

2025年度湖北省事业单位联考《职业能力倾向测验 A 类》

模考 1 解析

第一部分 常识判断

1. 【答案】D

【格木解析】雄安新区，为河北省管辖的国家级新区，不是行政区划建制。

【知识点】常识判断-政治-时政

2. 【答案】D

【格木解析】会议指出，进一步推动经济回升向好需要克服一些困难和挑战，主要是有效需求不足、部分行业产能过剩、社会预期偏弱、风险隐患仍然较多，国内大循环存在堵点，外部环境的复杂性、严峻性、不确定性上升。

【知识点】常识判断-政治-时政

3. 【答案】A

【格木解析】根据党的二十大部署，党中央决定，以县处级以上领导干部为重点在全党深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，用党的创新理论统一思想、统一意志、统一行动，弘扬伟大建党精神，牢记“三个务必”，推动全党为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗。

【知识点】常识判断-政治-时政

4. 【答案】C

【格木解析】组建中央金融工作委员会。统一领导金融系统党的工作，指导金融系统党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设等，作为党中央派出机关，同中央金融委员会办公室合署办公。

【知识点】常识判断-政治-时政

5. 【答案】A

【格木解析】2023 年中央农村工作会议指出：要学习运用“千万工程”蕴含的发展理念、工作方法和推进机制，把推进乡村全面振兴作为新时代新征程“三农”工作的总抓手，

【知识点】常识判断-政治-时政

6. 【答案】D

【格木解析】会议强调必须坚持党中央对金融工作的集中统一领导，坚持以人民为中心的价值取向，坚持把金融服务实体经济作为根本宗旨，坚持把防控风险作为金融工作的永恒主题，坚持在市场化法治化轨道上推进金融创新发展，坚持深化金融供给侧结构性改革，坚持统筹金融开放和安全，坚持稳中求进工作总基调。

【知识点】常识判断-政治-时政

7. 【答案】A

【格木解析】面对新一轮科技革命和产业变革，我们必须抢抓机遇，加大创新力度，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，完善现代化产业体系。发展新质生产力不是忽视、放弃传统产业，要防止一哄而上、泡沫化，也不要搞一种模式。各地要坚持从实际出发，先立后破、因地制宜、分类指导，根据本地的资源禀赋、产业基础、科研条件等，有选择地推动新产业、新模式、新动能发展，用新技术改造提升传统产业，积极促进产业高端化、智能化、绿色化。

【知识点】常识判断-政治-时政

8. 【答案】C

【格木解析】中华人民共和国民法典的规定，第五百二十六条 当事人互负债务，有先后履行顺序，应当先履行债务一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行债务不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求，为后履行抗辩权，故选 C。

【知识点】常识判断-法律-民法

9. 【答案】 C

【格木解析】盗窃罪、诈骗罪、抢夺罪，为窝藏赃物、抗拒抓捕或者毁灭证据而当场使用暴力或者以暴力相威胁，按照抢劫罪定罪处罚。甲抢夺后当场使用暴力，属于转化型抢劫，故选 C。

【知识点】常识判断-政法-刑法

10. 【答案】 B

【格木解析】高效便民原则，指便利当事人原则。在行政活动中增加当事人程序负担，是法律禁止的行政侵权行为，故选 B。

【知识点】常识判断-法律-行政法

11. 【答案】 A

【格木解析】A 项：1930 年月，毛泽东《反对本本主义》一文，提出“没有调查，没有发言权”的著名论断。

【知识点】常识判断-政治-中共党史

12. 【答案】 C

【格木解析】1938 年毛泽东在延安抗日战争研究会上提出《论持久战》，从全国的战略全局出发，深刻地论述了抗日战争是持久战，必须经过战略防御、战略相持、战略反攻三个阶段。深刻地阐述了人民战争的思想，指出全国人民参加抗战，坚持抗战，是取得抗战胜利的根本条件和基本保证，批判了脱离群众的片面抗战路线。提出了实行持久战的具体战略方针。《论持久战》是中国共产党领导抗日战争取得胜利的纲领性文献。因此，选择 C 选项。

【知识点】常识判断-政治-中共党史

13. 【答案】 A

【格木解析】A 项：战国时赵国名将赵奢的儿子赵括，少时学兵法，善于谈兵，父亲也难不倒他。后来代廉颇为赵将，只照搬兵书，不知变通。结果在长平之战中被秦兵打败，发生在战国时期最早。

B 项：封狼居胥，指西汉大将霍去病登狼居胥山筑坛祭天以告成功之事，出自《汉书·霍去病传》，后来封狼居胥成为中华民族武将的最高荣誉之一。

C 项：东床坦腹，指东晋王羲之，面临高官选女婿时，在东边的床上露出肚皮看书，被高官看中，高官将女儿许配给了王羲之。

D 项：“闻风声鹤唳，皆以为王师已至。”前秦苻坚带兵攻打东晋，被打得大败，逃走时听到风声和鹤叫都以为是追兵。后用来形容人在非常害怕时听到一点声音，就十分恐慌紧张，战争发生在东晋时期。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

14. 【答案】 D

【格木解析】D 项：官渡之战——火烧乌巢（三国），发生时间最晚。A 项：牧野之战——临阵倒戈（商末）。B 项：昆阳之战——刘秀和王莽之间的战争，最后刘秀胜，发生在西汉末年。C 项：巨鹿之战——破釜沉舟（秦末）。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

15. 【答案】 A

【格木解析】B：抗生素是能抵抗致病微生物的药物，是由细菌、真菌或其他微生物在生活过程中所产生的物质，具有抑制或杀灭细菌的作用，用于治疗各种细菌感染。C：发烧时不宜饮茶，因为茶叶中所含茶

碱有促进中枢神经兴奋作用，还可以使血管扩张，加快血液循环，增强肌肉收缩能力，有强心的功效，能提高人体温度，使药物的降温作用大减以至消失。D：人体不同部位体温不一样，例如腋温超过 37℃属于发烧；口温超过 37.2℃属于发烧；肛温超过 37.7℃属于发烧。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

16. 【答案】B

【格木解析】A：可以经内置电脑分析和确定发病者是否需要予以电除颤。自动体外除颤器对大多数人来说，只需几小时的培训便能操作。B：自动体外心脏除颤器，于伤者脉搏停止时使用。然而它并不会对无心率，且心电图呈水平直线的伤者进行电击。简而言之，使用除颤器本身并不能让患者恢复心跳。C：AED 瞬间可以达到 200 焦耳的能量，在给病人施救过程中，应在按下通电按钮后立刻远离患者，并告诫身边任何人不得接触靠近患者。D：水会降低 AED 功效

【知识点】常识判断-科技-生物医学

17. 【答案】C

【格木解析】A 选项说法正确。菠菜、洋葱、竹笋中含有丰富的草酸、草酸钠，而豆腐中含有较多的钙盐，如硫酸钙等成分。上述物质可以发生复分解反应，生成草酸钙沉淀等物质，而草酸钙是人体内不能吸收的沉淀物。从化学的角度看：菠菜、洋葱、竹笋等不要和豆腐同时混合食用，会生成草酸钙的沉淀，是产生结石的诱因。B 选项说法正确。煮鱼时放点醋，可使鱼肉嫩骨酥。因为醋能同鱼骨（主要成分是碳酸钙）发生作用，生成易溶于水的醋酸钙。C 选项说法错误。甲亢患者甲状腺激素分泌过多，而碘是合成甲状腺激素的原材料，所以应当少吃加碘食盐。D 说法正确，因为面粉靠近煤气灶容易引起爆炸。

【知识点】常识判断-科技-化学

18. 【答案】D

【格木解析】A 选项说法合理。福尔马林是甲醛的水溶液，外观没有颜色是透明的液体。B 选项说法合理。生理盐水是氯化钠的水溶液，质量分数为 0.9%，可以用来清洁、清洗、冲洗外伤的创面，也可以用来输液治疗。C 选项说法合理，天然气的主要成分是甲烷，另外还含有少量的乙烷、丙烷和丁烷。D 选项说法错误，大理石的主要成分是碳酸钙，极难溶于水。氧化钙是生石灰的成分。

【知识点】常识判断-科技-化学

19. 【答案】C

【格木解析】C 选项：锂金属电池一般是使用二氧化锰为正极材料、金属锂或其合金金属为负极材料、使用非水电解质溶液的电池。A、B、D 项：锂电池是一类由锂金属或锂合金为正/负极材料、使用非水电解质溶液的电池。由于锂金属的化学特性非常活泼，使得锂金属的加工、保存、使用，对环境要求非常高。随着科学技术的发展，锂电池已经成为了主流，锂电池最早期应用在心脏起搏器中。锂电池的自放电率极低，放电电压平缓等优点，使得植入人体的起搏器能够长期运作而不用重新充电。

