并列，应体现自我检查之意，B项“反省”指回想自己的言行，检查其中的错误，D项“反躬”指回过头来反省一下自己，均符合文意，保留。A项“砥砺”指磨炼锻炼，与文意不符，排除。C项“剖析”指辨析，分析，无法体现自我检查之意，排除。

第二空，“这”指代“优良传统”，横线处词语应体现有效净化思想灵魂的作用之意，B项“利器”指有效的工具，符合文意，当选。D项“精粹”精美纯粹，侧重于美好，未体现这一“优良传统”的作用，与文意不符，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《检身若不及》

33.【答案】D

【解析】第一空，由冒号可知，后文是对横线处成语的解释说明，根据“原来不是……而是”可知，原本农民对合同没有正确理解，A项“茅塞顿开”比喻马上开悟，忽然明白，C项“恍然大悟”形容人对某事一下子明白过来、突然醒悟，D项“如梦初醒”比喻过去一直糊涂，在别人或事实的启发下，刚刚明白过来，均符合文意，保留。B项“醍醐灌顶”比喻听了高明的意见使人受到很大启发，文段未体现听了高明的意见之意，排除。

第二空，由“乱象不能代表整个行业”可知，行业在快速发展的时候会有坏的情况存在，C项“鱼龙混杂”比喻坏人和好人混在一起，不易分辨，D项“泥沙俱下”强调好的坏的混杂在一起，均符合文意，保留。A项“害群之马”比喻危害大众的人，词性为名词，不能修饰“情形”，排除。

第三空，由顿号可知，横线处与“无视农民切身利益”构成并列，应体现只顾自己得利之意，D项“浑水摸鱼”比喻趁混乱时机获取不正当的利益，符合文意，当选。C项“明哲保身”指为了保住个人利益回避原则斗争的庸俗作风，文中所说是欺瞒农民而获利的行为，并非“回避原则”，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《“晒着太阳挣钱”？别让农村光伏发电成套路》

34.【答案】A

【解析】第一空，搭配“史册”，A项“铭刻”指铭记，深深地记住，C项“永存”指长存不灭，D项“镌刻”指雕刻，均与“史册”搭配恰当，且符合文意，保留。B项“彪炳”形容伟大的业绩流传千秋万代，不能用来形容南京大屠杀的“事实真相”，排除。

第二空，由递进词“甚至”可知，横线处词语比“扭曲”程度更重，A项“否定”指



拒绝承认，D项“臆造”指凭主观臆想编造，均符合文意，保留。C项“篡改”指用作伪的手段改动原文或歪曲原意，不能与“扭曲”构成递进关系，排除。

第三空，由“同仇敌忾，众志成城”可知，横线处词语表意为团结起来，A项“凝聚”指聚集、汇聚，符合文意，当选。D项“萌发”比喻事物的开端，多搭配“出”，而非“起”，搭配不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《珍爱和平，推动构建人类命运共同体》

35.【答案】B

【解析】第一空，由“现实生活是不竭的灵感源泉”可知，横线处词语表意为动画作品来源于日常生活，A项“依据”指把某种事物作为基础或根据，B项“支撑”意思是顶住物体使不倒塌，C项“启示”指启发提示，使有所领悟，置于此处均能体现动画作品来源于日常生活，保留。D项“模板”指铸造时放模型和砂箱用的底板，多用来指代标准化的样本，不符合文意，排除。

第二空，由文意及“真实的日常生活”“真实生活的再现”可知，横线处所在句子应体现动画作品反映现实生活才能打动观众，B项“映照”指照射、呼应，C项“展现”意思是明显地表现出来，均符合文意，保留。A项“折射”多指由事情的现象反映事情的本质，文段未涉及生活的本质，排除。

第三空，由“火遍大江南北”可知，横线处词语应体现观者较为认同与接受之意，B项“共鸣”指由别人的某种情绪引起相同的情绪，符合文意，当选。C项“思索”指反复思考探索，与文意不符，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《动画，定格每一帧的“生活味”》

36.【答案】B

【解析】第一空，由文意及“文物安全督查是为了保证安全”“麻痹大意”可知，横线处成语应体现文物安全督查过度是无法起到良好效果的，B项“适得其反”指结果跟希望正好相反，C项“积重难返”指长期积累的问题不易解决，D项“形同虚设”指形式上虽有，却不起作用，均能体现文物安全督查过度是无法起到良好效果的，保留。A项“弄巧成拙”指本想取巧，结果反把事情办糟了，与文意无关，排除。

第二空，由“都什么年代了，这种套路早该换换啦”可知，横线处成语表意为基层对这些安全督查很反感，B项“不胜其烦”指烦琐得使人受不了，D项“满腹牢骚”指牢骚太甚，埋怨情绪十足，均符合文意，保留。C项“不堪重负”指在经济上或别的方面无法承受，与文意不符，排除。



第三空，由文意可知，横线处所在句子应体现文博单位同志表明了观点，B项“反映”意思是把意见、情况等告诉上级或有关部门，符合文意，当选。D项“斥责”指用严厉的语言指责别人的错误或罪行，程度过重，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《文物安全督查的套路该换啦！》

37.【答案】D



【解析】第一空，由前文的数字和“占体育产业总产值的五分之一”可知，横线处成语应体现冰雪运动蓬勃发展，A项“方兴未艾”形容事物正在蓬勃发展、一时不会终止，C项“高歌猛进”形容在前进的道路上、充满乐观精神，D项“欣欣向荣”比喻事业蓬勃发展、兴旺昌盛，均符合文意，保留。B项“如日中天”比喻事物正发展到十分兴盛的阶段，程度过重，排除。

第二空，搭配“运动员”，A项“协助”意思是从旁帮助，辅助，D项“辅助”指从旁帮助、协助，均符合文意，保留。C项“扶助”是指帮助、援助，一般搭配弱势群体，与“运动员”搭配不当，排除。

第三空，搭配“态势”，D项“顺应”指顺从、适应，与“态势”搭配恰当，符合文意，当选。A项“迎合”指故意使自己的言语或举动适合别人的心意，感情色彩偏消极，与文段感情色彩不符，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《冰雪运动必走科技创新之路》

38.【答案】B



【解析】第一空，与“粗制滥造”形成语义并列，且根据“数量与质量的结构性矛盾”可知，横线处应体现一味追求数量而质量较差之意。A项“鱼目混珠”比喻以假乱真，以次充好，B项“急功近利”意思是急于求成、贪图眼前利益，D项“偷工减料”比喻做事马虎、敷衍塞责，均符合文意，保留。C项“虚有其表”比喻空有好看的外表，实际上不行，文中未体现文学作品的外表好看之意，不符合文意，排除。

第二空，与前文“比比皆是”意思相反，横线处应体现数量少之意。B项“凤毛麟角”指非常稀缺，比喻难得而宝贵的人或事物，D项“屈指可数”形容数量稀少，均符合文意，保留。A项“冰山一角”指非常大的事物只显露出很小的一部分，强调整体中的“一部分”，也比喻事情真相初现的一部分，与文意不符，排除。

第三空，根据双引号和“精心打磨”“铸造”可知，此处进行形象化表达，将文学作品的修改、调整比作雕塑、冶炼的过程，横线处应体现基础好的原坯之意。B项“璞玉浑金”指未加修饰之天然美质，符合文意，当选。D项“鄙言累句”指粗俗的言词，累赘的

文句，无法对应冶炼雕塑的过程，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《紧紧抓住推出“文学精品”这个关键》

39.【答案】A



【解析】第一空，由“追不完的热搜、打不赢的游戏‘这一局’、刷不完的题库”可知，人们因为不同的事情而失眠，横线处词语应体现失眠的原因，A项“原因”指造成某种结果或者引发某种事情的条件，C项“理由”指事情的道理、根由，D项“症结”比喻病根或事理疑难困阻的关键，均符合文意，保留。B项“烦恼”指不顺心不畅快，烦闷苦恼，无法对应“追不完的热搜”，排除。

第二空，搭配“节奏”，A项“调节”指在数量、程度、规模等方面进行调整，使符合标准，D项“调整”指重新调配整顿，使适应新的情况和要求，均搭配恰当，保留。C项“舒缓”指从容，缓和，要“同步共振”，未必是要舒缓节奏，不符合文意，排除。

第三空，根据冒号可知，后文是对横线处词语的解释说明，由“即适量的音乐……以声屏声……”可知，横线处词语应体现助眠音乐能够挡住其他噪声之意，A项“遮蔽”指遮挡掩护，符合文意，当选。D项“静音”多指声音几不可闻，不符合文意，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《冥想？泡脚？不如听听助眠音乐》

40.【答案】B



【解析】第一空，为形象化表达，由“看上去……实则是”可知，横线处所填成语与“流水落花”语义相反，应体现兴盛美好之意。A项“繁花似锦”形容花开得十分繁盛，B项“花团锦簇”形容五彩缤纷、景象十分华丽，C项“花天锦地”形容繁华热闹，均符合文意，保留。D项“流光溢彩”形容光芒耀眼，色彩明亮，与“流水落花”不是语义相反，排除。

第二空，搭配“霸权色彩”，具有贬义色彩，根据“美国把防控疫情称作‘限制自由’，把非美式民主称作‘专制政权’”可知，美方非常霸道。B项“充斥”多指到处都是，含贬义色彩，C项“弥漫”指充满、布满，均符合文意，保留。A项“裹挟”指把人卷进去，迫使其采取某种明确的态度，美方并非被迫，排除。

第三空，由“以民主之名干破坏民主之事”可知，横线处所填成语表意为所谓“民主峰会”完全是“黑会”。B项“彻头彻尾”意思是从头到尾、自始至终，符合文意，当选。C项“实至名归”指的是有了实际的成绩，自然就会得到应有的名誉，与文段感情色彩不符，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《剥去美国民主的“皇帝新衣”》

41.【答案】B



【解析】本题为接语选择题，在通读全文基础上，重点关注文段尾句。文段先通过宁波女大学生的例子引出墙绘的话题，接着介绍墙绘的定义和由来，尾句介绍随着乡村振兴战略的实施，墙绘意义和价值被重新认识，因此后文应围绕“墙绘艺术”对“乡村振兴”的贡献展开，对应B项。

