

版权所有  
复制必究

## 事业单位联考《职业能力倾向测验》 参考答案及解析

### 重要提示

为维护您的个人权益,确保考试的公平公正,请您协助我们监督考试实施工作。

本场考试规定:监考老师要向本考场全体考生展示题本密封情况,并邀请2名考生代表验封签字后,方能开启试卷袋。

准考证号

姓名

条形码

请将此条形码揭下,  
贴在答题卡指定位置

# 2023年5月事业单位联考

## 《职业能力倾向测验》A类试卷

### 第一部分 常识判断

1. D [解析] 第一步,本题考查时政。

第二步,①:党的二十大报告指出,社会主义法治国家建设深入推进,全面依法治国总体格局基本形成,中国特色社会主义法治体系加快建设,司法体制改革取得重大进展,社会公平正义保障更为坚实,法治中国建设开创新局面。①正确。②:党的二十大报告指出,建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系,教育普及水平实现历史性跨越,基本养老保险覆盖十亿四千万人,基本医疗保险参保率稳定在百分之九十五。②正确。③:我们贯彻总体国家安全观,国家安全领导体制和法治体系、战略体系、政策体系不断完善,在原则问题上寸步不让,以坚定的意志品质维护国家主权、安全、发展利益,国家安全得到全面加强。共建共治共享的社会治理制度进一步健全,民族分裂势力、宗教极端势力、暴力恐怖势力得到有效遏制,扫黑除恶专项斗争取得阶段性成果,有力应对一系列重大自然灾害,平安中国建设迈向更高水平。③正确。④:我们创立了新时代中国特色社会主义思想,明确坚持和发展中国特色社会主义的基本方略,提出一系列治国理政新理念新思想新战略,实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃,坚持不懈用这一创新理论武装头脑、指导实践、推动工作,为新时代党和国家事业发展提供了根本遵循。④正确。故4项均正确,D项当选。

因此,选择D选项。

2. C [解析] 第一步,本题考查时政知识并选错误项。

第二步,A项:二十大报告指出,加强人民当家作主制度保障。坚持走中国人权发展道路,积极参与全球人权治理,推动人权事业全面发展。A项排除。

B项:二十大报告指出,积极发展基层民主。全心全意依靠工人阶级,健全以职工代表大会为基本形式的企事业单位民主管理制度,维护职工合法权益。B项排除。

C、D项:二十大报告指出,加强人民当家作主制度保障。坚持和完善我国根本政治制度、基本政治制度、重要政治制度,拓展民主渠道,丰富民主形式,确保人民依法通过各种途径和形式管理国家事务,管理经济和文化事业,管理社会事务。支持和保证人民通过人民代表大会行使国家权力,保证各级人大都由民主选举产生、对人民负责、受人民监督。C项中“支持和保证人民通过基层自治组织和社会团体行使国家权力”表述错误。C项当选,D项排除。

因此,选择C选项。

3. D [解析] 第一步,本题考查时政知识并选错误项。

第二步,A项:党的二十大报告提出,必须坚持系统观念。万事万物是相互联系、相互依存的。只有用普遍联系的、全面系统的、发展变化的观点观察事物,才能把握事物发展规律。我国是一个发展中大国,仍处于社会主义初级阶段,正在经历广泛而深刻的社会变革,推进改革

发展、调整利益关系往往牵一发而动全身。A项对应准确,不符合题意,排除。

B项:党的二十大报告提出,必须坚持自信自立。中国人民和中华民族从近代以后的深重苦难走向伟大复兴的光明前景,从来就没有教科书,更没有现成答案。党的百年奋斗成功道路是党领导人民独立自主探索开辟出来的,马克思主义的中国篇章是中国共产党人依靠自身力量实践出来的,贯穿其中的一个基本点就是中国的问题必须从中国基本国情出发,由中国人自己来解答。B项对应准确,不符合题意,排除。

C项:党的二十大报告提出,必须坚持问题导向。问题是时代的声音,回答并指导解决问题是理论的根本任务。C项对应准确,不符合题意,排除。

D项:党的二十大报告提出,必须坚持人民至上。人民性是马克思主义的本质属性,党的理论是来自人民、为了人民、造福人民的理论,人民的创造性实践是理论创新的不竭源泉。因此,D项对应“坚持人民至上”,并非“坚持守正创新”。D项对应不准确,符合题意,当选。

因此,选择D选项。

4. D [解析] 第一步,本题考查时政知识。

第二步,①项:2023年《政府工作报告》指出,帮助外贸企业解决原材料、用工、物流等难题,提升港口集疏运效率,及时回应和解决外资企业关切,货物进出口好于预期,实际使用外资稳定增长。因此,选项中应是“稳定增长”,而不是“有所下降”。①项错误。

②项:2023年《政府工作报告》指出,引导金融机构增加信贷投放,降低融资成本,新发放企业贷款平均利率降至有统计以来最低水平,对受疫情影响严重的中小微企业、个体工商户和餐饮、旅游、货运等实施阶段性贷款延期还本付息,对普惠小微贷款阶段性减息。②项正确。

③项:2023年《政府工作报告》指出,向更多低收入群众发放价格补贴,约6700万人受益。因此,选项中应是“低收入”,而不是“中等收入”。③项错误。

④项:2023年《政府工作报告》指出,免除经济困难高校毕业生2022年国家助学贷款利息并允许延期还本。做好因疫因灾遇困群众临时救助工作,切实兜住民生底线。④项正确。

故②④项正确,D项当选。

因此,选择D选项。

5. C [解析] 第一步,本题考查时政知识。

第二步,A项:《党和国家机构改革方案》指出,组建国家金融监督管理总局。国家金融监督管理总局在中国银行保险监督管理委员会基础上组建。不再保留中国银行保险监督管理委员会。统筹推进中国人民银行分支机构改革。撤销中国人民银行大区分行及分行营业管理部、总行直属营业管理部和省会城市中心支行。中国人民银行北京分行保留中国人民银行营业管理部牌子,中国人民银行上海分行与中国人民银行上海总部合署办公。不再保留中国人民银行县(市)支行,相关职能上收至中国人民银行地(市)中心支行。故“不再保留中国人民银行”说法错误。A项错误。

B项:《党和国家机构改革方案》指出,组建中央社会工作部。负责统筹指导人民信访工作,指导人民建议征集工作,统筹推进党建引领基层治理和基层政权建设,统一领导全国性行业协会商会党的工作,协调推动行业协会商会深化改革和转型发展,指导混合所有制企业、非公有制企业和新经济组织、新社会组织、新就业群体党建工作,指导社会工作人才队伍建设等,作为党中央职能部门。故“作为党中央议事协调机构”说法错误。B项错误。

C项:《党和国家机构改革方案》指出,组建国家数据局。负责协调推进数据基础制度建

设,统筹数据资源整合共享和开发利用,统筹推进数字中国、数字经济、数字社会规划和建设等,由国家发展和改革委员会管理。C项正确。

D项:《党和国家机构改革方案》指出,精减中央和国家机关人员编制。中央和国家机关各部门人员编制统一按照5%的比例进行精减,收回的编制主要用于加强重点领域和重要工作。地方党政机关人员编制精减工作,由各省(自治区、直辖市)党委结合实际研究确定。县、乡两级不作精减要求。故地方党政机关人员编制并非按照5%的比例精减。D项错误。