【知识点】常识判断-科技-物理

20. 【答案】C

【格木解析】C 选项单晶硅太阳能电池的光电转换效率为 15%左右，最高的达到 24%，这是所有种类的太阳能电池中光电转换效率最高的，但制作成本很大，以致于它还不能被大量广泛和普遍地使用。A、B、D 项：光伏材料又称太阳电池材料，是指能将太阳能直接转换成电能的材料。光伏材料能产生电流是因为光生伏特效应，即如果光线照射在太阳能电池上并且光在界面层被吸收，具有足够能量的光子能够在 P 型硅和 N 型硅中将电子从共价键中激发，以致产生电子-空穴对。可做太阳电池材料的材料有单晶硅、多晶硅、非晶硅。

【知识点】常识判断-科技-物理

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。根据文段中他们“在法律边缘‘疯狂试探’”和“在直播中打‘擦边球’”可知，表示除了治理乱象，加强对网络主播的日常监管也需要行动起来。A项“当务之急”指当前任务中最急切的事，文段并未提到加强对主播的日常监管是最急切的任务，且“当务之急”在句中一般作主语或者宾语，应为“……是当务之急”，不符合文意，排除。B项“势在必行”意思是不能躲开或回避，从事情发展的趋势看，必须采取行动，符合文意。C项“义不容辞”指道义上不容许推辞、拒绝，常用于形容为了正义事业，敢于挺身而出，不做推辞，主语一般为人，不符合文意，排除。D项“势不可挡”指来势迅猛，不可抵挡，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-成语考查

22. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“降低了……的门槛”可知，表达因为门槛低所以网络信息质量会有好有坏。A项“参差不齐”形容水平不一或很不整齐，符合文意。B项“良莠不齐”指好坏混杂在一起，符合文意。C项“鱼目混珠”强调以次充好，搭配对象应该为坏质量商品本身，而不是有好有坏，不符合文意，排除。D项“混淆是非”指故意颠倒是非，制造混乱，不能用来形容“质量”，排除。第二空根据“最低的成本获得海量的信息”，“免费的不一定是好东西的担忧”可知，表达要让信息既具有“免费”，又做到“优质”，而不是“免费”和“优质”互相冲突。A项“不相上下”指不分上下，形容水平相当，文段并不是对比“免费”和“优质”的水平高低，不符合文意，排除。B项“并行不悖”指同时进行，不相冲突，符合文意。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-成语考查

23. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“要将……作为考核、晋升、奖惩……”可知，表达要把德性、文化教养、思想觉悟和精神风貌都作为衡量考核、晋升和奖惩的方法。A项“标志”表明特征的记号或事物，具有特定性，没有衡量事物的意思，不符合文意，排除。B项“指标”指衡量目标的方法，符合文意。C项“标准”指衡量事物的准则，符合文意。D项“象征”表示用具体事物表示某些抽象含义，不符合文意，排除。第二空根据“树立正气”，“歪风邪气”可知，空格处的词语应与“树立”意思相反，表达要制止歪风邪气。B项“遏制”表示制止、控制，符合文意。C项“控制”强调掌握、操纵，“歪风邪气”无法控制和操纵，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

24. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据空格后的“如果无法施工”可知，表达每一项工程更要是可以实施、可以落实的。A项“创新性”，文段并未提及需要创新，不符合文意，排除。B项“切实性”指既定的目标要有可行的行动策略，符合文意。C项“可行性”指可以做的、可以操作的，符合文意。D项“革命性”指根本性的变化，文段未提及需要对工程进行根本改变，不符合文意，排除。第二空根据“如果无法实施，即使有再好的构想……”可知，表达再好的构想如果不能实施就只是空想，不能成为事实。B项“作壁上观”比喻置身事外，在旁不协助任何一方，强调不参与，不符合文意，排除。C项“纸上谈兵”比喻空谈理论，不能解决实际问题，符合文意。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

25. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“到地方考察”，“具有重大历史意义的……场所”可知，空格处表示习总书记到各个地方去看，A项“参观”指实地观看，B项“瞻仰”侧重怀着敬意看，C项“视察”指

察看；上级人员到下属机构检查工作，三项意思上均可。D项“瞻望”指远望、展望，或仰望、仰慕，一般搭配“瞻望未来”等，不符合文意，排除。第二空根据“实地”、“调研”可知，空格处表示实地观察调查，A项“考查”侧重考核、检查，B项“考察”侧重观察调查、研究，目的是取得材料，研究事物，两项相比B项“考察”更符合文意；C项“考验”指通过具体行动或艰险危急环境等来检验其是否坚定、忠诚或正确，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

26. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“全过程”可知，表示在文艺创作的过程中要一直有创新精神，A项“贯串”指从头到尾穿过一个或一系列事物；融会贯通，可搭配抽象的事物，符合文意。B项“贯通”指连接，通连；全部彻底地了解，不符合文意，排除。C项“融入”即融合，符合文意。D项“贯穿”穿过；贯串，可搭配抽象或具体的事物，符合文意。第二空根据“不断……，深入……”可知广州一直在努力营造良好的文艺创作环境，说明做了有一段时间、一直在做，对应D项“持续”指延续，继续；无间隔，连续不断，侧重“持”有人为维持进行下去的意思，符合文意。A项“延续”指照原来的样子持续下去，侧重“延”，强调只要时间上继续即可，不强调人为的作用，对比而言没有D项“持续”符合，排除。C项“存续”存在并持续，侧重“存”，强调存在的意思，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

27. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“能放倒一个成年人”可知，表示“钩吻碱”会使得呼吸中枢和运动神经不能正常发挥作用，A项“抑制”①控制；约束。②大脑皮层的两种基本神经活动过程之一，作用是阻止皮层的兴奋，减弱器官机能的的活动。符合文意。B项“控制”指掌握住对象不使任意活动或超出范围；或使其按控制者的意愿活动，代入可知，“钩吻碱”无法做到使呼吸中枢和运动神经按照它的意愿活动，不符合文意，排除。C项“扼制”指抑制，控制，符合文意。D项“损伤”即伤害、损坏，符合文意。第二空根据“误将‘断肠草’当成‘金银花’煮汤，误食导致中毒”可知，表示有毒的断肠草容易和金银花、山银花混在一起分不清，A项“混淆”指混杂，错乱；界限模糊，符合文意。C项“鉴别”指辨别真假好坏，不符合文意，排除。D项“辨别”指对不同的事物在认识上加以区别，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

28. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“方针的制定者”、“政策指导”可知，表示中国共产党给予系统的思想上的指导、引导和带领，A项“引领”、B项“指引”、D项“引导”均符合文意。C项“指示”指给人看；上级对下级或长辈对晚辈说明处理某个问题的原则和方法，主语通常为人，而文段的主语是“思想”，主谓搭配不当，排除。第二空根据“总揽全局、协调各方”可知，表示中国共产党处于整体中的中心位置，在各方之间发挥主要的作用，对应B项“核心”指中心，主要部分（就事物之间的关系而言），强调整体和中心的关系，方位上处于中间或重要位置，符合文意。A项“关键”强调决定作用，但不强调整体和中心的关系，相比而言没有B项“核心”意思精确，排除。D项“重点”①杠杆中承受重量的一点，名词。②重要的或主要的，形容词。③着重或有重点地（做），副词。仅强调重要，且一般不与“作用”搭配，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

29. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空填谓语句动词，搭配“原则”，A项“秉持”、B项“遵循”、C项“秉承”、D项“遵从”均符合文意，第一空辨析度不高。第二空根据“坚持对话而不对抗、拆墙而不筑墙、……包容而不排他”可知为正向并列，空格处的词语应与“对话”、“拆墙”、“包容”意思相近，即表示“一带一路”

的各方联系在一起不分裂，对应A项“融合”指不同个体或群体在一定条件下，认知、情感或态度倾向融为一体，符合文意。B项“汇聚”指汇在一处，没有分开的意思，侧重范围广，强调四面八方聚集而来，物理上的简单的聚在一起，相比而言没有A项“融合”意思精确，排除。C项“聚集”指围聚、集合、会合，凑在一起，也是物理上的简单的聚在一起，相比而言没有A项“融合”意思精确，排除。D项“融入”指融合，混入、混合，多用于某一方融入一个整体中，而文段强调的是各方之间的融合，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

30. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“不是……，是……”表示反向并列，“较量的是实力、意志、精神，‘钢多’‘气多’方能胜多”可知，表示打仗不是空谈、说空话，而是要有真正的实力，A项“闭门造车”比喻不进行调查研究，只凭主观想象办事，不符合客观事实，侧重做事情主观，但是可能有付诸行动，而文段强调的是不能空谈，要有足够的实力再付出行动并能取胜，不符合文意，排除。B项“纸上谈兵”比喻空谈理论，不能解决实际问题，也比喻空谈不能成为现实，符合文意。C项“花拳绣腿”指武术的动作花里胡哨，光好看，不中用；亦比喻耍花招，施伎俩，或搞形式主义，而文段侧重空谈和有实力去做的关系，并不是行动上已经去做但是做得虚，不符合文意，排除。D项“坐而论道”指坐着空谈大道理，不见行动，符合文意。第二空根据“硬实力”、“压倒一切的英雄气”可知，表示我们要有能够打败对手，取得胜利、压倒一切的实力，对应B项“克敌制胜”指制服敌人，取得胜利，符合文意。D项“势不可挡”指来势凶猛，不能抵挡，不强调取得胜利的结果，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-成语考查

31. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据标点符号“、”可知，空格处的词与“濒临失业”形成正向并列，意思相近，即表示渔民们的生活过得很艰难，A项“举步维艰”指行走困难，行动不方便，比喻行动困难重重，工作很难开展，或生活艰难，符合文意。B项“步履维艰”指行走十分困难，行动不方便，比喻创业经营艰辛，文段不强调渔民们是行走困难或者创业艰辛，不符合文意，排除。C项“进退维谷”前进或后退都陷于困难的境地，形容处于十分不利的局势，文段不强调渔民们有进或退的路可选，而是只有一种情况，即濒临失业、生活困难，不符合文意，排除。D项“一贫如洗”指穷得一无所有，就好像被水冲洗过似的，形容非常贫穷，符合文意。第二空根据“扩散”、“至沿岸各国”可知，表示随着核污水的扩散，这种对发展权的阻碍也将扩散到沿岸各国，即空格处表示扩散的意思，且是消极倾向，A项“蔓延”指如蔓草滋生，连绵不断，引申为延伸、扩展，多描述事物由小到大的发展趋势，强调向四周增长、扩散，可搭配抽象或具体的事物，搭配抽象事物时多为不好的事，消极倾向，如火势、疫情等，符合文意。D项“曼延”指延伸得很长；连续不断，多用于线性延伸，常形容长的具体事物，表示很长的样子，如道路、河流等，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

32. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“并不意味着……而是意味着‘多中存一’的共生对话模式”可知，考查反向并列，“而是”之后强调“共生”，“而是”之前语义相反，强调某种势力独占主导地位，且根据“从之前的‘西风压倒东风’变成‘东风压倒西风’”可知，第一空和第二空形容两种势力的地位转化，从一方主导变成另一方主导，填入词语需体现两者的关系。A项“颠倒是非”把对的说成错的，把错的说成对的，指歪曲事实，不符合文意，排除。B项“非此即彼”指不是这一个，就是那一个，符合文意。C项“此消彼长”指这个下降，那个上升，引申为两个事物之间的反相关关系，符合文意。D项“此起彼伏”形容接连不断，不符合文意，排除。第二空根据“时下的‘从中心到边缘’的范式转移”及“从之前的‘西风压倒东风’变成‘东风压倒西风’”可知，形容两种势力的地位转化，B项“让渡”指让出移转，符合文意。C项“转嫁”指把自己应承担的负担、损失、罪名等加在别人身上，搭配的多是消极事物，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

33. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“虽然‘值得称赞’，但将所有问题的解决方案打包塞进一项立法中”可知，表达这个是不现实的、不可能实现的做法。A项“无稽之谈”指毫无根据的说法，符合文意。B项“天方夜谭”比喻离奇怪诞的说法或传闻，符合文意。C项“痴心妄想”形容一心想着去做根本不能实现的事情，含贬义且语义较重，作者并未彻底批判舒默的做法，只是在和中国的做法进行对比，不符合文意，排除。D项“梦想成真”指一个人实现自己的梦想或理想，达成自己想要的目标和愿望，不符合文意，排除。第二空根据“持续更新政策”，“当早期的规定不足以应对人工智能技术的快速发展时，中国便迅速对这些法规进行修订”可知，表达根据时代的发展，不断地更新现有政策法规。A项“推陈出新”指去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展，文段并未提出之前的法规政策是“糟粕”，只强调要不断地发展更新，不符合文意，排除。B项“与时俱进”指与时间一起前进，不断进取，永不停滞，符合文意。第三空代入验证B项“对症下药”比喻针对具体情况，采取相应措施，符合文意。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-成语考查

34. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“产生辐射风险的活动必须产生整体效益，收益大于风险”，而日方的排海方案可能是风险大于收益的，可知日方的排海方案与国际辐射防护的正当性基本原则是完全相反的。A项“截然相反”指界限分明，完全相反，形容事物或事件毫无共同之处，截然不同，符合文意。B项“南辕北辙”比喻目的和行动不一致，强调“目的”和“行为”的不同，一般用于同一人，不符合文意，排除。C项“背道而驰”比喻彼此的目的和方向完全相反，符合文意。D项“相形见绌”指与同类的事物相比较显得不足，文段没有比较两者谁更好的意思，不符合文意，排除。第二空根据“绝非……选项”，“日本政府曾讨论……5种处置方案”可知，表示并不是仅仅只能选择排海这个方案，A项“最佳”和C项“唯一”均符合文意，辨析不明显。第三空根据“未穷尽讨论所有有可能的处置方案”，“顽固地选择经济代价最小的”可知，表达日方选择此方案完全是出于自身利益考虑，没有大局观念。A项“大局”不符合文意，排除；C项“狭隘”指不宽阔，更多的引申为心胸、气量、见识等不宏大宽广或非常局限，“狭隘的利益考量”指日方排海方案只考虑自身利益，没有大局观，符合文意。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

35. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“从……到……再到……”可知空格处所在的分句与后面的分句形成并列，空格处的词应该与“持之以恒”形成并列，意思相近，即表示有恒心地坚持下去。A项“滴水穿石”比喻只要有恒心，不断努力，事情一定成功，代入空格处与“打赢”的语义重复，搭配不当，排除。B项“锲而不舍”、C项“坚持不懈”均有坚持到底不松懈的意思，符合文意。D项“坚韧不拔”形容意志坚定，不可动摇，侧重强调意识层面的坚定，而文段侧重强调行为层面的坚持，不符合文意，排除。第二空与“战略”搭配，B项“高瞻远瞩”站得高，看得远，比喻目光远大，符合文意。C项“慧眼识珠”比喻有特别的眼力能识别人或物，强调“看得准”，一般不与“战略”相关的内容搭配，不符合文意，排除。第三空与“举措”形成并列，意思相近，代入验证B项“擘画”指筹划，安排，符合文意。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

36. 【答案】C

【格木解析】主旨概括题。第一句指出当前湿地退化和消失的问题得到缓解。第二句以三江自然保护区的东方白鹤种群和红树林为例，论证的第一句的观点。第二句以“另一方面”并列强调目前沼泽湿地也存在一些问题，包括三江平原沼泽湿地丧失率过高等。第四句进一步强调沼泽湿地的现存问题会带来系列后果。文段考查并列关系，需要全面概括，包括沼泽湿地保护成效及沼泽湿地现存的问题，对应C项，“生态

恢复”概括第一、二句内容，“暴露出问题”概括“另一方面”之后的内容，符合文意。A项表述片面，只能概括沼泽湿地保护的成效，排除。B项“需要”属于引申对策，文段是主旨概括题，仅提出问题未提出对策，属于过度引申，不符合文意，排除。D项表述片面，只能概括沼泽湿地现存的问题，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-主旨概括题

37. 【答案】D

【格木解析】细节理解题。A项根据“非常规水源利用量占供水总量的比例较2012年的0.7%有了大幅提高……为保障当地供水安全发挥了作用”可知，符合文意，排除。B项根据“在29个省份的78个城市开展典型地区再生水利用配置试点。在各方大力推动下，全国非常规水源利用量快速提升”可知，符合文意，排除。C项根据“2022年非常规水源利用量较2012年的44.6亿立方米提高了2.9倍……非常规水源利用量占供水总量的比例较2012年的0.7%有了大幅提高”可知，符合文意，排除。D项根据“水利部持续加大非常规水源利用力度，将省级行政区非常规水源最低利用量纳入‘十四五’用水总量和强度双控目标进行考核”可知，“非常规水源用量”偷换概念，原文为“非常规水源最低利用量”，不符合文意。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

38. 【答案】B

【格木解析】细节理解题。A项根据“疟蚊肆虐每年造成全球大量新发疟疾病例，由此而死亡的人数较多”可知，文段的死亡病例是较多量，选项的“少数”是较少量，偷换数量，不符合文意，排除。B项根据“人们迫切需要研发出新的替代工具以安全有效地控制蚊虫种群数量。近年来，蚊虫遗传防治技术的研究发展迅速，为蚊虫的绿色防控提供了新途径”可知，符合文意。C项根据“由于缺乏疫苗，防治媒介蚊虫是控制和消除蚊媒传染病的有效手段”可知，疫苗也是控制和消除蚊媒传染病的手段之一，不符合文意，排除。D项根据“近年来，蚊虫遗传防治技术的研究发展迅速，为蚊虫的绿色防控提供了新途径。但目前，……这制约了蚊虫遗传防治的应用”可知，“蚊虫遗传防治”还未得到有效应用，“已解决蚊虫抗药性等问题”偷换时态，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