A项：文段未涉及墙绘艺术面临的问题，“需重新审视墙绘的意义价值”是对“正在被重新认识”偷换概念，排除。

C、D两项：未涉及“乡村振兴”，偏离文段核心话题，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《墙绘艺术能为乡村振兴做些什么》

42.【答案】D



【解析】文段开篇提到老旧小区适老化改造的关键在于实现适老化改造特别是居家适老化改造“心理无障碍”，后面通过“同时”引导两个并列方面进行具体说明，即通过宣传转变老人、子女和社会对居家适老化改造的认知和打造居家适老化改造样板房来提升适老化改造的家庭主观能动性，故文段为总分结构，重点介绍了实现居家适老化改造“心理无障碍”的做法，对应D项。

A项：“老旧小区的改造”偷换概念，应为“老旧小区的适老化改造”，排除。

B项：没有提到“居家适老化改造”这一主题词，排除。

C项：“适老化改造”范围扩大，应为“居家适老化改造”，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《改造只是起步 更多适老化堵点有待打通》

43.【答案】C



【解析】A项：由“它刃状的牙齿边缘上布满了大量的垂直细槽，有巨大的咬合面，这种牙齿形态或许更适合对猎物的肌肉组织进行撕咬”可知，“更强的撕咬力”偷换概念，应为“更适合撕咬”，排除。

B项：由“化石保存散乱的状态说明了瓣齿鲨可能同今天的大部分鲨鱼一样”可知，现今的大部分鲨鱼牙齿是终身替换的，表述过于绝对，排除。

C项：由“瓣齿鲨齿冠基部的脊纹条带，可通过增加摩擦来防止猎物逃脱”可知，表述正确，当选。

D项：由“这是该属牙齿化石在中国的首次发现”可知，“二叠纪石灰岩层的牙齿化石”此前是否发现过，文段并未提及，无中生有，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《我国首次发现史前巨鲨——瓣齿鲨》

44.【答案】C



【解析】A 项：由“这为全球化石能源行业碳减排提供了一条新的技术路径”可知，“未来之路”偷换概念，排除。

B 项：由“科学家发现一种独特古菌在生长过程中……生成甲烷”可知，古菌无需与其他微生物合作即可生成甲烷，表述错误，排除。

C 项：由“若对我国现存所有地下枯竭油藏进行上述开采，所产油气总量有望达到 4 亿吨~8.5 亿吨”可知，说法正确，当选。

D 项：由“古菌藏于深海、高温等极端环境，个头小到肉眼看不见”可知，“以便于藏匿在深海等极端环境”强加因果，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《古菌新种“吃掉”石油“吐出”甲烷 枯竭油藏有望重获“生机”》

45.【答案】C



【解析】文段开篇提出托运行李存在错运、漏运、丢失、破损的问题，接着通过并列词“此外”引导出两条对策，即民航局和民航行业利用新技术，实现了托运行李全流程跟踪，故文段强调民航实现了行李全流程跟踪，解决了托运行李存在的问题，对应 C 项。

A 项：“新技术”表述不明确，且偏离文段重点“行李全流程跟踪”，排除。

B 项：“根源究竟为何”对应问题的原因，文段并未提及，无中生有，排除。

D 项：“行李不再奔波”表述不明确，且偏离文段重点“行李全流程跟踪”，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《全国 25 家机场实现行李全流程跟踪》

46.【答案】D



【解析】文段开篇提出体育培训得到了资本“青睐”，出现了“应试体育”新的内卷问题，接着从体育教育和教育培训支出负担两个并列角度进行具体阐述，呼应上文观点，故文段重点为资本的“青睐”导致“应试体育”出现新的内卷，对应 D 项。

A 项：“禁止资本介入”表述过于绝对，文段并未提及校外体育培训发展完全不需要资本，排除。

B 项：“抹杀学生的兴趣”对应并列的前半部分的内容，表述片面，且为解释说明部分内容，非重点，排除。

C 项：“与‘双减’南辕北辙”对应并列的后半部分的内容，表述片面，且为解释说明部分内容，非重点，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《校外体育培训机构要规范发展》

47.【答案】C

【解析】通过青海格尔木 G315 国道的例子，指出网红打卡地成了事故高发地的问题，接下来介绍想和美景合影可以理解，然后通过转折词“然而”强调不应忽视安全因素，后文进行反面论证，故文段重点为对策，即“打卡拍照应注意安全”，对应 C 项。

A 项：“不应该作为吸引眼球的卖点”对应转折之前的内容，非文段重点，排除。

B 项：“成了事故高发地”为问题表述，非重点，排除。

D 项：未体现“拍照”和“安全”，偏离文段重点，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《网红打卡地，岂能成为事故高发地》

48.【答案】A

【解析】文段开篇通过分析家政服务业市场的现状，提出家政服务行业未来将大有可为，接着分析这一话题，首先介绍在市场竞争愈发激烈的背景下，家政服务产业将走向规模化，随后通过分析从业人员的职业素质，说明家政服务的人员将更加职业化，共同论证了前文观点。故文段为总分结构，介绍了家政服务行业未来将大有可为，对应 A 项。

B 项：“从业人员职业素质”对应并列的后半部分，表述片面，且为分述部分内容，非重点，排除。

C 项：“服务产业”扩大范围，排除。

D 项：“应提升从业人员职业素质”对应并列的后半部分，表述片面，且为分述部分内容，非重点，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《家政服务业大有可为》

49.【答案】A

【解析】横线在中间，起承上启下的作用。开篇论述高等教育已经完全具备成为一项普惠性质的知识服务的条件，不再是一种精英化教育，接着通过“因而”总结上文，强调人们不应该奢求所有人在接受高等教育后都要成为“人才”，横线后出现指代词“这”，并论述不应该以“毕业出路”论衡量高等教育，故横线处应体现不应该以“毕业出路”论衡量高等教育，与“功利化”对应，A 项当选。

B 项：唯“岗位论”论无中生有，排除。

C 项：“将精英印上高等教育标签”，无法与后文对应，排除。

D 项：“树德立志”与后文话题不一致，且“教育真义”文段并未提及，无中生有，

排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《过早的“毕业出路”焦虑与社会发展不相匹配》

50.【答案】A



【解析】对比选项，确认首句。②句指出数据资源融合是实现公共文化数字化建设的前提，④句通过“具体来看”介绍数据融合如何促进公共文化数字化建设，是对②句的具体解释说明，故②句应在④句之前，排除 C、D 两项。

继续观察发现，③句出现转折词“但”，可以考虑关联词捆绑。③句介绍公共文化数字化建设的常见问题，③句前分别有①句和⑤句，①句介绍数据融合可解决资源存储问题，可以和③句构成转折；⑤句提出对策，⑤句应在③句之后出现，排除 B 项，A 项当选。

故正确答案为 A。

【文段出处】《数字化“扩容”公共文化服务》

51.【答案】D



【解析】文段开篇提到课后服务评价是由上级主管部门主导，接着以某地中小学课后服务评价方案为例，对上文进行解释说明，然后就此提出问题，即这样的评价不能确保学生和家長有实际获得感，尾句提出对策，故文段结构为提出问题+解决问题的结构，重点在于对策，即课后服务评价必须让学生和家長的评价发挥主导作用，对应 D 项。

A 项：“管理主义倾向”为文段引出话题部分内容，并非文段重点，排除。

B 项：“使课后服务评价形同虚设”是问题表述，并非文段重点，排除。

C 项：“引入学生和家長的参与”偷换概念，未体现学生和家長的主导作用，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《强化检查评价 切实提升课后服务水平》

52.【答案】C



【解析】A 项：由“高分辨透射电子显微镜显示样品中存在高密度且均匀分布的类晶体团簇……这种由亚纳米尺寸次晶为主要构成的金刚石被称为次晶金刚石”可知，“高密度类晶体团簇”只是次晶金刚石的特征，“处理后的金刚石”未必都会具有该团簇，说法错误，排除。

B 项：由“它的合成依赖于富勒烯前驱物本身的结构特点”可知，“它”指代的是次晶金刚石，B 项“金刚石”说法错误，且“耐热”文中并未提及，无中生有，排除。

C 项：由“发现压缩的富勒烯聚合转变成为一种高密度无序的碳……这种由亚纳米尺寸次晶为主要构成的金刚石被称为次晶金刚石”可知，对富勒烯进行高压处理后形成的类晶体团簇即为次晶金刚石，说法正确，当选。

D 项：文中只是提到“它具有优越的力学性能和热稳定性”，是否比其他结构晶金刚石力学性更优没有提到，无中生有，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《我科学家发现金刚石新形态》

53.【答案】B



【解析】文段开篇先介绍网生纪录片的定义，接着介绍网络新媒体已经是纪录片传播的主阵地，并列举数据进行论证，然后提出问题，即网生纪录片存在审美迷失的隐患，尾句通过“因此”引导结论，提出对策，即网生纪录片创作应留住纪实的初心，纪录片非虚构的创作理念不改变。故文段重点在尾句结论，即强调网生纪录片要坚持非虚构的创作理念，对应 B 项。

A 项：对应结论之前内容，非重点，排除。

C 项：文段重点围绕“网生纪录片”展开，“纪录片”扩大范围，排除。

D 项：缺少主题词“网生纪录片”，偏离文段重点，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《网生纪录片亟待规避三个误区》

54.【答案】D



【解析】文段开篇介绍网红经济带来新的购物体验，接着介绍网红经济也会产生新的法律问题，并举例进行说明，最后提出对策，即治理网红经济乱象需要经济法律制度回应数字经济的发展，做出调整和完善，提供法律引导和保障，故文段为分总结构，重点为对策，强调网红经济乱象治理需要法律制度及时作出调整完善，对应 D 项。

A 项：“法律干预”表述不明确，排除。

B 项：缺少主题词“网络经济乱象”，偏离文段重点，排除。

C 项：“法律引导和保障”对应对策的意义效果，非重点，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《以良法善治促网红经济高质量发展》

55.【答案】C



【解析】A 项：根据“正在运行的 EAST 全超导托卡马克装置（东方超环）再创新的世界纪录，实现了 1056 秒的长脉冲高参数等离子体运行”可知，“是一种长脉冲高参数等离子体”偷换概念，排除。