因此,选择C选项。

6. C [解析] 第一步,本题考查立法法并选错误项。

第二步,A项:《立法法》第10条第4款规定,全国人民代表大会可以授权全国人民代表大会常务委员会制定相关法律。A项正确,排除。

B项:《立法法》第83条第2款规定,省、自治区、直辖市和设区的市、自治州可以建立区域协同立法工作机制。B项正确,排除。

C项:《立法法》第79条规定,国务院可以根据改革发展的需要,决定就行政管理等领域的特定事项,在规定期限和范围内暂时调整或者暂时停止适用行政法规的部分规定。故国务院暂时停止适用行政法规部分规定无须报全国人大审议。C项错误,当选。

D项:《立法法》第49条第1款规定,国务院、中央军事委员会、国家监察委员会、最高人民法院、最高人民检察院、全国人民代表大会各专门委员会,可以向全国人民代表大会常务委员会提出法律解释要求或者提出相关法律案。D项正确,排除。

因此,选择C选项。

7. B [解析] 第一步,本题考查法理学。

第二步,诉讼时效,是指权利人在一定期间内不行使权利,即在某种程度上丧失请求利益的时效制度。A项:“一份不公平的合同也好过一场冗长的官司”意思是不公平的合同白纸黑字已经确定了,最坏的结果也就这样了。但是冗长的官司里面不确定的因素太多,最坏的结果不能预见,还费时费力,甚至浪费了做其他事情的时间和机会。与诉讼时效的含义不同,A项排除。

B项:“法律不保护躺在权利上睡觉的人”是说法律只保护那些积极主张权利的人,而不保护怠于主张权利的人。涉及诉讼时效,B项当选。

C项:“举证之所在,胜败之所在”意思是诉讼胜败在于举证,体现的是举证责任原则。不涉及诉讼时效,C项排除。

D项:“程序先于权利”意思是权利是由程序来设定的,因为程序的存在而存在,是从程序中推导出权利,因此程序本身比权利更为重要。不涉及诉讼时效,D项排除。

因此,选择B选项。

8. A [解析] 第一步,本题考查世界史。

第二步,北元是指元朝在中原的统治被推翻后,元朝皇室退居漠北,与明朝对峙的政权。明人称漠北元朝政权为“残元”“故元”,后称之为“北虏”“鞑靼”。从“北元”二字可以得知此图显示了中国历史上的明朝(1368—1644年)。A项:法国大革命,是指1789年7月14日至1794年7月27日在法国爆发的革命,统治法国多个世纪的波旁王朝及其统治下的君主制在三年内土崩瓦解。故法国大革命爆发没有发生在明朝存续期间。A项当选。

B项:拜占庭帝国(395—1453年),即东罗马帝国。拜占庭帝国共历经12个朝代,93位皇



帝,是欧洲历史上最悠久的君主制国家。于1453年灭亡,故拜占庭帝国灭亡发生在明朝存续期间。B项排除。

C项:斐迪南·麦哲伦,葡萄牙人,为西班牙政府效力探险。1519—1521年率领船队首次环航地球,死于菲律宾的部族冲突中。虽然他没有亲自完成环球航行,但他船上的水手在他死后继续向西航行,回到了欧洲。故麦哲伦船队环球航行发生在明朝存续期间。C项排除。

D项:英国东印度公司(也叫不列颠东印度公司,简称BEIC),1600年12月31日英格兰女王伊丽莎白一世授予该公司皇家许可状,给予它在印度贸易的特权而组成。故英国东印度公司建立发生在明朝存续期间。D项排除。

因此,选择A选项。

9. B [解析] 第一步,本题考查中国史知识并选错误项。

第二步,A项:宋太祖赵匡胤于开宝六年(973年)正式确立了“殿试制度”,因而形成了乡试、省试和殿试三级考试制度。A项表述正确,排除。

B项:隋文帝时,初步建立起通过考试选拔人才的制度;隋炀帝大业二年,始置进士科,进士科的设置,标志着科举制的创立。唐高宗时重新确立了科举制。由此可知,B项表述错误,符合题意,当选。

C项:从1872年到1875年,清政府先后选派了120名10岁至16岁的幼童赴美留学。这是近代中国历史上的第一批官派留学生。属于同治帝在位时期。C项表述正确,排除。

D项:1905年清廷诏令停摆科举,正式宣布废除科举制度,1905年清朝在位皇帝是光绪帝。D项表述正确,排除。

因此,选择B选项。

10. B [解析] 第一步,本题考查古代文学知识并选错误项。

第二步,题干中的“曹子建、李太白、苏子瞻”分别指的是“曹植、李白、苏轼”。A项:“煮豆燃豆萁,豆在釜中泣”出自三国时期曹植的《七步诗》,后两句是:“本是同根生,相煎何太急?”诗句用同根而生的萁和豆来比喻同父共母的兄弟,用萁煎其豆来比喻同胞骨肉兄弟相残,生动形象地反映了封建统治集团内部的残酷斗争和诗人自身处境的艰难。A项不符合题意,排除。

B项:“凭谁问,廉颇老矣,尚能饭否”出自宋代辛弃疾的《永遇乐·京口北固亭怀古》,作者借廉颇自比,表现出报效国家的强烈愿望和对宋室不能进用人才的慨叹。因此,B项不是题干所述的三人作品,当选。

C项:“长风破浪会有时,直挂云帆济沧海”出自唐朝李白的《行路难》,表达了诗人绝不与污浊的社会现实同流合污的决心,又表现了乘风破浪,勇往直前的豪迈气概。C项不符合题意,排除。

D项:“料得年年肠断处,明月夜,短松冈”出自宋代苏轼的《江城子·乙卯正月二十日夜记梦》,是作者为悼念原配妻子王弗而创作的一首悼亡词,表现了诗人绵绵不尽的哀伤和思念。D项不符合题意,排除。

因此,选择B选项。

11. C [解析] 第一步,本题考查地理国情知识。

第二步,A项:基尔运河,是连接北海和波罗的海的重要航道,故又名“北海-波罗的海运河”。望加锡海峡位于加里曼丹与苏拉威西两岛之间,北通苏拉威西海,南接爪哇海与弗洛勒斯海。既是中国南海、菲律宾到澳大利亚的重要航线,也是美国军舰来往于西太平洋和印度洋

的最重要的航道。从希腊至新加坡,穿过基尔运河和望加锡海峡不是最短运输距离。A项错误。

B项:伊利运河是美国历史上著名的运河,它通过哈得逊河将北美五大湖与纽约市连接起来,属于纽约州运河系统。土耳其海峡是连接黑海与地中海的唯一通道,它包括博斯普鲁斯海峡、马尔马拉海和达达尼尔海峡(又叫恰纳卡莱海峡)三部分,是亚、欧两洲的分界线。从希腊至新加坡,穿过伊利运河和土耳其海峡不是最短运输距离。B项错误。