39. 【答案】B

【格木解析】语句衔接题。横线位于文段第一句，需要总领全篇，概括后文内容。后文第一句提出乡村振兴对于高素质等的人才需求高。第二句提出师范院校承担着输送高质量人才的重要任务。第三句说明师范院校具体应该怎么做。故后文重在强调，师范院校在乡村振兴过程中承担着人才培养的重任。对应B项“师范院校始终发挥着重要的人才培养重任”为后文重点内容的同义替换，符合文意。A项仅强调要注重人才的培养，未提到重要主体“师范院校”，不符合文意，排除。C项“为师范院校人才培养指明了科学的方向”代入文段，则为“乡村振兴战略全面实施的过程”为人才培养指明了方向，语句衔接不通顺，逻辑有误，排除。D项主体“师范院校毕业生”，后文并未提到毕业生应该怎么做，不符合文意，排除。

【知识点】言语理解与表达-语句表达-语句衔接题

40. 【答案】C

【格木解析】细节理解题。

A项，根据文段“经济增长从工业带动为主转向三次产业协同带动，其中服务业带动作用上升”可知，服务业对经济增长的带动作用只是相比上升，并非“占主导”，偷换语气，不符合文意。

B项，根据文段“2019年，服务业增加值占GDP的比重达到54.3%，比2012年提高8.8个百分点，对经济增长的带动达到3.8个百分点，高于第二产业1.9个百分点”可知，服务业只是在2019年时“高于第二产业”，“始终”偷换时态，不符合文意。

C项，根据文段“今年疫情防控转段后，服务业恢复回升也最快，对经济增长贡献显著增强”可知，“疫情防控转段后服务业恢复回升最快”与原文一一对应，符合文意。

D项, 根据文段“下阶段, 服务业恢复向好态势不会改变, 对经济增长的带动有望保持在较高水平”可知, 服务业是“有望”表示可能, 偷换语气, 排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

41. 【答案】A

【格木解析】细节理解题。A项“音域扩展”文段未提及。B项根据“装完琴后, 还要微调, 即通过调节音柱位置来消除抛光等后续工序对琴箱的影响, 使马头琴响起便是那古老苍凉、凄楚雄壮、绵长奔放的声色”可知, 声色特点文段已提及, 排除。C项根据“马头琴有琴头、琴杆、琴箱3个主要部分。琴杆长、琴箱小, 便于演奏时夹在两腿之间。那琴箱面板平整不曲, 音梁部‘强硬粘合’, 发声声来高亢明亮”可知, 琴身构造文段已提及, 排除。D项根据“马头琴, 马头是灵魂。雕刻马头, 需以‘灵感’触‘灵魂’: 马头千姿百态, 就连鬃毛也有立鬃、披鬃、飞鬃之分, 有倔强之姿, 亦有嘶鸣或奔跑之态, 而每一种造型都承载着一份匠心”可知, 马头造型文段已提及, 排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

42. 【答案】C

【格木解析】细节理解题。A项根据“墨子巡天望远镜口径2.5米, 采用国际先进的主焦光学系统设计和主镜主动光学矫正技术, 可实现3度视场范围内均匀高像质和极低像场畸变成像”可知, “成像技术”文段已提及, 排除。B项根据“墨子巡天望远镜通光面积大、杂散光少, 系统探测灵敏度高, 具备强大的巡天能力, 能够每三个晚上巡测整个北天球一次, 为北半球光学时域巡天能力最强设备”可知, “探测能力”文段已提及, 排除。C项根据“子巡天望远镜安置于青海省海西州茫崖市冷湖镇海拔4200米的赛什腾山天文台址”可知, 文段仅提及“设备选址”, 未提及“选址过程”。D项根据“墨子巡天望远镜的建成, 将显著提升我国时域天文研究能力, 使我国时域天文观测能力达到国际先进水平”可知, “领先地位”文段已提及, 排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

43. 【答案】C

【格木解析】细节理解题。目的考查类, 找文段的的目的性引导词, 根据“法国一贯高度支持加蓬政府、维持加蓬政治经济格局的稳定, 主要目的是谋求法国在非洲国家的持续、稳定的既得利益”可知, 法国保障加蓬政府稳定发展的目的是为了在非洲国家谋求长期稳定的利益, 对应C项。A项属于“法国为加蓬政府保驾护航”做法本身, 不是做法的目的, 不符合文意, 排除。B项“现金收入”属于利益的一方面, 表述片面, 不符合文意, 排除。D项“阻止政治变革”, 属于“法国为加蓬政府保驾护航”做法本身, 不是做法的目的, 不符合文意, 排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

44. 【答案】D

【格木解析】语句排序题。首先观察选项, 找首句。首句从数量上看是2: 2, 主要是③和④两个句子, 对比两个句子的内容, ③是对“甲状腺”下定义, 适合做首句, ④有不明代词“它”, 不适合做首句, 故排除A、B两项。验证C、D两项, C项③后面接②, 说明甲状腺主要影响心血管系统, D项③后面接④, 指出甲状腺分泌的激素参与到全身各个系统功能中, 对比④和②, 应该先提出甲状腺影响全身各个的系统, 再提出在各个系统中主要影响其中的心血管系统, 故根据事理逻辑, ④应该在②的前面, 排除C项, 答案锁定D项。继续验证D项, 介绍完甲状腺及其影响后, 接①和⑤分别说明甲状腺癌早期和晚期的症状, 最后接⑥指出甲状腺癌的四病理类型, 验证后, 逻辑通顺, 语句连贯。

【知识点】言语理解与表达-语句表达-语句排序题

45. 【答案】D

【格木解析】语句排序题。首先观察选项, 找首句。首句无法直接从数量上做排除, 依次对比四个句子

的内容，①引出话题“无酒精啤酒”，②提出近几年来无酒精啤酒井喷式增长，④说明无酒精啤酒的制作工艺，⑥指出无酒精啤酒如何开启商业化之路，根据话题推进逻辑，应该先引出话题“无酒精啤酒”，再说明其如何发展及其制作工艺，故①更适合做首句，答案锁定 D 项。验证 D 项，①后接⑤，过渡到无酒精啤酒的发展话题，接着通过③⑥②，时间从一战期间到 19 世纪再到近几年，说明无酒精啤酒是如何出现和发展，最后④指出无酒精啤酒的两种制作工艺，验证后，语句连贯，逻辑通顺。

【知识点】 言语理解与表达-语句表达-语句排序题

第三部分 数量关系

46. 【答案】 B

【格木解析】 数学运算-方程思想-一般方程(组)。B 旅行团人数比 A 旅行团多 $\frac{1}{3}$ ，则 A、B 旅行团人数比为 3: 4，同理可得 A、B 旅行团女生人数比为 3: 2。设 A、B 旅行团人数分别为 $3x$ 和 $4x$ ，根据题意可得 $\frac{3x-3}{4x-10} = \frac{3}{2}$ ，解得 $x=4$ ，则旅行团一共有 $3x+4x=7x=28$ 人。

【知识点】 数量关系-数学运算-方程思想

47. 【答案】 A

【格木解析】 数学运算-数字特性思想-倍数特性。根据题意，女性已婚占比为 $\frac{89}{100}$ ，即女性总人数为 100 的倍数，且总人数 1600 也为 100 的倍数，则男性员工总数也为 100 的倍数。根据“男性中已婚的占比为 62.5%”得男性未婚人数占比为 $\frac{37.5}{100}$ ，当男性员工总数为 100 时，未婚人数为 37.5，不满足题意。当男性总人数为 200 时，男性未婚人数有 $\frac{37.5}{100} \times 200 = 75$ 人，满足题意。

【知识点】 数量关系-数学运算-数字特性思想

48. 【答案】 C

【格木解析】 数学运算-工程问题-已知效率关系。根据题意可列方程： $4\text{甲}+3\text{乙}=(\text{甲}+\text{乙}+\text{丙}) \times 3$ ，化简得： $\text{甲}=3\text{丙}$ ；又因为 $2\text{甲}=\text{乙}+\text{丙}$ 。故可赋值效率： $\text{甲}=3$ ， $\text{乙}=5$ ， $\text{丙}=1$ 。则 B 工程的工作总量为 $5 \times 24=120$ ，甲丙提高效率后的合作效率为 $(1+3) \times 2=8$ ，则合作完成 B 工程需要： $120 \div 8=15$ 天。

【知识点】 数量关系-数学运算-工程问题

49. 【答案】 C

【格木解析】 数学运算-代入排除思想-极值代入型。题目较为复杂，考虑代入排除。问最晚出发时间，从 D 选项开始代入：

选项	离家时间	到达 8 号线 J 站	8 号线 J 站发车	到达 2 号线 K 站	2 号线 K 站发车	到达公交站	公交站 18 路发车	到达公司
D	7: 30	7: 36	7: 40	8: 07	8: 09	8: 24	8: 30	9: 09
C	7: 28	7: 34	7: 35	8: 02	8: 03	8: 18	8: 20	8: 59

根据上表可知，C 选项满足题意。

【知识点】 数量关系-数学运算-代入排除思想

50. 【答案】 A

【格木解析】 数学运算-概率问题-其他类。格格和木木选择同一交通方式但不同班次的情况有两种：

①同时选择飞机出行，概率为 $60\% \times 30\% = 18\%$ ，但两人不同班次的概率为 $1 \times \frac{2}{3} = \frac{2}{3}$ ，总的概率为 $18\% \times \frac{2}{3} = 12\%$ 。