B 项：根据“实现了 EAST 设计参数指标，在稳态等离子体运行的工程和物理上保持国际引领”可知，保持领先的是“EAST 设计参数指标”，而非“稳态等离子体运行的工程和物理”，表述错误，排除。

C项：根据“EAST装置取得的系列创新成果，为自主建造聚变工程实验堆提供了重要的实验基础”可知，是先有EAST的系列创新成果作为基础，才有自主建造聚变工程实验堆，表述正确，当选。

D项：根据“是人类未来最主要的清洁能源之一”可知，“唯一”表述过于绝对，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《我国“人造太阳”实现1056秒长脉冲高参数等离子体运行》

56.【答案】B

【解析】对比选项，确定首句，首句分别有②⑤两句，②句介绍中国是一个漆艺之国的话题，⑤句具体介绍了我国古代漆艺的发展情况，根据逻辑顺序，应该先引出话题，再具体介绍，故②句更适合做首句，排除C、D两项。

继续观察发现，③句出现指代词“这样”，可以考虑指代词捆绑。③句介绍一代代的漆画艺术家仍为漆画着迷，可知“这样”应指代漆画的缺点，③句前分别为⑤句和⑥句，⑤句具体介绍了我国古代漆艺的发展情况，未涉及漆画的缺点，无法与③句捆绑，排除A项。⑥句介绍了漆画的制作周期长，成本高、材料贵等多方面的缺点，⑥③句捆绑，锁定B项。

验证B项，文段先提到我国是漆艺之国，接着详细介绍了漆画从古至今的发展，最后说明漆画虽有缺点，但是漆画艺术家仍为此着迷，自然有其原因，B项符合逻辑，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《丹漆变幻 其妙无穷》

57.【答案】C

【解析】本题为接语选择题，在通读全文基础上，重点关注文段尾句。文段先通过淘宝作出的规范引出“好评返现”的话题，接着具体介绍“好评返现”的现象和消费者对此的态度，随后通过亚马逊的例子说明一些购物平台对“好评返现”的围堵，尾句分析其原因在于“好评返现”造成了共输局面，因此下文应该围绕“共输局面”进行具体说明，对应C项。

A项：“如何避免”是解决“好评返现”的对策，按照逻辑顺序，应先分析清楚问题产生的原因，再解决问题，故下文应先介绍C项内容，排除。

B项：文段尾句的核心话题是一些购物平台围堵“好评返现”，“商家承诺‘好评返现’”偏离尾句核心话题，排除。

D项：“不满‘好评返现’的根源”为文段已论述内容，后文不会重复论述，排除。

故正确答案为C。



【文段出处】《好评返现，动摇的是网购根基》

58.【答案】B



【解析】横线出现在文段结尾，且由“因此”引导，可知是对前文的总结。文段开篇提出严肃文学改编的影视作品如何吸引年轻观众的疑问，接着给出答案，即要靠内容来“吸引”他们，并举了某“up主”解读鲁迅作品吸引了几百万粉丝的例子进行论证，因此文段重点为严肃文学的影视改编要靠内容和形式，横线后的分句阐述了对形式的优化，故横线处应体现严肃文学的影视改编对内容的重视，对应B项。

A项：“影视改编”扩大范围，应为“严肃文学的影视改编”，排除。

C项：“深入浅出”指内容或道理很深刻，但表达得浅显通俗，与后文分句重复，未体现对内容的重视，排除。

D项：“寓教于乐”文中没有提到，无中生有，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《严肃文学改编热潮袭来》

59.【答案】C



【解析】文段开篇提出互联网时代虚假广告滥用极限词的问题，随后列举多个例子进行说明，接着指出这一问题的原因在于相关做法屡试不爽、成本低廉，尾句通过指代词“在这种背景下”总结上文，提出对策，故文段为提出问题+分析问题+给出对策的分总结构，重点在给出对策，即亟待有针对性地加强治理网络电商滥用广告极限词的行为，对应C项。

A项：“拦住网购消费者维权之路”为问题表述，非文段重点，排除。

B项：“互联网技术”对应文段引出话题部分内容，非文段重点，排除。

D项：“违法成本”仅对应原因的一个方面“成本低廉”，表述片面，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《规范网络电商广告用语》

60.【答案】B



【解析】文段开篇指出，想象力对动画创作的重要性，接着具体介绍动画创作的过程，并通过“如果……便”的反面论证论述上文观点，最后通过正面论证，再次强调了想象为“翼”对动画创作的重要性，故文段为总分结构，重点强调了动画创作者要具有想象力，对应B项。

A项：“引发情感共鸣”对应论证部分，并非文段重点，排除。

C项：缺少文段主题词“想象力”，偏离文段重点，排除。

D项：缺少文段主题词“动画”，偏离文段重点，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《动画，定格每一帧的“生活味”》

61.【答案】C

【解析】设将这些球装完需要大号纸箱 x 个，中号纸箱 y 个，小号纸箱 z 个。根据题



意可列方程组：
$$\begin{cases} x+y+z=13 \cdots \cdots ① \\ 17x+7y+3z=83 \cdots \cdots ② \end{cases}$$
， $②-① \times 3$ ，整理可得 $7x+2y=22$ ，根据题意可

知 x 、 y 、 z 均不为 0，该不定方程只有唯一解 $\begin{cases} x=2 \\ y=4 \end{cases}$ ，那么 $z=13-2-4=7$ 。为保证一定拿到

中号纸箱，根据最不利原则，至少要拿出 $2+7+1=10$ 个纸箱。

故正确答案为 C。

62.【答案】B



【解析】设甲科室有 $7x$ 人，其中男性有 $7x \times \frac{4}{7} = 4x$ 人，女性有 $7x-4x=3x$ 人；设乙

科室有 $5y$ 人，其中女性有 $5y \times \frac{3}{5} = 3y$ 人，男性有 $5y-3y=2y$ 人。根据总人数可列等式：

$7x+5y=41$ ，解得 $\begin{cases} x=3 \\ y=4 \end{cases}$ 。甲科室中男性有 $4 \times 3=12$ 人，女性有 $3 \times 3=9$ 人；乙科室中女性

有 $3 \times 4=12$ 人，男性有 $2 \times 4=8$ 人。

从两科室中各选出 1 人，且为一男一女，分类情况如下：

(1) 甲科室选 1 名男性、乙科室选 1 名女性，则有 $C_{12}^1 \times C_{12}^1 = 144$ 种情况；

(2) 甲科室选 1 名女性、乙科室选 1 名男性，则有 $C_9^1 \times C_8^1 = 72$ 种情况。

根据分类用加法，共有 $144+72=216$ 种情况。

故正确答案为 B。

63.【答案】C



【解析】设每个 A 玩具为 x 元，每个 B 玩具为 y 元，根据题意可列等式：

$$\begin{cases} 4x+7y=325.5 \\ (4-1)x+(7+2)y=325.5+40.5 \end{cases}$$
，解得 $\begin{cases} x=24.5 \\ y=32.5 \end{cases}$ 。在实际购买玩具时，全部玩具均以八

折销售，则实际 A 玩具 $24.5 \times 0.8=19.6$ 元，B 玩具 $32.5 \times 0.8=26$ 元。在预算固定的情况下，要想购买最多的玩具，则需要尽量购买单价较低的玩具。因为每种至少购买一个，则

购买 1 个 B 玩具，剩余的钱全部购买 A 玩具， $\frac{300-26 \times 1}{19.6} \approx 13.98$ ，即最多可以购买 13 个

A 玩具。故在 300 元预算的情况下，最多可以购买 $1+13=14$ 个玩具。

故正确答案为 C。

64. 【答案】D

【解析】设已购买医用酒精 $3x$ 瓶，则手套 $(x+10)$ 盒，一次性医用口罩 $(6x-5)$ 个。



当手套全部用完时，酒精已经用了 $\frac{x+10}{2} \times 4 = 2x+20$ 瓶，根据题意医用酒精还剩 68 瓶，

可列方程： $3x - (2x+20) = 68$ ，解得 $x=88$ ，即已购买医用酒精 $3x=3 \times 88=264$ 瓶。三种抗疫物资的数量列表如下：

	手套（盒）	酒精（瓶）	口罩（个）
已购买	$x+10=98$	$3x=264$	$6x-5=523$
已用量	98	$\frac{98}{2} \times 4=196$	$\frac{98}{2} \times 10=490$
剩余量（已购买 - 已用量）	0	$264-196=68$	$523-490=33$

若再次购买的物资最少，则医用酒精不再购买，全部用完即可。此时，口罩需要

$\frac{68}{4} \times 10 = 170$ 个，还需要购买 $170-33=137$ 个。

故正确答案为 D。

65. 【答案】A

【解析】4 枚黑色棋子可构成 5 个空，从左往右依次编号为①~⑤号。



① ● ② ● ③ ● ④ ● ⑤

则符合要求的排列方式分以下几种情况讨论：

（1）将 3 枚白色棋子分为 3 组，每组均为 1 枚，分别插入黑色棋子构成的空位中，
①②③，①②④，①③④，①③⑤，②③④，②③⑤，②④⑤，③④⑤，共 8 种情况。

（2）将 3 枚白色棋子分为 2 组，每组分别为 1 枚、2 枚，可插入的位置分别为：①③、
②③、②④、③④、③⑤，共 $5 \times A_2^2 = 10$ 种情况。

（3）将 3 枚白色棋子作为 1 组，可插入的位置只有③，共 1 种情况。

则一共有 $8+10+1=19$ 种排列方式。

故正确答案为 A。

66. 【答案】D

【解析】设师傅的效率为 x ，大徒弟的效率为 y ，小徒弟的效率为 z 。根据题意可列等



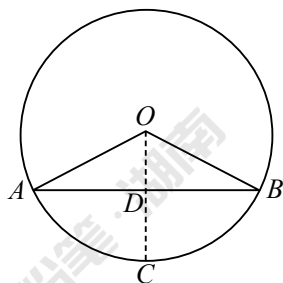
式： $\begin{cases} x = y + z \\ (x + y + z) \times 3 + (y + z) \times 6 = (x + y) \times 7 + 2z \end{cases}$ ，整理可得 $x : y : z = 5 : 3 : 2$ 。赋值师傅