C项:苏伊士运河,沟通地中海与红海,提供从欧洲至印度洋和西太平洋附近土地的最近航线。马六甲海峡,由新加坡、马来西亚和印度尼西亚三国共同管辖,是连接沟通太平洋与印度洋的国际水道。某支船队从希腊向新加坡运送货物,他们从地中海穿过苏伊士运河到红海,经过印度洋,穿过马六甲海峡到达新加坡,此运输距离最短。C项正确。

D项:巴拿马运河位于中美洲国家巴拿马,横穿巴拿马地峡,连接太平洋和大西洋,是重要的航运要道。霍尔木兹海峡是连接中东地区的重要石油产地波斯湾和阿曼湾的狭窄海峡,亦是阿拉伯海进入波斯湾的唯一水道。从希腊至新加坡,穿过巴拿马运河和霍尔木兹海峡不是最短运输距离。D项错误。

因此,选择C选项。

12. A [解析] 第一步,本题考查地理国情。

第二步,A项:山东胶东是我国最重要的金矿聚集区,金矿资源储量和黄金产量均占全国四分之一以上;更是山东省金矿主要集中地。与A项表述一致。

B项:西南林区是我国的第二大天然林区,主要包括四川、云南和西藏三省区交界处的横断山区、雅鲁藏布江大拐弯地区,以及西藏东南部的喜马拉雅山南坡等地区。这里高差悬殊,气候也随着高度变化,被誉为“一山有四季”。选项B表述为“第一大天然林区”,与正确表述不符。B项错误。

C项:智利素以“铜的王国”闻名于世,已探明铜矿的储量2亿吨以上,约占世界总储量的30%,居世界之首。如按照目前的开采水平计算,可开采100年,这还不算品位低、目前不具备开采价值的9900万吨铜矿。选项C中表述为“我国”,与正确表述不符。C项错误。

D项:中国的天然草场主要分布在大兴安岭—阴山—青藏高原东麓一线以西以北的广大地区;人工草场主要在东南部地区,与耕地、林地交错分布。选项D表述为“中东部地区”,与正确表述不符。D项错误。

因此,选择A选项。

13. B [解析] 第一步,本题考查生活常识并选错误项。

第二步,A项:生菜根部切下后是能够种植的,但是只有存在叶芽的根部才能种活,在栽种时,可以将生菜的根部带菜心切下,而后将其浸泡在含有适当肥料的纯净水中,使菜心局部显露水面,并将其放在向阳的环境中,一周后,生菜根部就会长出新的叶片。A项正确,排除。

B项:运动时不宜穿纯棉衣物。纯棉衣物吸汗但不能较快地散发,反而会使汗水渗透进衣物内,使皮肤逐渐变冷,难以保温。在秋冬季节,穿着纯棉衣物反而更容易在剧烈运动后使人着凉,引发风寒感冒、头痛等症状。正确的做法是选择那些透气性相对较好的服装材质如聚丙烯等。B项错误,当选。

C项:霉菌属于“微生物”,生长于室内,一般为白色曲霉、黑色曲霉、散囊菌和拟青霉菌。漂白剂可以破坏细菌的细胞壁,使细菌中的蛋白质变性,从而达到杀菌目的。C项正确,排除。

D项:热带水果大部分比较怕冷,若放在冰箱中冷藏,容易被冻伤,果皮发生凹陷,出现一些黑褐色的斑点。冻伤的水果不仅营养成分遭到破坏,还更容易变质。再过几天,果肉的颜色就会变成褐色,并开始腐烂。D项正确,排除。

因此,选择B选项。

14. A [解析] 第一步,本题考查物理常识并选错误项。

第二步,A项:骨传导,是声波传导到内耳的一种方式:声波直接经颅骨途径使外淋巴发生相应波动,并激动耳蜗的螺旋器产生听觉。利用骨传导技术支撑的耳机,无需通过鼓膜震动来传递声音,因此不用像传统耳机一样,堵或者塞入耳道来达到听声的目的,所以“敞耳倾听”也就成为了骨传导耳机最为人所称道的优势之一。因此,戴着骨传导耳机仍然可以听到周围的声音,并且可进行一般对话,这样避免了因听不到外界的声音而引发的事故危险。A项错误,符合题意,当选。

B项:头戴式耳机可分为封闭式、半封闭式、开放式三种。其中,封闭式隔音效果比较好,在需要隔绝环境声音的情况下,可以优先选择封闭式头戴耳机。但由于耳罩对耳朵压迫较大以防止声音出入,因此,虽然隔绝了外界的声音,但耳机内部的回音和压抑感会比较明显。B项正确,与题意不符,排除。

C项:入耳式耳机会在使用时密封住使用者的耳道,此时由于声音接触面积小,因此在同等音量下,对耳蜗内部压强较大,长期佩戴会引起不适。C项正确,与题意不符,排除。

D项:主动降噪是一种降噪技术,其原理是从噪声源本身着手,设法通过电子线路将原噪声的相位倒过来,产生一个新的声波与原有噪声声波互相干涉。这样的声波干涉是破坏性干涉,或相消干涉。此时,合成的声波的振幅就会减小,能量被衰减,因此起到降噪的目的。主动降噪功能就是通过降噪系统产生与外界噪音相等的反相声波,将噪音中和,从而实现降噪的效果。D项正确,与题意不符,排除。

因此,选择A选项。

15. D [解析] 第一步,本题考查物理常识并选错误项。

第二步,A项:激光武器是用高能的激光对远距离的目标进行精确射击或用于防御导弹等的武器,分为战术激光武器与战略激光武器两类。具有快速、灵活、精确和抗电磁干扰等优异性能,在光电对抗、防空和战略防御中可发挥独特作用。激光武器的缺点是不能全天候作战,受限于大雾、大雪、大雨,且激光发射系统属精密光学系统,也受大气影响严重,如大气对能量的吸收、大气扰动引起的能量衰减、热晕效应、湍流以及光束抖动引起的衰减等。A项正确,与题意不符,排除。

B项:悬停是指航空器在一定高度上保持空间位置基本不变的飞行状态。当升力与重力相等时,直升机在空中的垂直位置能够保持不变。旋翼运转时形成的桨盘平面,向不同方向倾斜时,可以抵抗四周的气流,使直升机在空中的水平位置保持不变。而直升机的尾桨抵消了主旋翼的反向力矩,避免机体自旋,直升机可以稳定地悬停于空中。因此,直升机的悬停主要是依靠旋翼上下压力差产生升力与直升机本身重力达到平衡来实现。B项正确,与题意不符,排除。

C项:浸在液体内的物体受到液体竖直向上的作用力叫做浮力,与重力的方向相反。浮力的定义式 $F_{浮}=G_{排}$ ,即物体所受的浮力等于物体处于稳定状态下所排开液体的重力。当战舰排开海水的质量大于其总质量时, $F_{浮}=G_{排}>G_{舰}(G=mg)$ ,因此舰艇上浮。C项正确,与题意不