②同时选择火车出行，概率为 $(1-60\%) \times (1-30\%) = 28\%$ ，但两人不同班次的概率为 $1 \times \frac{6}{7} = \frac{6}{7}$ ，总的概率为 $28\% \times \frac{6}{7} = 24\%$ 。

故他们选择同一交通方式但不同班次的概率为： $12\% + 24\% = 36\%$

【知识点】数量关系-数学运算-概率问题

第四部分 判断推理

51. 【答案】 C

【格木解析】 图形推理-数量类-素。部分数分别是 1、2、3、4、5，因此问号处应为 6 个部分数，只有 C 项符合。

【知识点】 判断推理-图形推理-数量类

52. 【答案】 C

【格木解析】 图形推理-样式类-样式遍历。每一行的汉字都存在左右结构、上下结构、全包围结构，因此问号处需要一个全包围结构的汉字，只有 C 符合。

【知识点】 判断推理-图形推理-样式类

53. 【答案】 B

【格木解析】 图形推理-属性类-对称性。①②⑤为轴对称图形，③④⑥既是轴对称图形，又是中心对称图形。

【知识点】 判断推理-图形推理-属性类

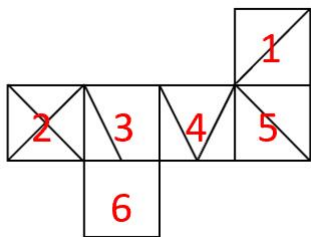
54. 【答案】 A

【格木解析】 图形推理-数量类-角。每个图的直角数都是 4 个，因此，只有 A 项符合。

【知识点】 判断推理-图形推理-数量类

55. 【答案】 C

【格木解析】 图形推理-立体重构-六面体。如下图所示，A 项为 1、5、6 三个面组成，存在 1、6 相对面，排除；B 项为 1、4、5 三个面，平面展开图中，1、4、5 三面公共点发出了 3 条线，而 B 项三面公共点发出两条线，数量不一致，利用点定位方法进行排除；C 项为编号 1、2、3 的三个面组成，位置关系一致，当选；D 项为编号 2、3、6 的三个面组成，而 D 项 2、3 面的公共边与平面展开图中的 2、3 面的公共边不一致，排除。



【知识点】 判断推理-图形推理-立体重构

56. 【答案】 C

【格木解析】 定义判断-单定义。题干中的关键词：①某种品牌利用另一种无竞争关系的品牌做广告，②把两种或多种商品放在一起，或者把与商品相关的服务放在一起，达到互相带动，促进营业，获取系统效应。结合选项：A 项鸿星尔克与李宁是存在竞争关系的品牌，不符合①某种品牌利用另一种无竞争关系的品牌做广告，不符合定义，排除；B 项享受本加油站洗车服务，是同一加油站的品牌，不符合①某种品牌利用另一种无竞争关系的品牌做广告，不符合定义，排除；C 项纺织品专卖店与某服装设计公司于属于两个不同的品牌，符合①某种品牌利用另一种无竞争关系的品牌做广告。购买纺织品，可以直接与设计公司当场预约，定做服装，属于把商品与相关服务放在一起，相互促进，符合②把两种或多种商品放在一起，或者把与商品相关的服务放在一起，达到互相带动，促进营业，获取系统效应，符合定义，当选；D 项酒吧和酒厂都有售卖酒水的业务，属于有竞争关系的品牌，不符合①某种品牌利用另一种无竞争关系的品牌做广告，不符合定义，排

除。

【知识点】判断推理-定义判断-单定义

57. 【答案】D

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①市场营销费用占销售额的比例，②营销费用是指项目销售推广、物料包装，以及与营销相关的各类服务、维护保养、促销而发生的一切费用。结合选项：A项访问次数不是费用，不符合②营销费用是指项目销售推广、物料包装，以及与营销相关的各类服务、维护保养、促销而发生的一切费用，不符合定义，排除；B项总成本不是销售额，不符合①市场营销费用占销售额的比例，不符合定义，排除；C项新增收入不是销售额，不符合①市场营销费用占销售额的比例，不符合定义，排除；D项销售人员访问的招待费属于销售费用，符合②营销费用是指项目销售推广、物料包装，以及与营销相关的各类服务、维护保养、促销而发生的一切费用。招待费与销售额的比率符合①市场营销费用占销售额的比例，符合定义，当选。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

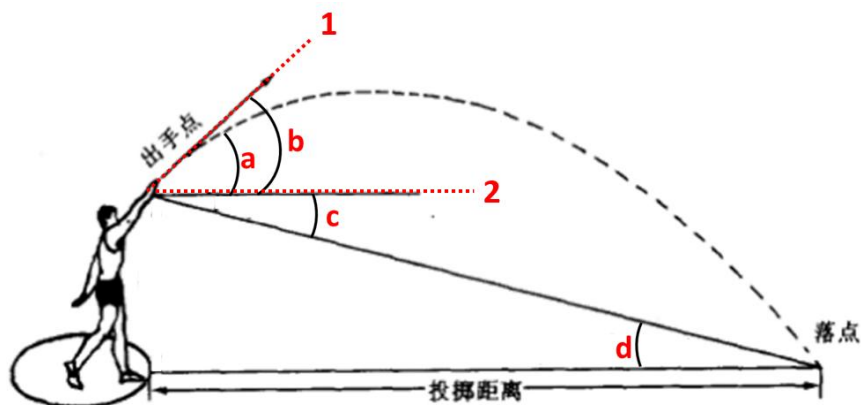
58. 【答案】A

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①对人某一品质或物品的某一特征有不良印象，②推及其余，认为他其他方面也是坏的。结合选项：A项憎其人者，恶其余胥指的是如果憎恨一个人，则连他所住的地方的墙壁都厌恶。符合①对人某一品质或物品的某一特征有不良印象，②推及其余，认为他其他方面也是坏的，符合定义，当选；B项维仲山甫举之，爱莫助之是指心中关切，却没有力量帮助他，不符合①对人某一品质或物品的某一特征有不良印象，②推及其余，认为他其他方面也是坏的，不符合定义，排除；C项根株牵连是指一方有祸，另一方如同根与株一般不可避免地受到牵累，不符合①对人某一品质或物品的某一特征有不良印象，也不符合②推及其余，认为他其他方面也是坏的，不符合定义，排除；D项累及无辜是指连累到没有罪过的人，不符合①对人某一品质或物品的某一特征有不良印象，也不符合②推及其余，认为他其他方面也是坏的，不符合定义，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

59. 【答案】B

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①器械的纵轴线与水平线之间的夹角。如图所示：



结合选项：虚线1是器械的纵轴线，虚线2是水平线，二者的夹角是b角，答案选B。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

60. 【答案】B

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①基于法律所赋予而形成的身份。结合选项：A项刑逼供罪是指司法工作人员对犯罪嫌疑人、被告人使用肉刑或者变相肉刑，逼取供述的行为。司法工作人员是法律赋予的身份，符合①基于法律所赋予而形成的身份，符合定义，排除；B项遗弃罪是指负有扶养义务的人，对年老、年幼、患病或者其他没有独立生活能力的人实施拒绝扶养，情节恶劣，从而构成的犯罪。有

扶养义务的人不是法律赋予的身份，而是血缘关系上的自然身份，不符合①基于法律所赋予而形成的身份，不符合定义，当选；C项虐待被监管人罪是指监狱、拘留所、看守所等监管机构的监管人员，对被监管人进行殴打或者体罚虐待，情节严重的行为。监管机构的监管人员，符合①基于法律所赋予而形成的身份，符合定义，排除；D项徇私枉法罪是指司法工作人员徇私枉法、徇情枉法，对明知是无罪的人而使他受追诉，对明知是有罪的人而故意包庇不使他受追诉，或者在刑事审判活动中故意违背事实和法律作枉法裁判的行为。司法工作人员，符合①基于法律所赋予而形成的身份，符合定义，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

61. 【答案】B

【格木解析】定义判断-单定义。题干中的关键词：①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，②对那些和自己不同的被评估者，做出的评价相对偏低。结合选项：A项认为自己那张被异性化的照片打最高分，符合①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，符合定义，排除；B项无法确定闺蜜或闺蜜的相亲对象，哪一个与自己相似的被评估者，不符合①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，不符合定义，当选；C项模仿面试官，符合相似的被评估者。赢得信任与好评，符合①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，符合定义，排除；D项有自己当年的风范和魄力，符合相似的被评估者。赞许，符合①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，符合定义，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-单定义

62. 【答案】D

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①自然选择：自然力量对生物群体特征的影响。②基因流动：不同基因结合，产生新的基因。③分叉进化：一种基因的分裂，产生特征差异。结合选项：A项植物因生存环境的影响，发生特征变化，符合①自然选择：自然力量对生物群体特征的影响，排除；B项马和驴的后代称之为骡子，符合②基因流动：不同基因结合，产生新的基因，排除；C项一个物种在进化的过程中分成了两种亚种群，符合③分叉进化：一种基因的分裂，产生特征差异，排除；D项基因片段重组，形成新的基因，符合②基因流动：不同基因结合，产生新的基因，当选。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