的效率为 5，大徒弟的效率为 3，小徒弟的效率为 2，工作总量为 $(5+3+2) \times 3 + (3+2) \times 6 = 60$ 。两名徒弟每天都工作，则每天的工作量为 $3+2=5$ ，师傅每 3 天工作 1 天，师徒三人每 3 天的工作量为 $5+5 \times 3=20$ 。由于 $60 \div 20=3$ ，则这项工程需要 $3 \times 3=9$ 天完成。

故正确答案为 D。

67. 【答案】C

【解析】如下图为圆柱体底面旋转 90° 之后的平面图， AB 为圆柱体内的水面宽， CD 为水深， O 为圆柱体底面的圆心。



圆柱体底面直径为 8 厘米，可得 $OA=OC=4$ 厘米，水深为 2 厘米，则 $OD=4-2=2$ 厘

米， $\frac{OD}{OA} = \frac{2}{4} = \frac{1}{2}$ ，由于 $\angle ODB = \angle ODA = 90^\circ$ ，即 $\cos \angle AOD = \frac{1}{2}$ ，可得 $\angle AOD = 60^\circ$ ，则

$\angle AOB = 60^\circ \times 2 = 120^\circ$ ，扇形 AOB 的面积为 $\pi \times 4^2 \times \frac{120^\circ}{360^\circ} \approx 16.75$ 平方厘米。根据勾股定

理： $AD = \sqrt{4^2 - 2^2} = 2\sqrt{3}$ ， $S_{\triangle OAB} = \frac{1}{2} \times 2 \times 2\sqrt{3} \times 2 \approx 6.93$ 平方厘米，圆柱体内部水的体积为

$(16.75 - 6.93) \times 10 = 98.2$ 立方厘米，则 $x = \frac{98.2}{\pi \times 4^2} \approx 2$ 厘米。

故正确答案为 C。

68. 【答案】C

【解析】设原加工零件工作中，甲加工了 x 天，则乙加工了 $(28-x)$ 天。根据题意可列等式： $8x = 5(28-x) + 3$ ，解得 $x=11$ ，需要加工的零件一共有 $8 \times 11 + 5 \times (28-11) = 173$ 个。后来还需加工比原来多 1 倍的零件，即 $173 \times 2 = 346$ 个。甲每天可加工 8 个零件，可得计件工资 100 元，即加工 1 个零件的工资为 $\frac{100}{8} = 12.5$ 元；乙每天可加工 5 个零件，可



得计件工资 80 元, 即加工 1 个零件的工资为 $\frac{80}{5}=16$ 元。要想支付的工资尽可能少, 则需

要将所有零件交给工资较低的人, 即都交给甲来加工, 则需要 $346 \times 12.5=4325$ 元。因此最少需要支付工资 4325 元。

故正确答案为 C。

69. 【答案】D

【解析】根据“4 人一组, 还剩 1 人; 若 5 人一组, 还剩 2 人; 若 6 人一组, 还剩 3 人”, 根据余数定理: 差同减差, 可知 4、5、6 的最小公倍数为 60, 则参会人员的总人数应为 $(60n-3)$ 人。这些人员被安排在若干辆能载 13 名乘客的中巴上, 恰好全部满载, 即总人数是 13 的倍数, 符合要求的人数最少是 $60 \times 2-3=117$ 人。将这些参会人员安排在能

载 7 名乘客的小巴上, 需要 $\frac{117}{7}=16 \cdots 5$, 即 17 辆。

故正确答案为 D。

70. 【答案】B

【解析】设小李打中 7 环和 9 环均是 x 次, 打中 10 环是 y 次。根据题意可列式子:

$$\begin{cases} x+8+x+y=35 \\ 7x+8 \times 8+9x+10y < 290 \end{cases}, \text{整理可得} \begin{cases} 2x+y=27 \cdots \cdots \textcircled{1} \\ 16x+10y < 226 \cdots \cdots \textcircled{2} \end{cases}, \textcircled{1} \text{代入} \textcircled{2} \text{可得: } y < 5. \text{符合}$$

题意的解有 $\begin{cases} x=12 \\ y=3 \end{cases}$ 、 $\begin{cases} x=13 \\ y=1 \end{cases}$ 。当 $x=12$ 、 $y=3$ 时, 总成绩为 $7 \times 12+8 \times 8+9 \times 12+10 \times 3=286$

环; 当 $x=13$ 、 $y=1$ 时, 总成绩为 $7 \times 13+8 \times 8+9 \times 13+10 \times 1=282$ 环。故总成绩最好可能为 286 环。

故正确答案为 B。

71. 【答案】C

【解析】元素组成不同, 且无明显属性规律, 考虑数量规律。观察发现题干图 2 出现了“田”字变形, 图 4 出现了“日”字变形, 图 5 出现了五角星及五角星变形, 考虑笔画数。题干图形均为两笔画, 所以?处图形也应为两笔画, 排除 B 项。继续观察图形, 图 4 出现了明显单一直线, 其余图形也均为多边形, 考虑数直线的数量, 题干图形直线数依次为 5、6、7、8、9、?, 因此?处应选择一个直线数为 10 的图形, A 项图形有 12 条直线, C 项图形有 10 条直线, D 项图形有 9 条直线, 只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

72. 【答案】D

【解析】元素组成不同, 优先考虑属性规律。观察发现, 第一组图中每幅图均为纯直

线图形，第二组图中前两幅图均为纯曲线图形，所以?处应为纯曲线图形，排除 A、B 两项。继续观察，题干第一组图出现多个分割区域，面的特征明显，考虑数面。第一组图形面数量依次为：6、5、4，数量呈递减规律；第二组图形面数量依次为：1、2、?，数量呈递增规律，因此?处图形的面数量应为 3，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

73.【答案】D

【解析】元素组成不同，优先考虑属性规律。观察可知，题干图形比较规整，考虑对称性。第一组图形，均为轴对称图形且对称轴方向依次逆时针旋转 45° ；第二组图形运用此规律，前两幅图形均为轴对称图形，且对称轴方向依次逆时针旋转 45° ，因此?处应填入一个轴对称图形且对称轴方向为左斜 45° 的图形，排除 A、C 两项。继续观察，第一组图形，与对称轴垂直的线段分别为 3 条、2 条、1 条；第二组图形，前两幅图形与对称轴垂直的线段分别为 3 条、2 条，所以?处应填入有 1 条线段与对称轴垂直的图形，只有 D 项符合此规律。

故正确答案为 D。

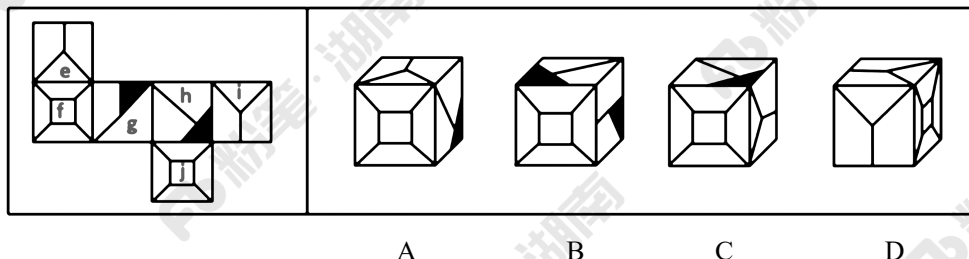
74.【答案】A

【解析】本题为分组分类题目。观察图形发现，每组图都由 3 个图形拼接而成，优先考虑图形间关系。图形内部线条比较多，优先考虑线条数量，所有图形内部均有 4 根线条，其中图①③⑤ 3 个面之间由 3 根直线和 1 根曲线连接，图②④⑥ 3 个面之间由 4 根直线连接，因此图①③⑤为一组，图②④⑥为一组。

故正确答案为 A。

75.【答案】D

【解析】将原展开图标上序号如下图所示，逐一进行分析。



A 项：右边的面是面 h，面 h 与面 f 是相对面不能同时出现，所以前边的面是面 j，面 j 与面 e 是相对面不能同时出现，所以上边的面是面 i。该项由面 h、面 i、面 j 组成，展开图中面 h 与面 j 的公共边挨着面 h 中黑色三角形的直角边，选项中二者的公共边没挨着面 h 中黑色三角形的直角边，选项和题干展开图不一致，排除。

B 项：右边的面是无中生有的面，选项和题干展开图不一致，排除。

C 项：该项由面 h、面 i、面 j 组成，展开图中面 i 与面 j 的公共边的中点发出一条线，选项中公边的中点没有发出一条线，选项和题干展开图不一致，排除。

D 项：该项由面 e、面 f、面 i 组成，选项和题干展开图一致，当选。

故正确答案为 D。

76.【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

触景生情：“触及外界景物而引起情思，进而感叹抒怀”；

托物言志：“通过对物品的描写和叙述，表现自己的志向和意愿”；

直抒胸臆：“不借助于任何别的手段，直接表白和倾吐自己的思想感情”；

融情于理：“用富于哲理性的议论文字来抒情”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：出自李白的《静夜思》，诗人被皎洁的月色触发起浓浓的思乡之情，符合“触及外界景物而引起情思，进而感叹抒怀”，属于触景生情，排除。

B 项：出自于谦的《石灰吟》，表达自己粉身碎骨也毫不惧怕，只要把高尚气节留在人世间的理想和品德，符合“通过对物品的描写和叙述，表现自己的志向和意愿”，属于托物言志，排除。

C 项：出自白居易的《钱塘湖春行》，诗人写到最爱的是湖东美景，符合“不借助于任何别的手段，直接表白和倾吐自己的思想感情”，属于直抒胸臆，排除。

D 项：出自杨万里的《小池》，诗句描述的是初夏池塘美丽的景色，并没有“用富于哲理性的议论文字来抒情”，不属于融情于理，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

77.【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“所有浏览淘宝店铺并产生购买行为的人数和所有浏览店铺的人数的比率”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：淘宝转化率高与产生购买行为的人数以及所有浏览店铺的人数有关，与销售额无关，排除。