符,排除。

D项:声呐是利用声波在水中的传播和反射特性,通过电声转换和信息处理进行导航和测距的技术,也指利用这种技术对水下目标进行探测(存在、位置、性质、运动方向等)和通讯的电子设备,是水声学中应用最广泛、最重要的一种装置,有主动式和被动式两种类型。因此,声呐利用的是声波而不是电磁波,与海水是否具有导电性无关。D项错误,符合题意,当选。

因此,选择D选项。

16. B [解析] 第一步,本题考查化学常识。

第二步,A项:氢氧化钙,俗称熟石灰,对皮肤、织物有腐蚀作用,常用于制造漂白粉,硬水软化剂等。固体除湿袋里面是氯化钙,利用表面多孔的氯化钙和空气中的水分子发生反应,从而达到吸水的目的。A项错误。

B项:老式黑白照相机是利用能感光的胶片曝光时记录感光强度来完成摄影的,黑白胶片一般用卤化银做感光剂,卤化银曝光时分解产生银离子,感受到的光照越强,分解得就越多,后续再用显影剂(还原剂)将银离子还原成银原子,形成微小的银核,在胶片上留下不透明的影像。而在室内拍摄或拍摄环境光照不足时,就需要闪光灯,故老式照相机使用镁粉作为闪光灯。最早用散装镁粉,即镁和氧化剂的混合物,由火石点燃,后来将镁做成灯丝,接在钨丝或碳丝中,通电点燃,镁被点燃会剧烈发光,放出热量,生成氧化镁,老式黑白照相机正是利用镁燃烧发出的光完成曝光。至于闪光时的烟,也是由镁燃烧产生的。B项说法正确,符合题意,当选。

C项:聚乙烯(PE)化学稳定性好,能耐大多数酸碱的侵蚀,常温下不溶于一般溶剂,吸水性小,材质比较软,常用做保鲜膜、塑料袋等。酒精是一种良好的有机溶剂,塑料的某些成分会溶解在其中。含有聚乙烯材质的瓶子盛放酒精类饮品,时间一长,聚乙烯会溶解于酒精中,人们饮用这种酒后,会造成皮肤过敏,严重的会导致贫血症。若仅用聚乙烯塑料来盛放酒精,如工业酒精、医用酒精等,此时影响不大,但是盛放“酒精类饮品”,则会对人体产生一定影响。C项错误。

D项:松花蛋,又称皮蛋等,制作原理是利用蛋在碱性溶液中,能使蛋白质凝胶的特性,使之变成富有弹性的固体。腌制松花蛋所需的材料有盐、茶以及碱性物质(如:生石灰、草木灰、碳酸钠、氢氧化钠等)。故常用于松花蛋的腌制的碱性物质是碳酸钠,而不是碳酸氢钠。D项错误。

因此,选择B选项。

17. A [解析] 第一步,本题考查化学知识并选错误项。

第二步,A项:纯净物是指由一种单质或一种化合物组成的物质,组成固定,有固定的物理性质和化学性质的物质,有专门的化学符号,能用一个化学式表示。而混合物是由两种或多种物质混合而成的物质。青铜是红铜和锡或铅的合金,合金属于混合物。A项错误。

B项:混合物是由两种或多种物质混合而成的物质。而可乐的主要成分有水、二氧化碳、阿斯巴甜色素、磷酸、柠檬酸钠、苯甲酸钠、香精、咖啡因、蔗糖素等,故可乐属于混合物。B项正确,故排除。

C项:化合物是由两种或两种以上不同元素组成的纯净物。而蔗糖( $C_{12}H_{22}O_{11}$ )中含有C、H、O(碳、氢、氧)三种元素,所以蔗糖是化合物。C项正确,故排除。

D项:单质是由同种元素组成的纯净物。而金刚石是一种由碳元素组成的矿物,化学式为



C, 没有其他任何元素, 根据单质的定义可以推断出金刚石属于单质。D 项正确, 故排除。

因此, 选择 A 选项。

18. A [解析] 第一步, 本题考查人文建筑并选错误项。

第二步, A 项: 抬梁式构架, 又称为“叠梁式构架”, 是中国古代建筑中最为普遍的木构架形式, 它是在柱子上放梁、梁上放短柱、短柱上放短梁, 层层叠落至屋脊, 各个梁头上再架檩条以承托屋椽的形式, 即用前后檐柱承托四椽椽、椽上再立二童柱承托平梁的做法。使用范围广, 在汉族宫殿、庙宇、寺院等大型建筑中普遍采用, 更为皇家建筑群所选, 是汉族木构架建筑的代表。因为民居建筑占地面积较小, 梁柱使用不多, 耗材较多的叠梁式在民居建筑中不太常见。因此 A 选项中“北方民居建筑多采用叠梁式结构”表述有误, 当选。

B 项: 宋代木结构建筑代表——晋祠圣母殿, 晋祠最著名的建筑为圣母殿, 圣母殿创建于宋代天圣年间。圣母为唐叔虞之母邑姜。圣母殿原名“女郎祠”, 圣母殿坐西向东, 位于中轴线终端。B 项正确, 不当选。

C 项: 榫卯是中国传统木工中一种结合多个木零件的方式。如果榫卯使用得当, 不需要钉子和胶水, 木结构之间就能严密切合, 达到“天衣无缝”的效果。北京天坛的祈年殿, 就是榫卯结构的精华之作。C 项正确, 不当选。

D 项: 《营造法式》是宋代李诫创作的建筑学著作, 是中国古代最完整的建筑技术书籍, 标志着中国古代建筑已经发展到了较高阶段, 是全世界最早的建筑法规, 同时也是最早的木结构营造法规。D 项正确, 不当选。

因此, 选择 A 选项。

19. C [解析] 第一步, 本题考查生物医学并选错误项。

第二步, A 项: 抗感染药物的种类有很多种, 包括  $\beta$ -内酰胺类抗生素、氨基糖苷类抗生素、大环内酯类抗生素等。头孢克肟是第三代头孢菌素类抗生素, 是抗感染药物, 主要可用于治疗呼吸系统感染、泌尿系统感染、急性胆道系统细菌性感染等。阿昔洛韦, 主要用于单纯疱疹病毒所致的各种感染, 可用于初发或复发性皮肤、粘膜、外生殖器感染及免疫缺陷者发生的 HSV 感染, 是治疗 HSV 脑炎的首选药物, 减少发病率及降低死亡率均优于阿糖腺苷, 还可用于带状疱疹、EB 病毒及免疫缺陷者并发水痘等感染。因此二者都属于抗感染类药物。A 项正确。

B 项: 神经系统药物主要有思诺思、氟西汀、奥氮平等。吗啡属于阿片类镇痛药, 可作用于中枢神经系统, 在镇痛的同时还能改善由疼痛所引起的焦虑、紧张、恐惧等情绪反应, 产生镇静作用, 提高患者对疼痛的耐受力, 有时还可产生欣快感。对乙酰氨基酚用于普通感冒或流行性感冒引起的发热, 也用于缓解轻至中度疼痛如头痛、神经痛、关节痛等。因此二者都可作用于神经系统。B 项正确。