63. 【答案】B

【格木解析】定义判断-单定义。题干中的关键词：①企业根据劳动岗位的特点，②规定的工作要求和任职条件。结合选项：A项根据各自擅长的沟通群体进行分工，是根据个人能力提出的工作要求，不是根据岗位特点，不符合①企业根据劳动岗位的特点，②规定的工作要求和任职条件，不符合定义，排除；B项人力资源部门的主要工作职责之一就是为公司招聘优秀人才，理应具备观察应聘者心理的能力，符合①企业根据劳动岗位的特点，②规定的工作要求和任职条件，符合定义，当选；C项企业是不能要求员工无条件完成任务的，所以，无条件完成销售任务，不符合任何劳动岗位特点，不符合①企业根据劳动岗位的特点，不符合定义，排除；D项工会是中国共产党领导的职工自愿结合的工人阶级群众组织，不是企业，不符合①企业根据劳动岗位的特点，不符合定义，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-单定义

64. 【答案】B

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①回忆过去的往事，②让人们感到愉快。结合选项：A项老照片和讨论老人以前的故事，符合①回忆过去的往事。振作起来，提升面对生活的积极性，符合②让人们感到愉快，符合定义，排除；B项找到真正原因，不符合①回忆过去的往事，不符合定义，当选；C项听着长大的歌曲或以前喜欢的乐队的歌曲，符合①回忆过去的往事。舒缓他们的抑郁情绪，符合②让人们感到愉快，符合定义，排除；D项让长辈拿着高中体育奖杯，并引导他诉说当年的辉煌，符合①回忆过去的往事。舒缓生活的压力，符合②让人们感到愉快，符合定义，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

65. 【答案】C

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①正面思考：遇到挑战或挫折时，找出方法正面迎接挑战；②负面思考：遇到挫折，责怪自己、环境，最后选择退缩、放弃或报复。结合选项：A项没赶上班车，属于遇到困难或挫折。告诉领导自己可能会晚点到，可以提前预防晚到可能带来的后果，属于应对晚到的一种方法，符合①正面思考，说法正确，排除；B项没考好，属于遇到困难或挫折。认为是自己疏忽大意，属于责怪自己，选择退缩，符合②负面思考，说法正确，排除；C项赴约同学聚会，恰逢堵车高峰，属于遇到困难或挫折。心想刚好自己不想去得太早，既没有体现解决聚会迟到的方法，也没有体现责怪自己、环境，最后选择退缩、放弃或报复，不符合①正面思考，也不符合②负面思考，说法错误，当选；D项戒烟过程异常难受，属于遇到困难或挫折。通过喝醉的方式来缓解难受，属于应对挫折的一种方法，符合①正面思考，说法正确，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

66. 【答案】B

【格木解析】类比推理-逻辑关系-因果关系。经常熬夜会导致视力下降，二者构成因果对应关系。结合选项：A项久坐不动会导致脊柱僵化，二者构成因果对应关系，但因果对应的方向与题干不一致，排除；B项高油脂饮食是引起动脉硬化的病因之一，二者构成因果关系，与题干逻辑关系一致，当选；C项雨过天晴意思是指雨后转晴，与狂风暴雨构成时间先后顺序的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项干旱地带是土地沙化经常发生的地方，二者为场所对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

67. 【答案】B

【格木解析】类比推理-逻辑关系-同一关系。半夜三更和三更半夜指的是大概午夜十二时的深夜，二者为同一关系。结合选项：A项来者不善指的是来的不怀善意。善者不来指的是有善意的不会来，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项大名鼎鼎和鼎鼎大名都是形容名气很大，二者为同一关系，与题干逻辑关系一致，当选；C项大材小用比喻才能很高的人屈就于低职位，不能充分发挥其聪明才智。小才大用说的是以小的才能而任大事，二者为反义词关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项三言两语形容话很少。三言二拍是明代五本著名传奇短篇小说集的合称，二者无明显的逻辑关系，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

68. 【答案】A

【格木解析】类比推理-逻辑关系-混合考点。有的七言诗是抒情诗，有的抒情诗是七言诗，二者为交叉关系。同时，二者都属于诗词的一种，与诗词构成包容关系中的种属关系。结合选项：A项有的无人机是侦察机，有的侦察机是无人机，二者为交叉关系。同时，二者都是飞机的一种，与飞机构成包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；B项圆珠笔是硬笔的一种，二者为包容关系中的种属关系，水粉笔是用于画水粉画的一种软笔，与硬笔无明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项五子棋、飞行棋和跳棋是三种不同的益智棋类游戏，三者为并列关系中的反对关系，与题干逻辑不一致，排除；D项鲁班锁和九连环都是中国传统益智玩具，二者为并列关系中的反对关系，具有益智功能，与益智构成功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

69. 【答案】C

【格木解析】类比推理-逻辑关系-混合考点。卯兔和辰龙都是十二生肖之一，二者为并列关系中的反对关系，同时与十二生肖构成包容关系中的组成关系。结合选项：A项化学是自然科学的一种，二者为包容关系中的种属关系。法学属于人文学科，与自然科学没有明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B

项倒装和谐音都是一种修辞手法，二者为并列关系中的反对关系，同时与修辞手法构成包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项三国和水浒都是四大名著中之一，二者为并列关系中的反对关系，同时与四大名著构成包容关系中的组成关系，与题干逻辑一致，当选；D项科幻和战争都是一种电影题材，二者为并列关系中的反对关系，同时与电影题材构成包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

70. 【答案】A

【格木解析】类比推理-逻辑关系-混合考点。骨膜和骨髓都是骨骼的一部分，二者为并列关系中的反对关系，同时与骨骼构成包容关系中的组成关系。结合选项：A项牙根和牙髓都是牙齿的一部分，二者为并列关系中的反对关系，同时与牙齿构成包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系一致，当选；B项眼球是眼睛的一部分，二者为包容关系中的组成关系，眉毛是指人体面部位于眼睛上方的毛发，对眼睛具有保护作用，与眼睛为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项耳道和耳廓都是耳朵的一部分，二者为并列关系中的反对关系。耳垂是耳廓的一部分，二者为包容关系中的组成关系，与题干逻辑不一致，排除；D项胸肌和腹肌是肌肉的一种，二者为并列关系中的反对关系，同时与肌肉构成包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

71. 【答案】B

【格木解析】类比推理-逻辑关系-混合考点。先生产再储存，二者为时间先后顺序的对应关系。在生产 and 储存的过程中都需要技术帮助，技术与生产和储存构成必要条件的关系。结合选项：A项先消化再吸收，二者为时间先后顺序的对应关系。营养是吸收的对象，二者为对象的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项钓鱼时一般先抛竿再调漂，二者为时间先后顺序的对应关系。抛竿和调漂都需要方法，方法与抛竿和调漂构成必要条件的关系，与题干逻辑关系一致，当选；C项金文、篆书和隶书是中国文字演变过程中的三个阶段，为时间先后顺序的对应关系，与题干逻辑不一致，排除；D项先含苞再盛放，二者为时间先后顺序的对应关系。无论是含苞待放还是盛放的花朵，都可以愉悦眼目，具有悦目的功能，二者与悦目构成功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

72. 【答案】C

【格木解析】类比推理-逻辑关系-对应关系。行云流水指文章自然不受约束，就像漂浮着的云和流动着的水一样。结合选项：A项行云流水与音乐无明显的逻辑关系。口诵心惟指口里念诵，心里思考，与口才无明显的逻辑关系，排除；B项行云流水与品味无明显的逻辑关系。三缄其口形容说话极为谨慎，不轻易开口，与口才无明显的逻辑关系，排除；C项行云流水与文章构成对应关系。出口成章指话说出来就是一篇文章，形容文思敏捷或口才好，与口才构成对应关系，前后逻辑关系一致，当选；D项行云流水与思维无明显的逻辑关系。口齿伶俐指说话流畅，能言善道，与口才构成对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

73. 【答案】D

【格木解析】类比推理-词义关系-反义关系。争先恐后指的是争着向前，惟恐落后。细水长流比喻做事情一点一滴地进行，坚持不懈，也比喻节约使用财物，精打细算。结合选项：A项万壑争流指的是许多溪水竞相奔流，形容山中胜景，与争先恐后没有明显的逻辑关系。绳锯木断指的是绳子可以把木头锯断，比喻力量虽小，只要坚持不懈，就能把难以办到的事做成，与细水长流构成近义词关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项力争上游比喻努力奋斗，争取先进，与争先恐后构成近义词关系。大手大脚多用来形容花钱、用东西不节省，与细水长流构成反义词关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项只争朝夕比喻抓紧时间，力争在最短的时间内完成任务，达到预期的目的，与争先恐后没有明显的逻辑关系。驽马十驾指的是劣马拉车走十天