B 项：淘宝转化率升高说明产生购买行为的人数和所有浏览店铺的人数的比率升高，不能确定浏览人数是否增加，排除。

C 项：所有浏览店铺的人最后都产生购买行为时，二者比值就为 1，故最大转化率为 100%，当选。



D 项：淘宝转化率升高说明产生购买行为的人数和所有浏览店铺的人数的比率升高，不能确定有购买行为的人是否增多，排除。

故正确答案为 C。

78.【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。

“满足正常生产需要的前提下所减少的能源消耗”、“不是不用能，不是限制用能，而是合理用能”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：减少跑、冒、滴、漏等不必要的能源损耗，说明在正常生产之下，合理的减少了能源消耗，符合“满足正常生产需要的前提下所减少的能源消耗”、“不是不用能，不是限制用能，而是合理用能”，符合定义，当选。

B 项：产量大幅下降意味着不能满足正常生产需求，不符合“满足正常生产需要的前提下所减少的能源消耗”，不符合定义，排除。

C 项：利用人工替代机器，说明人工取代了机器，以后就没有机器产生能源消耗了，完全限制了用能，不符合“不是不用能，不是限制用能，而是合理用能”，不符合定义，排除。

D 项：大大减少人力资源成本，意味着用机器替代了人力，但是机器本身是否节能是不清楚的，不符合“满足正常生产需要的前提下所减少的能源消耗”、“不是不用能，不是限制用能，而是合理用能”，不符合定义，排除。

故正确答案为 A。

79.【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“通过摆地摊获得收入来源”、“创业门槛低，没有店铺租金的压力，无需太高的学历、技能要求，很多人支个小摊、打开私家车后备箱就能卖货”、“失败风险低，从业者即便失利也能迅速‘满血复活’”、“商品价格低，能让居民拥有更多选择，享受更多实惠”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小寒将西瓜装在后备箱在路边贩卖，符合“创业门槛低，没有店铺租金的压力，无需太高的学历、技能要求，很多人支个小摊、打开私家车后备箱就能卖货”，符合定义，排除。

B 项：小平摆摊卖袜子，但是同类商品太多导致没有竞争优势，因为袜子成本不高，所以现在转行卖其他产品也不会亏损很大，符合“失败风险低，从业者即便失利也能迅速‘满血复活’”，符合定义，排除。



C项：小安带着女儿在路边摆摊，将手工艺品送给路人，送给路人说明是免费的不要钱的，而且只是为了完成学校的作业，并不是为了获得收入来源，不符合“通过摆地摊获得收入来源”，不符合定义，当选。

D项：路边摊卖着物美价廉的食物，吸引着下班的人群，符合“商品价格低，能让居民拥有更多选择，享受更多实惠”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

80.【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

“鼎口有大型双立耳”、“腹略鼓而垂”、“鼎足着地点比上端略宽大”。

第二步：逐一分析选项。

A项：没有体现“腹略鼓而垂”，不符合定义，排除。

B项：鼎口有大型双立耳，腹略鼓而垂，鼎足着地点比上端略宽大，符合定义，当选。

C项：没有体现“鼎口有大型双立耳”，不符合定义，排除。

D项：没有体现“鼎足着地点比上端略宽大”，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

81.【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

“人们经常受到多数人影响”、“而跟从大众的思想或行为”、“从众效应”。

第二步：逐一分析选项。

A项：买奶茶时即使这家店有很多人排队也依然愿意等待，符合“人们经常受到多数人影响”、“而跟从大众的思想或行为”、“从众效应”，符合定义，排除。

B项：股票连续跌停但是小李依然继续加购，不符合“人们经常受到多数人影响”、“而跟从大众的思想或行为”、“从众效应”，不符合定义，当选。

C项：身边的很多朋友都开始玩某款游戏，自己也跟着玩，符合“人们经常受到多数人影响”、“而跟从大众的思想或行为”、“从众效应”，符合定义，排除。

D项：西安摔碗酒火爆后大批外地游客跟风涌入争相尝试，符合“人们经常受到多数人影响”、“而跟从大众的思想或行为”、“从众效应”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

82.【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

“债权人有权请求债务人不做某项行为”、“专为特定人利益而存在的债权不得转让”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：李某向张某借钱，规定还款期内不限制李某转让以及赠与他人财产，不限制意味着可以转让，不符合“专为特定人利益而存在的债权不得转让”，不符合定义，排除。

B 项：员工入职时需与公司签订劳动合同，并要求公司不得未经本人同意转让其专利，不涉及债权关系，也就没有债务人和债权人，不符合“债权人有权请求债务人不做某项行为”，不符合定义，排除。

C 项：汽车公司需要开发专有技术，正在寻找科研院进行研发，也就意味着现在还没有找到科研院与其签订合同，不存在债权人和债务人的关系，不符合“债权人有权请求债务人不做某项行为”，不符合定义，排除。

D 项：化工厂将设备抵押给投资公司，协议规定化工厂在未按时还款之前不得转让任何资产，符合“债权人有权请求债务人不做某项行为”、“专为特定人利益而存在的债权不得转让”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

83.【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

情感营销：“从消费者的情感需要出发”、“唤起消费者心灵上的共鸣”、“达成销售目标”；

口碑营销：“群体之间的传播”、“建立起对服务或产品的了解”、“达到宣传的目的”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“苍蝇馆子”生意红火，来这里的大多数人是经过朋友介绍或者看大众点评推荐而来的，不符合“从消费者的情感需要出发”、“唤起消费者心灵上的共鸣”，不符合情感营销，排除。

B 项：网红上新，超出一定数量便会预售，很多人也都愿意等，这些人愿意等并没有明确指出是因为情感需要，不符合“从消费者的情感需要出发”、“唤起消费者心灵上的共鸣”，不符合情感营销，排除。

C 项：网友们被桃花酒的爱情故事所打动，销量攀升，销量提升并不是由于群体之间相互传播，不符合“群体之间的传播”，不符合口碑营销，排除。

D 项：纷纷转发朋友圈，符合“群体之间的传播”，吸引更多人前来体验，符合“达到宣传的目的”，符合口碑营销，当选。

故正确答案为 D。

84.【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。

“因样本选择的非随机性而导致得到的结论存在偏差”。



第二步：逐一分析选项。

A 项：通过对上市公司的资料进行随机调查，来获取上市公司的平均经营规模、员工数量等情况，这是一种随机性的调查，不符合“样本选择的非随机性”，不符合定义，当选。

B 项：通过对多所大学的大一和大四学生的随机走访，了解年轻人恋爱观的变化情况，但是年轻人不仅仅只有大一和大四学生，所以这样会导致得出来的结果存在偏差，符合“因样本选择的非随机性而导致得到的结论存在偏差”，符合定义，排除。

C 项：通过随机调查某个动画网站上的用户数据，想要获取网民们的平均年龄、年收入等情况，但是该网站的用户只是网民中的一部分，所以这样会导致得出来的结果存在偏差，符合“因样本选择的非随机性而导致得到的结论存在偏差”，符合定义，排除。

D 项：通过分析从战场返回的战斗机上的弹孔位置，就想要判断敌方攻击战斗机击落飞机的概率，但是从战场返回的飞机都是没被击落的飞机，这会导致得到的结论存在偏差，符合“因样本选择的非随机性而导致得到的结论存在偏差”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

85.【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“顾客消费了企业的服务或产品”、“感到节省了体力、精力、时间等，获得便利”、“感到服务或产品具有价值”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：阅读 700 页的产品使用说明书之后再去安装，说明产品本身的设计非常繁琐，不符合“感到节省了体力、精力、时间等，获得便利”，不符合定义，排除。

B 项：买了一套拼装家具，自己安装完成，说明在购买家具产品后，还需要自己动手进行拼接安装，不符合“感到节省了体力、精力、时间等，获得便利”，不符合定义，排除。

C 项：郑某网购的空调，商家不仅免费送货还派人安装，节省了郑某的体力、精力和时间，符合“顾客消费了企业的服务或产品”、“感到节省了体力、精力、时间等，获得便利”、“感到服务或产品具有价值”，符合定义，当选。

D 项：外卖订餐送餐员却未携带餐具，但是消费者用餐时需要使用餐具，说明这给消费者带来了不便，不符合“感到节省了体力、精力、时间等，获得便利”、“感到服务或产品具有价值”，不符合定义，排除。

故正确答案为 C。

86.【答案】A



【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

亚当·斯密是一位经济学家，二者是种属关系，且亚当·斯密特指经济学家中的某一个人。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：里海是世界上最大的咸水湖，属于湖泊，二者是种属关系，且里海特指湖泊中的某一个，与题干逻辑关系一致，当选。

B项：螺旋桨是油轮的组成部分，二者是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项：海龟是动物的一种，二者是种属关系，但海龟是泛指某一类，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项：热水器可能需要依靠电来运行，二者是对应关系，而非种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

87.【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

淘宝和亚马逊都是电子商务平台，两者是并列关系，且淘宝是国内的电商平台，亚马逊是国外的电商平台。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：腾讯是综合性互联网平台，服务包括视频、音乐、社交等，摩拜提供单车的租借服务，二者功能不同，非并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项：哔哩哔哩是一个提供视频服务的平台，微博是一个社交网络平台，二者功能不同，非并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项：滴滴和优步都是互联网打车平台，两者是并列关系，且滴滴是国内互联网打车平台，优步是国外互联网打车平台，与题干逻辑关系一致，当选。

D项：美团外卖和饿了么都主营在线外卖服务，两者是并列关系，但两者均是国内的在线外卖平台，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

88.【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

“石英”是制作“玻璃”的原材料，即前者是后者的原材料，且石英是天然的原材料。

第二步：判断选项词语间的逻辑关系。

A项：“合金”是制作“刀具”的原材料，即前者是后者的原材料，但合金为人工材料，与题干逻辑关系不一致，排除。



B项：“瓷石”是制作“瓷器”的原材料，即前者是后者的原材料，且瓷石是天然的原材料，与题干逻辑关系一致，当选。

C项：“咖啡”和“可可”是两种不同的饮品，两者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项：“丝绸”的原材料是“蚕丝”，而不是“蚕”，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

89.【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

插座是电路接线可插入的座，插头是电子产品的连接头，插座和插头是配套使用的关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：杯盖是茶杯的组成部分，二者是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项：螺丝和铁钉都是固定器具的工具，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项：电线是传输电能的导线，零线是变压器二次侧中性点引出的线路，与相线构成回路，对用电设备进行供电。零线是电线，二者是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项：钥匙是开锁工具，钥匙和门锁是配套使用的关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