C 项: 呼吸系统药物主要有平喘药、镇咳药、祛痰药等。右美沙芬主要用于控制干咳, 包括上呼吸道感染(感冒、咽喉炎、鼻窦炎等)、急性或慢性支气管炎、支气管哮喘、支气管扩张症、肺炎、肺结核等引起的咳嗽症状, 属于呼吸系统药物; 诺氟沙星适用于敏感菌所致的尿路感染、淋病、前列腺炎、肠道感染和伤寒及其他沙门菌感染, 故不属于呼吸系统药物。C 项错误。

D 项: 消化系统药物主要包括抑酸药、胃黏膜保护剂、抗酸药、助消化药、促胃肠动力药、胃肠解痉药、止吐和催吐药、泻药与止泻药、微生态药等类型。氢氧化铝片, 适用于缓解胃酸过多引起的胃痛、胃灼热感(烧心)、反酸。蒙脱石散的主要用途为止泻, 通过在肠道内形成一层保护膜, 发挥作用。用于食物中毒、肠道感染等原因引起的急性腹泻。因此二者都属于消化系统

类药物。D项正确。

因此,选择C选项。

20. D [解析] 第一步,本题考查地理国情。

第二步,A项:第三宇宙速度是指从地球起飞的航天器飞行速度达到16.7千米/秒时,无需后续加速就可以摆脱太阳引力的束缚,脱离太阳系进入更广袤的宇宙空间。而不是从太阳表面的逃逸速度。A项错误。

B项:太阳和其他天体一样,也在围绕自己的轴心自西向东自转,但观测和研究表明,太阳表面不同的纬度处,自转速度不一样。在赤道处,太阳自转一周需要25.4天,而在纬度40°处需要27.2天,到了两极地区,自转一周则需要35天左右。B项错误。

C项:太阳将在50亿年以后演化为红巨星、之后演化为白矮星、最后演化为褐矮星。由此可知太阳下一阶段是成为一颗红巨星而非超新星。而所谓超新星则是爆发规模最大的变星。C项错误。

D项:日冕,是指太阳大气的最外层(其内部分别为色球层和光球层),厚度达到几百万公里以上。日冕上有冕洞,而冕洞是太阳风的风源。日冕只有在日全食时或通过日冕仪才能看到,其形状随太阳活动大小而变化。D项说法正确。

因此,选择D选项。

## 第二部分 言语理解与表达

### 一、言语表达

21. D [解析] 第一步,分析语境。文段通过转折描述外在环境的变化,工业革命时期,它们栖息的环境被黑色的烟尘遮盖,深色的个体因而获得了更好的伪装,那么黑色个体的数量比灰白色个体的数量要多了。

第二步,辨析选项。D项“逆转”指形势或情况向相反的方向转化,符合文意。

因此,选择D选项。

[拓展] 失衡:失去平衡。波动:起伏不定;不稳定。

22. A [解析] 第一步,分析语境。文段提到互联网不是法外之地,也就是出现问题时司法力量必须要出现,并且加以管理。

第二步,辨析选项。A项“挺身而出”指勇敢地站出来承担某种较大的责任或冒较大的风险,符合文意。B项“杀一儆百”指杀一个人来警戒许多人;D项“破釜沉舟”指把饭锅打破,把渡船凿沉,比喻不留退路,做事果决。二者与文意无关,排除B项和D项。C项“严惩不贷”有一定干扰性,但是它表示严加惩办,不予宽容,文段仅表达的是需要司法力量的参与和介入,而非严惩,排除C项。

因此,选择A选项。

23. A [解析] 第一步,分析第一空。根据文段意思可知想表达的是“能力或性格有问题”导致“长期失败”。B项“嘲讽”指嘲笑讽刺。语义过重,排除;C项“归咎”是归罪的意思,但放于此处应为“归咎于”。因此用法不当,排除。D项“认定”指承认并确定;确定地认为。强调确定性,与文意不符,予以排除。A项“指责”是指出过失并责备;指摘。符合文意。初定答案为A项。

第二步,验证第二空。A项“引导”是带领、使跟随;启发、领导的意思。符合文意。

因此,选择A选项。

24. C [解析] 第一步,先分析突破口第二空。题意是将“法律知识\_\_\_\_\_为法律意识”可知是将知识消化吸收,形成思维、观念的过程,是由表及里的过程。“引申”意思是由一事一义推衍而及他事他义。“融合”指几种不同的事物合成一体。“转换”是指改变,改换;从一种能量形式变成另一种能量形式。这三者均体现不出由表及里的涵义,予以排除。“内化”是将看、听、想等思维观点经过内证实践,所领悟出的具有客观价值的认知体系。其“领悟”可以呼应“由表及里”的过程。因此初定答案为C项。

第二步,验证第一空。C项“真实”意思是与客观事实相符,可以与“体验”搭配。

因此,选择C选项。

25. C [解析] 第一步,分析第一空。该空主语为“分封制、宗法制和礼乐制”这些制度。A项:消失,指事物渐渐减少以至没有;事物不复存在。B项:崩溃,指倒塌毁坏;瓦解溃散;碎裂。C项:瓦解,比喻崩溃或分裂、分离。D项:废除,指取消,全部丢弃,主要用于法律、习惯、制度、传统。ABD三项均有消失,完全不存在之意,放在此处过重。初定答案为C项。

第二步,验证第二空。根据空后转折的内容可知,该空应体现春秋时期的改革无法达到战国变法的成就。C项“相提并论”指把两个人或两件事放在一起谈论或看待,符合语境。

因此,选择C选项。

[拓展] 同日而语:指把两人或两件事放在同一时间里来讨论。

分庭抗礼:指双方平起平坐,实力相当,可以抗衡,侧重的是双方可以对抗。

并驾齐驱:比喻彼此的力量或才能不分高下或地位相当。

26. A [解析] 第一步,分析第一空。该空用来形容“科技成果评价”的作用,根据后文“支持……,激发……,加快实现……”可知,“科技成果评价”的作用是指导科研人员让其能够更好地工作。A项“指挥棒”指指挥、指示方向,符合文意。B项“发动机”比喻事物动力的源泉,科研人员工作研究的动力不是“科技成果评价”,排除B项;C项“火车头”比喻起带头作用或领导作用的人或事物,这里未体现“科技成果评价起带头作用,带领科技人员去研究”,排除C项;D项“风向标”比喻某种事物的发展趋势和方向,“科技成果评价”在这里不是“科技未来发展的方向”,排除D项。答案定位到A项。