也可以走很远的路程，比喻能力差的人，只要坚持不懈地努力，同样可以达到目的，与细水长流构成近义词关系，前后逻辑关系不一致，排除；D项踌躇不前形容犹豫不定，不敢前进，与争先恐后形成反义词关系。虎头蛇尾指头大如虎，尾细如蛇，比喻做事先紧后松，有始无终，与细水长流构成反义词关系，前后逻辑关系一致，当选。

【知识点】判断推理-类比推理-词义关系

74. 【答案】A

【格木解析】类比推理-逻辑关系-对应关系。结合选项：A项完璧归赵对应的主动者是蔺相如，围魏救赵对应的主动者为孙臧，前后对应关系一致，当选；B项退避三舍对应的主动者是重耳，与蔺相如没有关系。围魏救赵对应的主动者为孙臧，与孙武没有关系，排除；C项负荆请罪对应的主动者是廉颇，围魏救赵对应的主动者为孙臧，前后对应关系错误，排除；D项暗度陈仓对应的主动者是韩信，围魏救赵对应的主动者为孙臧，前后对应关系错误，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

75. 【答案】C

【格木解析】类比推理-逻辑关系-包容关系。结合选项：A项燃烧是一种化学变化，二者为包容关系中的种属关系。沸点是一种物理性质，与物理变化没有明显的逻辑关系，前后对应关系不一致，排除；B项碳酸钠是一种化学物质，与化学变化没有明显的逻辑关系。水溶性是一种物理性质，与物理变化没有明显的逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项铁生锈是一种化学变化，二者为包容关系中的种属关系。水结冰是一种物理变化，二者为包容关系中的种属关系，前后对应关系一致，当选；D项水银是一种化学物质，与化学变化没有明显的逻辑关系。硬度是一种物理性质，与物理变化没有明显的逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

76. 【答案】B

【格木解析】逻辑判断-论证-削弱论证。论点：老寒腿主要是因为年轻时不穿秋裤，不注意保暖。结合选项：A项描述的是老寒腿的发病年龄年轻化，以及年轻人为什么不穿秋裤，与论点讨论的老寒腿的发病原因无关，论题不一致，排除；B项说明老寒腿的原因是膝关节磨损，否定了论点，可以削弱，当选；C项讨论的患了老寒腿以后，如何应对寒冷天气，与论点无关，排除；D项提到老寒腿的发病确实与风寒侵袭有关，证明了不穿秋裤会导致老寒腿，支持项，排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

77. 【答案】C

【格木解析】逻辑判断-复合推理-混合考点。先翻译题干：

①交通运输行业高质量发展→科技创新的战略支撑且科研攻关的持续推进；

②交通运输行业高质量发展→基础设施、交通装备、运输服务方面不断突破。

结合选项：A项中科技创新的战略支撑和科研攻关的持续推进与基础设施、交通装备、运输服务等方面不断突破之间的关系与题干不一致，排除；B项属于无中生有选项，排除；C项，表达式①根据鲁滨逊定理 $A \rightarrow B$ 等价于 $\neg A$ 或 B 可得出，当选；D项中没有交通运输行业高质量发展对于题干是否前，推不出必然性结论，排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-复合推理

78. 【答案】A

【格木解析】逻辑判断-综合推理-单材料。分析题干：

- (1) 小明没有进入相声决赛；
- (2) 小强没有进入舞蹈决赛；

(3) 小慧进入歌唱决赛;

(4) 小华进入相声决赛、歌唱决赛; 已知小慧和小华都进入了歌唱的决赛, 满足了同一项目最多两人参加, 其余的人均不能参加歌唱比赛, 已知小明没进入相声决赛, 所以小明进入了舞蹈决赛。选择 A 选项。

【知识点】判断推理-逻辑判断-综合推理

79. 【答案】C

【格木解析】逻辑判断-论证-不能削弱。论点: 给宝宝多剃几次光头可以让头发长得更黑更浓密。结合选项: A 项描述的是发质、发色、发量都是由毛囊决定的, 因此给宝宝剃头发不能让头发变黑变密, 可以削弱, 排除; B 项说明给宝宝剃头发不会使头发越长越密, 可以削弱, 排除; C 项讨论的是宝宝出生后的头发浓密与否与父母有关, 但是并没有提及剃头发能不能让宝宝的头发变得更黑更密, 不能削弱, 当选; D 项提到头发数量在出生后即已固定, 以后不会再新生长, 可以削弱, 排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

80. 【答案】C

【格木解析】逻辑判断-归纳推理。结合选项: A 项题干并未将“活化石”植物与化石在研究价值上面进行比较, 排除; B 项中提到人类利用“活化石”植物可以提供必要的资源, 而题干只是提到许多“活化石”植物能为人类的生存和发展提供资源, 排除; C 项提到保护“活化石”植物刻不容缓, 根据题干中提到“活化石”植物更容易走向灭绝, 可以推出保护“活化石”植物刻不容缓, 当选; D 项提到保护“活化石”植物的重要途径在文中并未提及, 排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-归纳推理

81. 【答案】B

【格木解析】逻辑判断-论证-加强论证-增加论据。论点: 主持人不会被 AI 取代。结合选项: A 项描述的 AI 主持人能够降低成本, 但是并未提到能否替代真人主持人, 无法加强, 排除; B 项说明在与受众共情方面, 真人主持人是不可替代的, 通过增加论据的方式解释了真人主持人为什么不能被替代, 可以加强, 当选; C 项讨论的是优秀的主持人应该具备什么样的能力, 与论点无关, 不能加强, 排除; D 项提到的是虚拟主持人的优势, 但是并未提及未来能否取代真人主持人, 无关项, 排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

82. 【答案】A

【格木解析】逻辑判断-论证-削弱论证-反向增加论据。论点: 主持人不会被 AI 取代。结合选项: A 项举了深入海底的播报工作, 说明在一些工作中, AI 主持人可以替代真人播报, 可以削弱, 当选; B 项说明培养优秀主持人花费时间长, 并且优秀主持人具备的能力, 这与 AI 能否取代真人主持人无关, 无法削弱, 排除; C 项讨论的是主持人自动化、虚拟化成为行业类新趋势, 与论点无关, 不能削弱, 排除; D 项提到的 AI 是帮助优化播音主持的信息采集、制作环节, 并不能取代真人主持人, 加强项, 排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

83. 【答案】A

【格木解析】逻辑判断-评价结构-逻辑错误。网友 1 根据专家的话得出厚被子对睡眠好, 犯了诉诸权威的逻辑错误, 因此选择 A。

【知识点】判断推理-逻辑判断-评价结构

84. 【答案】B

【格木解析】逻辑判断-论证-加强论证-搭桥。论点: 被子越重对睡眠越好。论据: 被子越重, 睡前褪黑素释放得越多。结合选项: A 项讨论的是长期大剂量服用褪黑素的副作用, 与论证无关, 排除; B 项建立了论据中的褪黑素和论点中的睡眠之间的关系, 通过搭桥的方式让网友 4 的论证更加有说服力, 当选; C 项讨论的是厚被子诱发肩周炎, 与论证无关, 排除; D 项提到褪黑素的分泌规律, 与论证无关, 排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

85. 【答案】C

【格木解析】逻辑判断-论证。论点：厚被子对睡眠好。论据：在一个星期里盖一床比较厚的棉花被，每天睡得都比较安稳，后面换成比较轻的羽绒被，经常做噩梦。结合选项：A项讨论的是实验期间工作、生活是否发生改变，如果回答改变了，那么对于整个实验而言新增了干扰因素，有可能是工作、生活的变化影响了睡眠，那么就削弱论证，如果工作生活没有改变，排除了其他干扰因素，那么就是加强论证，因此回答A项对论证很重要，排除；B项提到被子的不同材质对睡眠是否有影响的问题，如果回答有影响，那么削弱论证，如果回答没影响，就是加强论证，因此回答B项对论证很重要，排除；C项讨论的是厚被子怎么制作，该问题与论证无关，回答该问题对论证没有影响，当选；D项中的问题，如果回答一直盖的是较厚的棉花被，那么后面盖较轻的羽绒被，导致做噩梦，有可能是因为被子的改变本身影响了睡眠而不是被子的轻重因素影响睡眠，所以回答该问题对论证很重要，排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

第五部分 资料分析

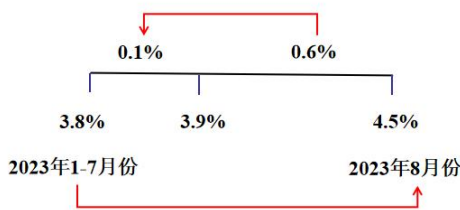
86. 【答案】 A

【格木解析】简单计算-简单加减。定位材料第三段，文段中提到同比增长的行业有：煤炭、石油和天然气开采业、农副食品加工业、纺织业等 12 个行业，且“41 个大类行业中有 23 个行业增加值保持同比增长”，即还有 $23-12=11$ 个行业保持同比增长。