90.【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

卑躬屈膝形容没有骨气，低声下气地讨好奉承。奴颜婢膝形容卑躬屈膝、谄媚讨好的样子。两者为近义关系，且均形容没有骨气。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：比比皆是形容到处都是、极其常见。琳琅满目指的都是满眼都是珍贵的东西，形容美好的事物很多。两者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项：墨守成规和抱残守缺都是指思想保守，守着老规矩不肯改变。两者为近义关系，且均形容缺乏新意，与题干逻辑关系一致，当选。

C项：白驹过隙和光阴似箭都用来形容时间过得很快。两者为近义关系，但两者均形容时间过得快，而不是形容缺少时间，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项：急功近利形容急于求成，贪图眼前的成效和利益。深谋远虑是指计划得很周密，考虑得很长远。两者为反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。



故正确答案为 B。

91.【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

舞鞋是根据用途命名的，皮鞋是根据材料命名的，高跟鞋是根据形状命名的，三者为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：蜡笔与画笔两者互为交叉关系，但蜡笔和针管笔是并列关系，而非交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B 项：西药与口服药两者互为交叉关系，胶囊是保护药品的外壳，即胶囊是西药和口服药的载体之一，与题干逻辑关系不一致，排除。

C 项：网店、菜店、零售店三者为交叉关系，但网店不是根据用途命名的，菜店不是根据材料命名的，零售店不是根据形状命名的，与题干逻辑关系不一致，排除。

D 项：酒柜、木柜、扇形柜三者为交叉关系，且酒柜是根据用途命名的，木柜是根据材料命名的，扇形柜是根据形状命名的，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

92.【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

警察依据警察法管理枪支，三者为对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：劳动法并没有赋予公务员节日福利的职权，公务员是由公务员法调整的，与题干逻辑关系不一致，排除。

B 项：律师法规定了律师有法律援助的义务，而不是贫困户，贫困户的法律援助权利是法律援助条例赋予的，与题干逻辑关系不一致，排除。

C 项：民法并没有赋予律师平等就业的职权，与题干逻辑关系不一致，排除。

D 项：公证员依据公证法公证遗嘱，三者为对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

93.【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

血液与飞沫都是传播病菌的载体，前两个词与第三个词是对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：退休与离休均不是休假的载体，前两个词与第三个词不是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。



B 项：警告与罚款都是处罚的一种，前两个词与第三个词是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C 项：声音与文字都是传递信息的载体，前两个词与第三个词是对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

D 项：高温有消毒的功能，生石灰本身没有消毒的功能，生石灰加水生成氢氧化钙后才有消毒的功能，前两个词不是第三个词的传播载体，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

94.【答案】C

【解析】逐一代入选项。

A 项：干旱是沙漠的必然属性，热带雨林是一种常见于赤道附近热带地区的森林生态系统，但赤道不是它的属性，前后逻辑关系不一致，排除。

B 项：绿洲是沙漠之中较为特殊的生态景观，两者是组成关系，北方针叶林和热带雨林是并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。

C 项：骆驼是沙漠地区较为常见的动物，且能作为交通工具使用，大象是热带雨林地区较为常见的动物，且能作为交通工具使用，前后逻辑关系一致，当选。

D 项：仙人掌是沙漠中较为常见的植物，红柳也是沙漠中较为常见的植物，与热带雨林无关，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

95.【答案】A

【解析】逐一代入选项。

A 项：灯塔有护航的功能，鱼竿有钓鱼的功能，均为功能对应关系。前后逻辑关系一致，当选。

B 项：灯塔是一种航标，二者为包容关系中的种属关系。渔夫钓鱼为主谓宾的语法关系。前后逻辑关系不一致，排除。

C 项：塔身是灯塔的一部分，二者是包容关系中的组成关系。鱼饵是钓鱼时用的鱼食，二者并非组成关系。前后逻辑关系不一致，排除。

D 项：灯塔是用以指引船只方向的建筑物，可用于海洋上，二者为地点对应关系。可以在池塘里钓鱼，池塘是钓鱼的场所，二者为地点对应关系。但前后顺序相反，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

96.【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：受全球变暖的影响，巧克力可能要走向灭绝了。

论据：生产巧克力的原料可可树在日益变暖的气候条件下越来越难以生存。

论点论据话题一致，可考虑削弱论点或削弱论据。

第二步：逐一分析选项。

A 项：可可树产量连年下滑，说明可可的产量低，但可可的产量低是否会造成巧克力灭绝不明确，因此属于不确定选项，不能削弱，排除。

B 项：已经有技术使可可树能够抵御未来炎热环境的侵袭，说明可可树能够生存，削弱论据，当选。

C 项：选项表明部分品种的可可树含有抗干旱基因，但有抗干旱基因不代表就一定不会灭绝，不能削弱，排除。

D 项：选项讨论的是巧克力市场增长迅猛，与论点讨论的巧克力可能会灭绝无关，不能削弱，排除。

故正确答案为 B。

97.【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：这种眼药水可用于近视眼的日常治疗。

论据：近视患者往往存在屈光不正，实验证明该眼药水可以有效改善屈光不正。

问前提，可考虑搭桥或者必要条件。

第二步：逐一分析选项。

A 项：使用该眼药水后，视力只会在 3 小时内保持健康水平，说明该眼药水只是短暂缓解，并没有实际作用，不能加强，排除。

B 项：“屈光不正是近视的原因，而不是近视引起的结果”为必要假设，即保证是因为屈光不正导致的近视，如果因为近视导致的屈光不正，那么通过改善屈光不正来治疗近视就是本末倒置，故本项在论据和论点中间补充了一个必要条件，可以加强，当选。

C 项：与论点讨论的话题无关，为无关项，无法加强，排除。

D 项：眼药水没有副作用不代表可以治疗近视，与论点讨论的话题无关，为无关项，无法加强，排除。

故正确答案为 B。

98.【答案】D

【解析】本题为日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。

A 项：该校生物系硕士研究生对自己有明确的职业生涯规划的比例为： $\frac{1}{4}$ 研一 + $\frac{1}{2}$ 研二 +



$\frac{3}{4}$ 研三，因各个年级人数相等，等量替换可知， $\frac{1}{2}$ 的该校生物系硕士研究生对自己有明确

的职业生涯规划，选项为 $\frac{1}{2}$ 以上，排除。

B 项：大部分为一个概数，大部分不等于 $\frac{1}{2}$ ，为不明确项，排除。

C 项：该校生物系硕士研究生中研一和研三学生对自己没有明确的职业生涯规划的比例为： $\frac{3}{4}$ 研一 + $\frac{1}{4}$ 研三，因研三学生中没有明确的职业生涯规划的学生比例只达到 $\frac{1}{4}$ ，因此

整体总数一定小于 $\frac{3}{4}$ ，即 $\frac{3}{4}$ 以下的研一、研三学生对自己没有明确的职业生涯规划，排除。

D 项：该校生物系硕士研究生中研二和研三学生对自己有明确的职业生涯规划的比例为： $\frac{1}{2}$ 研二 + $\frac{3}{4}$ 研三 > $\frac{1}{2}$ 研二 + $\frac{1}{2}$ 研三，可以推出，当选。

故正确答案为 D。

99.【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：每天吃少量核桃可减少胆汁酸的分泌。

论据：研究人员让 18 名健康的成年人每日均摄入 42 克核桃。试验开始前和结束后，研究人员采集参试者的血液和排泄物样本，血液样本用于测量胆固醇和血糖水平。结果发现，连续六周每天吃核桃，可以明显减少胆汁酸的分泌。

论点和论据的话题一致，都在讨论吃核桃可以减少胆汁酸的分泌，且论点中存在因果关系，削弱可以考虑否定论点、因果倒置或他因削弱。

第二步：逐一分析选项。

A 项：参试者中有一人坚持吃完核桃后产生了过敏休克等反应，论点讨论的是每天吃少量核桃能否减少胆汁酸的分泌，话题不一致，不能削弱，排除。

B 项：说明在试验前，这 18 名参试者的胆汁酸水平不完全一样，但本试验中测试的是参试者每人的胆汁酸变化量，故试验前胆汁酸水平如何对试验无影响，与论点讨论的话题无关，不能削弱，排除。

C 项：说明吃核桃会加速炎症的发生，与论点讨论的话题无关，不能削弱，排除。

D 项：说明吃核桃的参试者除了吃核桃之外还会喝蜂蜜，引入了一个新的因素，属于他因削弱，当选。



故正确答案为 D。

100.【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：语言、艺术、幼教等领域的培训机构“卷包跑路”的风险正累积。

论据：报告中指出，培训机构侵权事件时有发生，其中社会类培训机构的投诉率超过 20% 的越来越多。

论点论据话题不一致，论点说“卷包跑路”，论据说投诉率，优先考虑搭桥。

第二步：逐一分析选项。

A 项：投诉率超过 30% 的机构一定会“卷包跑路”，不代表投诉率超过 20% 的机构就一定会“卷包跑路”，无法加强，排除。

B 项：社会类培训机构投诉有增多趋势，不能代表培训机构会“卷包跑路”，话题不一致，无法加强，排除。

C 项：指出投诉的原因是缺乏资质，而缺乏资质的机构都有“卷包跑路”的风险，建立了投诉和“卷包跑路”之间的联系，在论点和论据之间进行了搭桥，可以加强，当选。

D 项：很多培训机构在经营之初投诉率就超过了 20%，不代表这些机构从始至终的投诉率都超过 20%，因此属于不明确选项，排除。

故正确答案为 C。

101.【答案】B

【解析】第一步：找出题干论点论据。

论点：凉爽的冰啤酒能够消暑。

论据：无。

本题只有论点，没有论据，考虑削弱论点，即冰啤酒不能够消暑。

第二步：逐一分析选项。

A 项：说的是冰啤酒的最佳温度，与冰啤酒能否消暑无关，属于无关项，无法削弱，排除。

B 项：说的是啤酒主要原材料是大麦芽，而大麦芽没有清热降暑的功效，且温度无法改变功效，因此冰啤酒也没有该功效，削弱论点，当选。

C 项：说的是啤酒温度过低可能会诱发肠胃疾病，与冰啤酒能否消暑无关，属于无关项，无法削弱，排除。

D 项：说的是同时进食啤酒和烧烤会增加患痛风的风险，与冰啤酒能否消暑无关，属于无关项，无法削弱，排除。

故正确答案为 B。



102.【答案】C

【解析】第一步：翻译题干。

(1) 小赵富强村 或 小雷敬业村→小杨和谐村；

(2) 小李富强村→小王爱国村；

(3) 小王和谐村 且 - 小雷去富强村。

第二步：根据题干条件进行推理。

从确定条件(3)入手，小王去和谐村是对条件(1)和(2)的否后，否后必否前，可以得出：小赵不去富强村且小雷不去敬业村，小李不去富强村。此时的确定信息有：小王去和谐村(小王不去富强村)、小雷不去富强村、小李不去富强村、小赵不去富强村，因此，只能是小杨去富强村。