第二步,验证第二空。根据前后“支持研究”“尽快实现自立自强”可知,该空应体现“激发科技人员主动愿意去研究”的意思,A项“积极性”符合文意。

因此,选择A选项。

[拓展] 内驱力:在有需要的基础上产生的一种内部推动力。新动能:新一轮科技革命和产业变革中形成的经济社会发展新动力。

27. B [解析] 第一步,分析第一空。根据“正如其名字一样,它们并不围绕恒星运行,而是独自在宇宙中‘流浪’”可知,星际行星在宇宙中运行时是没有规律性可言的,A项“与众不同”指与其他人不一样,侧重独特性。B项“难以捉摸”指很难让人摸索,揣测清楚,符合文意。C项“神秘莫测”常用来形容一些不可理解的事物或现象,侧重神秘性。ABC三项第一空均可填入。D项“变化多端”形容变化很多、很大,没有头绪,文中并没有变化的语境,排除D项。

第二步,分析第二空。A项:反复,一遍又一遍地来回重复。B项:直接,指不经过中间事



物。C项:持续,延续不间断。AC项与语境不符,排除。B项“直接探测到”,符合语境,当选。因此,选择B选项。

[拓展] 及时:正赶上时候;恰在需要时候。

28. D [解析] 第一步,突破口在第二空。根据“加剧了一些劳动者……不必要的混乱”“必须加以约束和规范”可知,此空体现了对于“构建和谐劳动关系”的阻碍作用,且照应“必须加以约束和规范”可知语义程度较重。A项“绊脚石”比喻阻碍前进的东西,但语义程度较轻,排除A项。B项“擦边球”比喻接近政策,边缘而又不违反政策,或触及某一界限,钻法规、政策尚未做明文规定的空子,不符合文意,排除B项。C项“保护伞”比喻赖以不受伤害的资本,不符合文意,排除C项。D项“拦路虎”原指在路上抢劫的匪徒,现多比喻前进道路上的障碍或困难,符合文意,且语义程度比较重。答案定位到D项。

第二步,验证第一空。D项“大行其道”指新潮事物流行成为一种风尚,多指不好的事物,符合文段的消极的感情色彩。

因此,选择D选项。

[拓展] 暗度陈仓:指正面迷惑敌人,从而绕道偷袭,也指暗中进行某项活动。屡禁不止:指多次发布禁止做某件事情的命令却没有达到目的,这种事情仍继续发生,没有停止。比比皆是:到处都是,形容很多。

29. D [解析] 第一步,分析第一空。根据“很多植物热衷于不走寻常路”可知,第一空要填入与之意思一致的词,A项“不知不觉”指没有意识到,没有觉察到。C项“不遗余力”指把所有的力量都使出来,一点也不保留。不符合语境,排除A项和C项。B项“独辟蹊径”指独自开创一条新路,比喻独创新的方法或风格,符合语境。D项“独树一帜”比喻与众不同,自成一家,符合语境。

第二步,分析第二空。根据“色素斑点和条带”“彩虹色”可知,此空应填入与色彩有关的词语,B项“新潮”指新的社会风气或思潮,不符合语境,排除B项。“炫目”指光彩耀眼夺目,符合语境。

因此,选择D选项。

30. B [解析] 第一步,分析第一空。根据空前后的“月黑风高无人见”“你知我知天知地知”可知,文段要表达的意思是没有人看见或知道就选择自己欺骗自己。A项“威逼利诱”指用软硬兼施的手段,企图使人屈服,不符合文意,排除A项。C项“欲盖弥彰”指想掩盖坏事的真相,结果反而更明显地暴露出来,不符合文意,排除C项。B项“自欺欺人”指既欺骗自己,也欺骗别人;常用以不肯面对事实,符合文意。D项“掩耳盗铃”意思是偷铃铛怕别人听见而捂住自己的耳朵,比喻自己欺骗自己,明明掩盖不住的事情偏要想法子掩盖,符合文意。

第二步,分析第二空。根据“法不责众”可知,不能因为不受法律责罚就可以无所顾忌,B项“恣意妄为”指随心所欲,胡作非为,符合文意。D项“渐行渐远”指由于性格、观念、背景、立场等的不同,导致前进的方向与目标之间发生偏离,不符合文意,排除D项。

因此,选择B选项。

[拓展] 误入歧途:由于受煽惑而走上了错误的道路。徇私枉法:为了私情、私利而做不合法的事。法不责众:某种行为即使应受到法律的惩罚,但很多人都那样干,也就不好惩罚了。

31. C [解析] 第一步,分析第一空,根据前文提及“对表情包侵权认定存在较大的难度”说明当前存在随意乱用人物表情包的现象。A项“自以为是”表示认为自己的看法对,不



接受别人的意见,不符合文意,排除A项。B项“肆无忌惮”表示恣意妄行,毫无顾忌,符合文意。C项“随心所欲”表示完全按照自己的意愿去行事,符合文意。D项“异想天开”形容想法非常离奇,不可能实现,不符合文意,排除D项。

第二步,分析第二空,根据前文提及“随着互联网相关法律法规的进一步完善”,表情包的使用应该是更合规,有相关法律法规可以依照。B项“恰到好处”指说话做事等达到了最适当的地步,不符合文意,排除B项。C项“有章可循”指有章程或法律可以依据或遵守,符合文意。

因此,选择C选项。

32. B [解析] 第一步,分析第一空,根据前文“已落后于时代”可以得出这是成文法的一个弊端、瑕疵。A项“困局”表示艰困的或困难的局势、艰难痛苦或无法摆脱的环境,侧重强调因有困难而被困住,常见搭配为“陷入困局”“摆脱困局”,不符合文意,排除A项。B项“缺陷”指欠缺或不够完备的地方,符合文意。C项“缺憾”是指不够完美、令人遗憾之处,原文未体现“遗憾”一意,不符合语境,排除C项。D项“局限”是动词,表示限制在狭小的范围内,而第一空需要的是名词,不符合词性,排除D项。

第二步,验证第二空,根据后文“避免朝令夕改而使国民丧失可预见性”,也就是说法律应避免频繁地改动,B项“稳定性”符合文意。

第三步,验证第三空,根据后文“对国民的生命、财产、自由有巨大影响,因而对刑法的解释更显重要”,可以得出刑事责任的判定是非常严格,所以其处罚也是严肃、正式的,B项“严厉”符合文意。

因此,选择B选项。

33. D [解析] 第一步,分析语境。根据“毒蛇的捕猎对象体型较小、运动较慢”可知,用毒液攻击是一个不错的选择。B项“手段”、C项“途径”、D项“策略”均符合文意。A项“技巧”指表现在文学、工艺、体育等方面的巧妙的技能,不符合文意,排除A项。

第二步,分析第二空。根据“对体型较大、速度较快的猎物,用毒液攻击就有些\_\_\_\_\_了”可知,用毒液攻击的这个方法就不适用了。B项“捉襟见肘”,指整一整衣襟就露出肘子,形容衣衫褴褛,引申为顾此失彼,处境困难。不符合文意,排除B项。C项“力不从心”指心中想做某事而力量达不到或无力去做,文段表达的不是因为力量达不到而无力去做,不符合文意,排除C项。D项“得不偿失”指得到的抵不过失掉的。根据后文“比如,蟒蛇捕获大型猎物就用暴力挤压的方法”,可知毒蛇用毒液攻击和用暴力挤压的方法都是为了获得猎物,故用“得不偿失”合理。