【知识点】资料分析-简单计算-简单加减

87. 【答案】 C

【格木解析】增长率-整体增长率。根据第一段文字材料可知，2023 年 8 月份规模以上工业增加值同比增速为 4.5%，1-8 月份为 3.9%，1-7 月份为 $3.9\%-1\%=3.8\%$ 。根据整体增长率的线段法（基期量与率差成反比），可得下图：



即 $\frac{2022\text{年}1-7\text{月份规模以上工业增加值}}{2022\text{年}8\text{月份规模以上工业增加值}} = \frac{4.5\% - 3.9\%}{3.9\% - 3.8\%} = 6$ 倍。

【知识点】资料分析-增长率-整体增长率

88. 【答案】 D

【格木解析】增长量-增长量的计算。根据最后一段文字材料可知，汽车同比增量为 $\frac{251.3 \times 4.5\%}{1 + 4.5\%} \approx \frac{251.3}{23} \approx 10.9$ 万辆 ($4.5\% \approx \frac{1}{22}$)，新能源汽车同比增量为 $\frac{80 \times 13.8\%}{1 + 13.8\%} < \frac{80}{8} = 10$ 万辆，则题目所求增量 $> 10.9 - 10 = 0.9$ 万辆，D 选项满足题意。

【知识点】资料分析-增长量-增长量的计算

89. 【答案】 B

【格木解析】增长量-增长量的比较。2022 年 9 月环比增量为 $9.2-7.8=1.4$ 万辆，2022 年 8 月日均环比增量为 $7.8 - \frac{7.5}{1-3.8\%} \approx 0.01$ 万辆，2023 年 8 月环比增量为 $8.1-7.5=0.6$ 万辆，2023 年 5 月环比增量为 $7.4-6.7=0.7$ 万辆，故增长最少的是 2022 年 8 月。

【知识点】资料分析-增长量-增长量的比较

90. 【答案】 D

【格木解析】综合文字题。

A 选项，简单计算。材料中只给定了 2023 年 8 月国有控股企业增加值和私营企业增加值的增速，缺少现期相关数据，错误；

B 选项，简单计算。材料中并未给定其他产品的增长率数据，无法说明原油加工量的增速最快，错误；

C 选项，简单计算。根据图中折线图，2023 年 8 月增速快于 7 月，应上升，错误；

D 选项，两期比值的差值。根据材料“（2023 年 8 月）汽车 251.3 万辆，增长 4.5%，其中新能源汽车 80.0

万辆，增长 13.8%”，可得两期比重的差值为 $\frac{80}{251.3} \times \frac{13.8\% - 4.5\%}{1 + 13.8\%} \approx 2.6$ 个百分点，正确。

【知识点】资料分析-综合文字题

91. 【答案】A

【格木解析】两期比值的差值-两期比率的差值。定位材料第一段和表格，文化产业实现利润增长率为 $a = \frac{341}{12707 - 341} \approx 2.8\%$ ，由于 $a > b$ (1%)，故利润率上升，排除 B、D 选项；差值 $< |a - b| \approx 1.8\%$ ，结合选项选择 A。

【知识点】资料分析-两期比值的差值-两期比率的差值

92. 【答案】C

【格木解析】基期量-基期量的和差。根据材料第一段“规模以上文化企业实现利润总额 9370 亿元，比上年增长 2.8%；规模以下文化企业实现利润总额 3337 亿元，比上年增长 2.7%”，则两者基期量的差值为 $\frac{9370}{1 + 2.8\%} - \frac{3337}{1 + 2.7\%} \approx \frac{6033}{1.027} \approx 5874$ 亿元，与 C 选项最为接近。

【知识点】资料分析-基期量-基期量的和差

93. 【答案】D

【格木解析】资料分析-平均数的增长率。根据第二段文字材料“2022 年，规模以上文化企业投入研究与试验发展 (R&D) 经费比上年增长 6.4%，规模以上文化企业 R&D 人员比上年增长 11.4%”可知，平均每个 R&D 人员的费用 = 规模以上文化企业投入 R&D 经费 ÷ R&D 人员，则平均数的增长率为 $\frac{a - b}{1 + b} = \frac{6.4\% - 11.4\%}{1 + 11.4\%} \approx -4.5\%$ 。

【知识点】资料分析-平均数的增长率

94. 【答案】B

【格木解析】简单计算-直接读数。根据表格可知，文化及相关产业各行业的总资产均为正增长，而营业收入为正增长的有：新闻信息服务、内容创作生产、文化传播渠道、文化投资运营和文化消费终端生产，共 5 类。

【知识点】资料分析-简单计算-直接读数

95. 【答案】D

【格木解析】综合文字题。

A 选项，增长量。根据表格数据可知文化新业态同比增长率 $r = 6.7\% \approx \frac{1}{15}$ ，则对应的增长量为 $\frac{50106}{1 + 15} \approx 3132 > 3000$ ，错误；

B 选项，现期比值。根据材料第二段“规模以上文化企业投入 R&D 经费 1529 亿元，占营业收入的比重为 1.24%”可得，规模以上文化企业营业收入为 $\frac{1529}{1.24\%} \approx 123306$ 亿元，则对应的营业收入利润率约为 $\frac{9370}{123306} < 8\%$ ，错误；

C 选项，增长量。根据表格数据，排除增速为负的行业。根据大大则大，一大一小看倍数（乘积），内容创作生产 ($33193 \times 2.4\%$) $>$ 文化消费终端生产 ($30364 \times 2.6\%$)，错误；

D 选项，增长量。根据表格数据可知中部地区文化及相关产业总资产同比增速 $r = 5\% = \frac{1}{20}$ ，则对应的增长量为 $\frac{44559}{1 + 20} \approx 2122$ 亿元，正确。

【知识点】资料分析-综合文字题

96. 【答案】 A

【格木解析】 现期比值-现期比重。已知：“2021年参加城乡基本医疗保险、失业保险、工伤保险人数分别为11271.92万人、3725.12万人、4068.57万人”，医疗保险人数最多且超过一半，只有A选项符合。

【知识点】 资料分析-简单计算-直接读数

97. 【答案】 C

【格木解析】 现期比值-现期平均数。已知：“在G省16-59岁劳动年龄人口中，16-24岁人口1454.74万人，25-44岁人口4518.78万人，45-59岁人口2577.50万人，16-59岁劳动年龄人口中，每10万人中拥有大学文化程度的有22421人”，由此可列式： $\frac{1454.74 + 4518.78 + 2577.50}{10} \times 22421 \div 10^4 \approx 1917$ 万人。

【知识点】 资料分析-现期比值-现期平均数

98. 【答案】 C

【格木解析】 基期量-基期量的计算。已知：“2021年G省共投入R&D经费4002.18亿元，同比增长15.01%，R&D经费投入强度（与G省地区生产总值之比）为3.22%，比上年提高0.09个百分点”，由此可列式：

$$\frac{4002.18 \text{亿元}}{(1+15.01\%) \times (3.22\% - 0.09\%)} \approx 11.12 \text{万亿元。}$$

【知识点】 资料分析-基期量-基期量的计算

99. 【答案】 B

【格木解析】 增长率-年均增长率。已知：“2021年末，G省全社会就业人员7072万人，比2013年末增加799万人”，观察选项整体 $\leq 10\%$ ， $\frac{\text{总}r}{n} = \frac{799}{(7072 - 799) \times 8} \approx 1.6\%$ ，由于 $1.6 \times 8 < 10$ ，因此年均r略小于1.6%，

B选项满足题意。

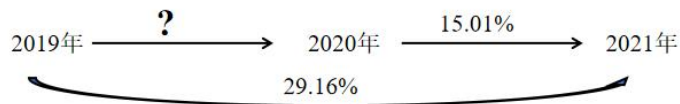
【知识点】 资料分析-增长率-年均增长率

100. 【答案】 D

【格木解析】 综合文字题。

A选项，简单计算。已知：“16-24岁人口1454.74万人，占G省总人口的11.54%；25-44岁人口4518.78万人，占35.86%；45-59岁人口2577.50万人，占20.45%”。因此，16-59岁劳动年龄人口占常住人口的比重为： $11.54\% + 35.86\% + 20.45\% = 67.85\%$ ，错误；

B选项，增长率。已知：“2021年，G省共投入R&D经费4002.18亿元，同比增长15.01%，比2019年增长29.16%”，可得下图：



可得： $r_2 = \frac{R - r_1}{1 + r_1} = \frac{29.16\% - 15.01\%}{1 + 15.01\%} \approx 12.3\%$ ，错误；

C选项，简单计算。已知：“2020年，16-59岁劳动年龄人口平均受教育年限10.92年，比2010年提高0.92年”。因此，2010年平均受教育年限为 $10.92 - 0.92 = 10$ 年，错误；

D选项，现期比值。已知“参加城镇职工基本养老保险5079.48万人，参加城镇职工基本医疗保险4757.14万人”，由此可列式： $\frac{5079.48 - 4757.14}{5079.48} \approx 6.35\%$ ，正确。

【知识点】 资料分析-综合文字题