故正确答案为C。

103.【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：生物标志物的相关检测可提前5年至7年预测阿尔茨海默病为当前预防和治疗阿尔茨海默病提供了新思路，将有助于降低发病率，并增加治疗的有效性。

论据：无。

本题只有论点，其讨论的是“生物标志物可提前预测阿尔茨海默病”这件事，为阿尔茨海默病的防治提供了新思路，将有助于降低发病率，增加治疗有效性，加强优先考虑补充论据。

第二步：逐一分析选项。

A项：说明因为病程处于晚期才被发现，所以药物试验均失败，那么如果该病能够在发病前进行预测，将有助于药物试验研究，进而有助于该病的治疗，补充论据，可以加强，当选。

B项：说的是目前无法预防和治愈阿尔茨海默病，和外周血神经源性外泌体突触蛋白可预测阿尔茨海默病、降低发病率增加治疗有效性无关，无法加强，排除。

C项：说的是该病之前的研究没有关注过外周血神经源性外泌体突触蛋白，和研究外周血神经源性外泌体突触蛋白后的情况无关，无法加强，排除。

D项：说的是该病的发病原因不明确，为不明确项，且发病群体也和该病的治疗和预防无关，无法加强，排除。

故正确答案为A。

104.【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：该产品应该应用在教学的教学中，以提高学生的学习成绩。

论据：最近某厂家研制出一款可以监测专注度的产品，该产品在前额、耳后共有三个电极，可以采集每个学生的脑电波，并在分析之后实时显示在老师和家长的电脑或手机上。开发者称，借助既有的数据模型，大人们可以时刻掌握学生们上课的专注程度。

本题论点讨论的是该产品可以提高学生的学习成绩，论据讨论的是该产品的原理及通过该产品可以掌握学生的专注程度。论点和论据话题不一致，削弱可以优先考虑拆桥（监控专注程度也不能提高成绩），其次可以考虑否定论点（不应该应用到教学中，不能提高学习成绩）和削弱论据（该产品原理不可靠等）。

第二步：逐一分析选项。

A项：说的是在非常严苛的实验室环境中，需要戴上十个电极才能勉强获得效果，而该产品只有三个电极，说明该产品的监测数据并不准确，削弱论据，排除。

B项：说的是教育不应用统一的指标和一套模型来定义，因此该产品不能应用到教育中，否定论点，排除。

C项：说的是学生走神的原因，与该产品能否提升专注度和学习成绩无关，无法削弱，当选。

D项：说明不能只通过专注程度来判定学习效果，因此通过监测专注程度也不一定能提高学习成绩，拆桥项，可以削弱，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

105.【答案】D

【解析】第一步：翻译题干。

（1）奔跑追梦之路→健康；

（2）健康→健身；

（3）健康的责任落实到每个人 且 把健身的任务落实到每一天→体育强国建设有了更坚实的托举；

（4）健康的责任落实到每个人 且 把健身的任务落实到每一天→健康中国建设有了更有力的支撑。

第二步：逐一分析选项。

A项：翻译为“－健康中国建设有了更有力的支撑→－健身的任务落实到每一天”，是对（4）的否后，那么可以推出否前，即“－（健康的责任落实到每个人 且 把健身的任务落实到每一天）”等价于－健康的责任落实到每个人 或－健身的任务落实到每一天，但是不能确定推出－健身的任务落实到每一天，无法推出，排除。

B项：翻译为“－健身的任务落实到每一天→－体育强国建设有了更坚实的托举”，是



对(3)的否前,无法推出确定性结论,排除。

C项:翻译为“健康中国建设有了更有力的支撑→健康的责任落实到了每个人且健身的任务落实到了每一天”,是对(4)的肯后,无法推出确定性结论,排除。

D项:翻译为“-体育强国建设有了更坚实的托举→-健康的责任落实到每个人或-健身的任务落实到每一天”,是对(3)的否后,那么可以推出否前,即“- (健康的责任落实到每个人且把健身的任务落实到每一天)”等价于“-健康的责任落实到每个人或-健身的任务落实到每一天”,可以推出,当选。

故正确答案为D。

106.【答案】D

【解析】根据题干“2020年……同比增速约比2016年”,结合选项均为上升了/下降了+百分点,可判定本题为一般增长率问题。定位统计图1可得:2015年中国乳品进口量为185万吨、2016年为225万吨、2019年为306万吨、2020年为337万吨。根据公式:增长率= $\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$,则2020年,中国乳品进口量的同比增速=

$$\frac{337-306}{306}=\frac{31}{306}\approx\frac{31}{310}=10\%; \text{2016年,中国乳品进口量的同比增速}=\frac{225-185}{185}=\frac{40}{185}\approx\frac{40}{190}\approx 21\%。$$

故题干所求量=10%-21%=-11%,即下降了11个百分点,与D项最接近。

故正确答案为D。

107.【答案】A

【解析】根据题干“‘十三五’期间……进口单价最低的……”,结合材料给出2015—2021年中国乳品进口量和进口金额,可判定本题为现期平均数问题。定位统计图1可得:2016年、2017年、2019年和2020年中国乳品进口量分别为:225万吨、254万吨、306万吨和337万吨。定位统计图2可得:2016年、2017年、2019年和2020年中国乳品进口金额分别为:68.08亿美元、92.77亿美元、117.4亿美元和125.05亿美元。根据进口

单价= $\frac{\text{进口金额}}{\text{进口量}}$,则2016年中国乳品进口单价为 $\frac{68.08}{225}\approx\frac{68.08}{230}\approx 0.3$ 万美元/吨、2017

年中国乳品进口单价为 $\frac{92.77}{254}\approx\frac{92.77}{250}\approx 0.37$ 万美元/吨、2019年中国乳品进口单价为

$\frac{117.4}{306}\approx\frac{117.4}{310}\approx 0.38$ 万美元/吨、2020年中国乳品进口单价为 $\frac{125.05}{337}\approx\frac{125.05}{340}\approx 0.37$ 万美

元/吨,即中国乳品进口单价最低的年份是2016年。

故正确答案为 A。

108. 【答案】B



【解析】根据题干“2019 年……平均每吨进口金额同比增长……”，结合选项为百分数，且材料给出进口量和进口金额，可判定本题为平均数的增长率问题。定位统计图 1 可得：2018 年中国乳品进口量为 274 万吨，2019 年中国乳品进口量为 306 万吨。定位统计图 2 可得：2018 年中国乳品进口金额为 106.51 亿美元，2019 年中国乳品进口金额为 117.4

亿美元。根据公式：增长率 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，则 2019 年中国乳品进口金额的同比增长

增长率 (a) = $\frac{117.4 - 106.51}{106.51} \approx \frac{10.89}{110} = 9.9\%$ ，2019 年中国乳品进口量的同比增长率 (b) =

$\frac{306 - 274}{274} \approx \frac{32}{270} \approx 11.9\%$ 。根据公式：平均数的增长率 = $\frac{a - b}{1 + b}$ ，则 2019 年中国乳品平均每

吨进口金额同比增长 = $\frac{9.9\% - 11.9\%}{1 + 11.9\%} \approx \frac{-2\%}{1.1} \approx -1.8\%$ ，与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

109. 【答案】B



【解析】根据题干“‘十三五’时期……平均每年约为多少亿美元”，可判定本题为现期平均数问题。定位统计图 2 可得：2016—2020 年中国乳品进口金额分别为 68.08 亿美元、92.77 亿美元、106.51 亿美元、117.4 亿美元和 125.05 亿美元。“十三五”时期，中国

乳品进口金额平均每年为 $\frac{68.08 + 92.77 + 106.51 + 117.4 + 125.05}{5} \approx \frac{68 + 93 + 107 + 117 + 125}{5} =$

$\frac{510}{5} = 102$ 亿美元。

故正确答案为 B。

110. 【答案】A



【解析】A 项：定位统计图 1 可得：2021 年 1—7 月中国乳品进口量为 251 万吨。根

据公式：月均进口量 = $\frac{\text{进口量}}{\text{月份}}$ ，则 2021 年 1—7 月中国乳品月均进口量 = $\frac{251}{7}$ 万吨，

2021 年 8—12 月中国乳品月均进口量与前 7 个月相同。故 2021 年全年中国乳品进口量 =

$251 + \frac{251}{7} \times 5 = 251 + 179 = 430$ 万吨，正确。

B 项：定位统计图 2 可得：2015 年中国乳品进口金额为 60.55 亿美元、2016 年

为 68.08 亿美元、2017 年为 92.77 亿美元、2018 年为 106.51 亿美元。根据公式：增长率 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，则 2018 年中国乳品进口金额的同比增长率 = $\frac{106.51 - 92.77}{92.77} \approx$

$$\frac{13.74}{93} \approx 14.8\%；2016 \text{ 年中国乳品进口金额的同比增长率} = \frac{68.08 - 60.55}{60.55} \approx \frac{7.53}{61} \approx 12.3\%。$$

14.8% > 12.3%，即 2018 年中国乳品进口金额同比增长快于 2016 年，错误。

C 项：定位统计图 1 可得：2015 年中国乳品进口量为 185 万吨，2020 年中国乳品进口量为 337 万吨。根据公式：年均增长量 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{年份差}}$ ，“十三五”期

间，基期是 2015 年，现期是 2020 年，“十三五”期间中国乳品进口量的年均增长量 = $\frac{337 - 185}{2020 - 2015} = \frac{152}{5} = 30.4$ 万吨，错误。