第三步,验证第三空。根据“毒液彻底成为累赘,被进化抛弃了”可知,第三空所填词语与“累赘”意思相反,故填入“有效”合理。

因此,选择D选项。

[拓展] 无能为力:意思是用不上力量,帮不上忙,指没有能力或力不能及。

34. C [解析] 第一步,分析语境。根据“它可以用‘噪声’干扰计算过程,把原始数据\_\_\_\_\_在‘噪声’中”可知,第一空所填词语对应前文的“干扰”且要搭配“噪声”。A项“混合”、B项“隐藏”、C项“淹没”均可表达干扰计算过程之后的结果。D项“存储”指把钱或物等积存起来;或指积存的钱或物等;亦或指把信息记录在电子设备(计算机)内,需要时可从资料中取出。不符合文意,排除D项。对比A项、B项、C项,C项“淹没”搭配“噪声”更为得

当,故对比排除 A 项、B 项。

第二步,验证第二空。C 项“别有用心”意思是心中另有算计,指言论或行动另有不可告人的企图。符合文意。

第三步,验证第三空。根据“数据在离开个人设备之前,为数据添加‘噪声’,这样云测也无法\_\_\_\_\_单个个体的数据”可知。“识别数据”搭配合理。

因此,选择 C 选项。

[拓展] 图谋不轨:意思是谋划不法叛逆的事。唯利是图:指只贪图利益,不顾及其他。处心积虑:形容蓄谋已久。

35. A [解析] 第一步,分析第一空。根据“只有让家庭教育回归生活、融入生活,让孩子在生活中接受教育、增长见识、养成习惯、掌握技能,才能打通孩子个体生活与社会生活、书本世界与真实世界之间的\_\_\_\_\_”可知,文中要表达的意思是家庭教育的重要性。A 项“不可替代”指某人或某物是不能够用他人或他物来进行代替的,形容独一无二,最重要,符合文意,保留 A 项。B 项“举足轻重”形容身份或地位特殊,一举一动足以影响全局,尽管其是形容一个事物的重要性是不可取代的。但是,“举足轻重”主要侧重于一个重要的人可以影响全局的进展,主要在于人,而文段的主语是“家庭教育”,不符合文意,排除 B 项。C 项“潜移默化”指人的思想或品性受到环境或别人的影响、感化,不知不觉地起了变化,不符合文意,排除 C 项。D 项“非同小可”形容情况严重或事情重要,不能轻视,符合文意,保留 D 项。

第二步,分析第二空。搭配的对象是“打通”。A 项“壁垒”指旧时军营四周的墙壁,泛指防御、戒备的工事,现在常指互相对立的事物或界限,与“打通”搭配合适。D 项“代沟”指两代人之间在人生观、理想,生活方式等方面的隔阂,搭配不当,不符合文意,排除 D 项。验证第三空,搭配得当,语义通顺。

因此,选择 A 选项。

[拓展] 障碍:阻挡前进的东西。融合:物理意义上指熔成或如熔化那样融成一体,心理意义上指不同个体或不同群体在一定的碰撞或接触之后,认知、情感或态度倾向融为一体。隔阂:指彼此情意沟通的障碍或是情意不通,思想有距离,彼此之间有间隔。

## 二、言语理解

36. A [解析] 第一步,分析文段。文段通过背景铺垫先介绍了我国在中小学开设了科学课程,紧接着通过“但”转折后,强调专业老师较少的问题。最后提出让更多孩子的科学潜质得到释放的对策,即“一方面,需要逐渐补齐科学师资短板,加强科学教师培训,提升科学教育整体水平;另一方面,可以利用网络课程普惠的优势,组织权威机构,制作纯公益、全开放科学教育内容,推动科学资源下沉。此外,还有必要引导科普资源和服务向欠发达地区倾斜,努力缩小地区差距,让更多孩子有机会走进科学世界,实现科学梦想。”文段为“分—总”结构,最后的对策为文段重点。

第二步,对比选项。A 项为对策的概括归纳项,符合文段意图。B 项:对策只提到“师资水平”,表述片面。C 项:对策只提到“资源分配”,表述片面。D 项:偏离文段对策。

因此,选择 A 选项。

37. D [解析] 第一步,分析文段。文段第一句话介绍了泥炭,“因此”提出泥炭湿地是重要的碳汇,后面通过据研究来进一步论证泥炭湿地是重要的碳汇;文段最后出现了转折“然而”告知碳汇转化为碳源,即碳储存与碳释放的发生机制。

第二步,对比选项。D项符合。

因此,选择D选项。

38. D [解析] 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项符合原文对应“句芒,是我国古代民间神话中的木神、春神、东方之神,主管树木的发芽生长,象征对自然环境的敬畏与责任”。B项对应“句芒号”是世界首颗森林碳汇主被动联合观测的遥感卫星,能够实现“对森林植被生物量、气溶胶分布、叶绿素荧光等的高精度定量遥感测量”。C项对应“进而计算出森林碳汇,即‘森林植被吸收并存储的二氧化碳量’,从而转变传统的人工碳汇计量手段,提高碳汇计量的效率和精度”。D项原文没有提及。

因此,选择D选项。

39. C [解析] 第一步,分析文段。文段开头就说到了虹膜的独特性,正因为其独特、终身不变且极难改变,接着通过“因此”得出总结:虹膜识别身份信息是非常安全的。最后也在说虹膜的场景应用会越来越普遍,它成为保护信息安全的重要武器。

第二步,辨析选项。A项表述错误,文段没有说虹膜不红,也没有论述其原因。B项表述错误,文段没有提及对经济的作用。C项提到了虹膜识别身份信息的作用,当选。D项“戴上口罩”属于无中生有。

因此,选择C选项。

40. C [解析] 第一步,快速浏览文章,重点分析尾句,判别文段话题落脚点。文章一开始通过下定义引出话题多普勒效应,接着分析多普勒效应的作用。文段尾句通过转折关联词,引出重点,多普勒本人的经历却鲜为人知。所以文段的话题落脚点应该是“多普勒本人的经历”。

第二步,对比选项。C项“多普勒的学习经历与学术生涯”与文段尾句话题一致。A项、B项和D项均与文段尾句话题不一致,排除。

因此,选择C选项。

41. A [解析] 第一步,分析文段。文段首句通过背景铺垫介绍19世纪末以来吐鲁番文书等写本文献的发现,民间文书文献逐渐进入研究者的视野。紧接着后文介绍民间文书的创造使用主体、记载内容、特点和研究价值。文段属于“分—总”的行文脉络,尾句是文段主旨,强调民间文书对于研究古代生活的价值。

第二步,对比选项。A项是文段主旨的同义替换,符合作者的意图。B项:对应尾句的部分内容,表述片面。C项:对应首句的背景铺垫部分,非重点。D项:“古代历史研究的重要突破”表述过于宽泛,没有指明民间文书研究古代生活的价值;且“重要突破”表述在文段中未提及。