D 项：定位统计图可得 2021 年 1—7 月中国乳品进口量及金额，没有 2021 年全年的值，故无法判定 2021 年中国乳品进口单价，错误。

故正确答案为 A。

111.【答案】C

【解析】根据题干“2020 年第一季度……比……”，结合选项为多/少+具体数值，材料所给时间为 2021 年第一季度，可判定本题为基期和差问题。定位文字材料可得：2021 年第一季度全国旅行社国内旅游组织 1187.27 万人次，同比增加 138.50%；接待 1489.04 万人次，同比增加 163.04%。根据公式：基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，则 2020 年第一季度，全国旅行社国内旅游组织人次数与接待相差

$$\frac{1187.27}{1 + 138.50\%} - \frac{1489.04}{1 + 163.04\%} \approx \frac{1187.27}{2.4} - \frac{1489.04}{2.6} \approx 495 - 573 = -78 \text{ 万人次，与 C 项最接近。}$$

故正确答案为 C。

112.【答案】B

【解析】根据题干“2021 年第一季度……月均同比增长约多少万人次”，可判定本题为增长量计算问题。定位文字材料可得：2021 年第一季度，全国旅行社国内旅游接待

1489.04 万人次，同比增加 163.04%。根据公式：增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$ ，则 2021

年第一季度，全国旅行社国内旅游接待人次数同比增长量 = $\frac{1489.04}{1 + 163.04\%} \times 163.04\% \approx$

$$\frac{1489.04}{1+\frac{1}{0.6}} \times \frac{1}{0.6} = \frac{1489.04}{1.6} \approx 931 \text{ 万人次。2021 年第一季度，全国旅行社国内旅游接待人次数}$$

月均同比增长量 = $\frac{931}{3} \approx 310$ 万人次，与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

113.【答案】C



【解析】根据题干“2021 年第一季度……是……的多少倍”，可判定本题为现期倍数问题。定位文字材料可得：2021 年第一季度，全国旅行社国内旅游组织 1187.27 万人次，接待 1489.04 万人次。定位图 1、图 2 可得：2021 年第一季度，广东国内旅游组织人次数占比为 13%，接待人次数占比为 7%。根据公式：部分 = 整体 × 比重，则 2021 年第一季度，广东国内旅游组织人次数 = $1187.27 \times 13\%$ 万人次；接待人次数 = $1489.04 \times 7\%$ 万人次。

前者与后者的倍数关系 = $\frac{1187.27 \times 13\%}{1489.04 \times 7\%} \approx \frac{1200 \times 13}{1500 \times 7} \approx 1.49$ 倍，与 C 项最接近。

故正确答案为 C。

114.【答案】D



【解析】根据题干“2021 年第一季度……组织和接待了约多少万人次”，结合材料给出 2021 年第一季度，全国旅行社国内旅游组织和接待的人次数以及排名前十位的地区所占比重，可判定本题为现期比重问题。定位文字材料可得：2021 年第一季度，全国旅行社国内旅游组织 1187.27 万人次，接待 1489.04 万人次。定位图 1、图 2 可得：排名相同的地区是湖北，其国内旅游组织人次数占比为 7%，接待人次数占比为 6%，均排名第六位。根据公式：部分 = 整体 × 比重，该地区组织和接待人次数 = $1187.27 \times 7\% + 1489.04 \times 6\% \approx 1200 \times 7\% + 1500 \times 6\% = 84 + 90 = 174$ 万人次，与 D 项最接近。

故正确答案为 D。

115.【答案】D



【解析】A 项：定位文字材料可得：2021 年第一季度，全国旅行社国内旅游组织 1187.27 万人次，同比增加 138.50%；接待 1489.04 万人次，同比增加 163.04%。根据增长量比较口诀，大大则大，组织人次数（1187.27 万人次）< 接待人次数（1489.04 万人次），组织人次数增长率（138.50%）< 接待人次数增长率（163.04%），则组织人次数同比增长少于接待人次数，错误。

B 项：定位文字材料可得：2021 年第一季度，全国旅行社国内旅游接待 1489.04 万人次。定位统计图 2 可得：国内旅游接待人次除排名前十位的地区以外的其他地区占比为 22%，

则排名前十位的地区占比为 $1-22\%=78\%$ 。故 2021 年第一季度，国内旅游接待人次排名前

十位的地区平均每个地区接待人次数为 $\frac{1489.04 \times 78\%}{10} \approx \frac{1500 \times 78\%}{10} = 117$ 万人次，错误。

C 项：定位统计图可得：2021 年第一季度，旅行社国内旅游组织和接待人次均排名前五位的地区是广东、浙江、江苏和湖南。其组织人次占比之和 $=13\%+12\%+10\%+9\%=44\%<50\%$ ，错误。

D 项：定位统计图可得：2021 年第一季度，旅行社国内旅游组织人次数和接待人次数均排名前十位的地区有广东、浙江、江苏、重庆、湖南、湖北、福建，共 7 个，正确。

故正确答案为 D。

116. 【答案】A

【解析】根据题干“2020 年……中……占比”，可判定本题为现期比重问题。定位文字材料第一段可得：2020 年全年中国社会消费品零售总额累计达到 391981 亿元，其中，

除汽车以外的消费品零售额 352566 亿元。根据公式：比重 $= \frac{\text{部分}}{\text{整体}}$ ，则 2020 年全年中国社

会消费品零售额中，汽车占比 $= \frac{391981-352566}{391981} = \frac{39415}{391981} \approx \frac{39415}{390000} \approx 10\% < 15\%$ 。

故正确答案为 A。

117. 【答案】B

【解析】根据题干“2020 年 7 月……占……”，结合材料所给时间为 2021 年 7 月，可判定本题为基期比重问题。定位文字材料第一段可得：2020 年全年中国社会消费品零售总额累计达到 391981 亿元。定位文字材料第二段可得：2021 年 7 月中国社会消费品零售总

额为 34925 亿元，同比增长 8.5%。根据公式：基期量 $= \frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，则 2020 年 7 月中国社

会消费品零售总额 $= \frac{34925}{1+8.5\%}$ 亿元。根据公式：比重 $= \frac{\text{部分}}{\text{整体}}$ ，则 2020 年 7 月中国社会

消费品零售总额占当年的比重 $= \frac{\frac{34925}{1+8.5\%}}{391981} \approx \frac{32000}{392000} \approx 8.2\%$ 。

故正确答案为 B。

118. 【答案】D

【解析】根据题干“2020 年 1—7 月，中国社会消费品零售总额约同比增长了”，结合选项为百分数，且材料给出了 2021 年 1—7 月中国社会消费品零售总额的同比增长率 and 比



两年前的增长率，可判定本题为间隔增长率问题。定位文字材料第二段可得：2021 年 1—7 月中国社会消费品零售总额达到 246829 亿元，增长 20.7%，比两年前增长 4.3%。根据公式：间隔增长率 $= r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ ，设 2020 年 1—7 月中国社会消费品零售总额同比增长率为 r_2 ，则 $4.3\% = 20.7\% + r_2 + 20.7\% \times r_2$ ，解得 $r_2 \approx -13.6\%$ 。

故正确答案为 D。

119. 【答案】D



【解析】根据题干“2020 年 1—7 月……月均零售额约比 2020 年全年月均零售额”，结合材料时间为 2021 年 1—7 月，可判定本题为基期平均数问题。定位文字材料第三段可得：2020 年全年中西药品类零售额达到了 5355 亿元，2021 年 1—7 月中国中西药品类累计零售额达到 3248 亿元，增长 10.9%。根据公式：基期量 $= \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，则 2020 年 1—7

月，中国中西药品零售额 $= \frac{3248}{1 + 10.9\%}$ 亿元。2020 年 1—7 月，中国中西药品类月均零售额

与 2020 年全年月均零售额相差 $\frac{\frac{3248}{1 + 10.9\%}}{7} - \frac{5355}{12} \approx \frac{3248}{1.1 \times 7} - \frac{5355}{12} \approx 422 - 446 = -24$ 亿元，与

D 项最接近。

故正确答案为 D。

120. 【答案】C



【解析】A 项：定位文字材料第一段可得：2020 年全年中国社会消费品零售总额累计达到 391981 亿元，比上年下降 3.9%。其中，除汽车以外的消费品零售额 352566 亿元，下降 4.1%。根据混合增长率口诀“混合增长率大小居中但不正中”，可得 $-4.1\% < -3.9\% < r_{\text{汽车}}$ ，即汽车的消费品零售额同比下降不到 3.9%，错误。

B 项：定位文字材料第二段可得：2021 年 7 月中国社会消费品零售总额为 34925 亿元，同比增长 8.5%，比上年同期提高了 1.3 个百分点。2020 年 7 月中国社会消费品零售总额同比增长 $8.5\% - 1.3\% = 7.2\%$ 。根据公式：间隔增长率 $= r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ ，故 2021 年 7 月中国社会消费品零售总额约比 2019 年同期增长 $8.5\% + 7.2\% + 8.5\% \times 7.2\% \approx 16.3\%$ ，错误。

C 项：定位文字材料第二段可得：2021 年 7 月中国社会消费品零售总额为 34925 亿元，同比增长 8.5%，其中，除汽车以外的消费品零售额 31578 亿元。定位文字材料第三段可得：2021 年 7 月中国中西药品类零售额达到 456 亿元。则汽车的消费品零售额约比中西药

品类多 $\frac{34925 - 31578}{456} - 1 = \frac{3347}{456} - 1 \approx 6.34$ 倍，正确。

D 项：定位文字材料第二段可得：2021 年 7 月，除汽车以外的消费品零售额 31578 亿

元，增长 9.7%。根据公式：增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}} \times \text{增长率}$ ，则 2021 年 7 月除汽车以外的

消费品零售额同比增长量 = $\frac{31578}{1+9.7\%} \times 9.7\% \approx \frac{31578}{1+\frac{1}{10}} \times \frac{1}{10} = \frac{31578}{11} \approx 2871$ 亿元 < 3000 亿元，

错误。

故正确答案为 C。

免责声明

本资料仅供内部交流学习使用，非商业用途。在未取得粉笔许可前，任何人士或机构均不得以任何方法或形式复制、出版、发放及抄袭本资料内容作商业或非法之用途，违者必究。