因此,选择A选项。

42. B [解析] 第一步,分析文段。文段首先指出在农业时代“国富民安的前提”就是“农产品的丰足”,而“温暖湿润的气候”刚好能够提供“保证”。随后以初唐和盛唐为例加以说明,然后又以“宋朝和明朝,也都经历了类似的气候周期”为例进一步说明,最后作者感慨“成也气候败也气候,大概这就是古代农业帝国的宿命吧”。可见,画线处的代词“这”应该与“气候”相关。

第二步,对比选项。B项“全球刚好处于气候温暖期”符合代词指代内容。A项、C项与D

项均不是代词的指代内容。

因此,选择 B 选项。

43. A [解析] 第一步,分析横线处的上下文语境。横线前文段首句援引观点,引出多数人认为亲密关系牵涉经济往来会招致非议这一话题,横线后的“:”表解释说明,表明填入横线的内容应是对冒号后内容的概括。冒号后介绍了“分隔领域”学说和“敌对世界”模型两种关于生活中理性和情感关系的不同观点,可知,横线处的内容应紧扣这一话题且引出两种不同观点。

第二步,对比选项。A 项“这种观念背后有两种常见的思维”的表述照应前后文,符合文意。B 项、C 项和 D 项:与后文话题不一致,排除。

因此,选择 A 选项。

44. B [解析] 第一步,对比选项,确定首句。②援引苏东坡文章;③对“斗宿”“牛宿”下定义,均符合首句特征,故无法判断。①讲地、月、行星公转运动;⑥具体展开描述月亮公转,根据话题概念范围大小,可判断①句在⑥之前,排除 C 项和 D 项。

第二步,对比 A 项和 B 项。根据②、③两句均出现“斗宿”“牛宿”两个话题,可进行重复性词语捆绑,捆绑②、③两句,排除 A 项。

因此,选择 B 选项。

45. C [解析] 第一步,对比选项,首句不易确定。观察标志词,易发现⑥论述的“这些能量”为解题突破口,上文与之捆绑的应为“能量”相关的概念。

第二步,对比选项。A 项④句论述对象为“运粮官”,不是“能量”,④⑥话题不能捆绑,排除 A 项。B 项①句论述对象为“细胞”,不是“能量”,①⑥话题不能捆绑,排除 B 项。C 项③句论述对象为“能量”,③⑥话题一致,保留 C 项。D 项②句论述对象为“心血管调节系统”,②⑥话题不能捆绑,排除 D 项。

因此,选择 C 选项。

### 第三部分 数量关系

46. C [解析] 第一步,本题考查基础公式类经济利润问题。

第二步,设原本招聘  $x$  名员工,则列式为  $280x=240(x+4)$ ,解得  $x=24$ ,所以该团队租赁公寓每月花费  $24 \times 280=6720$  元。

因此,选择 C 选项。

47. D [解析] 第一步,本题考查概率问题,用逆向思维解题。

第二步,正面考虑甲、乙二人中至多有一人被抽查,有甲、乙都没被抽查,甲一人被抽查,乙一人被抽查,共 3 种情况,情况数较多,故考虑逆向思维,甲、乙二人中至多有一人被抽查的反面情况是甲、乙二人都被抽查,根据概率 =  $\frac{\text{发生事件数}}{\text{总数}}$ ,则甲、乙二人都被抽查的概率 =

$$\frac{C_2^2 \times C_9^1}{C_{11}^3} = \frac{9}{165} = \frac{3}{55}。$$

第三步,甲、乙二人中至多有一人被抽查的概率 =  $1 - \frac{3}{55} = \frac{52}{55}$ 。



因此,选择 D 选项。

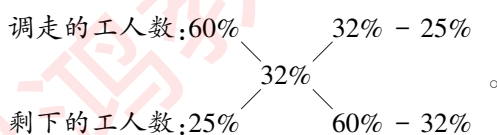
48. B [解析] 解法一:第一步,本题考查基础应用题,用方程法解题。

第二步,根据“制造集团下属某工厂 32% 的工人为高级技工”,可得高级技工人数:总工人数 = 8 : 25, 设高级技工人数为  $8x$ , 则总工人数为  $25x$ , 可列式,  $\frac{8x-24}{25x-40} = 25\%$ , 解得  $x=8$ , 则该单位原有  $8x=8 \times 8=64$  名高级技工。

因此,选择 B 选项。

解法二:第一步,本题考查基础应用题,用十字交叉法解题。

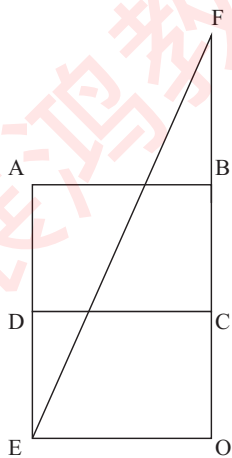
第二步,根据“在将 40 名工人(其中 24 人为高级技工)调往其他厂后”,可得调走的工人中高级技工占比为  $\frac{24}{40}=60\%$ , 又根据调走的工人和剩下的工人组成原有的总工人,可得:



则调走的工人数:剩下的工人数 =  $7\% : 28\% = 1 : 4$ , 可得原来的工人总数为  $40 \times (1+4) = 200$  名, 则该单位原有  $200 \times 32\% = 64$  名高级技工。

因此,选择 B 选项。

49. A [解析] 第一步,本题考查几何问题中的平面几何类。

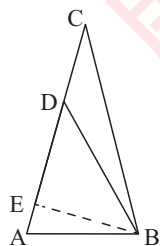


第二步,如图,作 A 点和 C 点分别关于 CD 和 AB 的对称点,对称点分别为 E 和 F,根据两点之间线段最短,可知 EF 为最短路径。做辅助线 EO 和 CO, 则  $EO=300$  米,  $FO=200+200+200=600$  米, 根据勾股定理, 求得  $EF=\sqrt{300^2+600^2}=300\sqrt{5}$  米  $\approx 670.8$  米。

因此,选择 A 选项。

50. B [解析] 第一步,本题考查几何问题。

第二步,如图所示,过点 B 作 AC 边的垂线,交 AC 于点 E, 设 CD 为 X, DE 为 Y。



在直角三角形  $CBE$  中,  $\angle C$  为  $30^\circ$ ,  $\angle CBE$  为  $60^\circ$ ,  $\angle CEB$  为  $90^\circ$ , 则根据直角三角形特殊角各边关系可知,  $BE = \frac{X+Y}{\sqrt{3}}$ 。又在三角形  $BDE$  中,  $\angle BDE$  为  $45^\circ$ ,  $\angle DEB$  为  $90^\circ$ , 则  $\angle DBE$  为  $45^\circ$ , 因此  $BE = DE$ , 则  $BE = \frac{X+Y}{\sqrt{3}} = DE = Y$ , 则  $\frac{X}{\sqrt{3}-1} = Y$ ,  $CB = 2Y = \frac{2X}{\sqrt{3}-1}$ ,  $AE = 2Y - X - Y = Y - X = \frac{X}{\sqrt{3}-1} - X = \frac{\sqrt{3}-1}{2}X$ , 在三角形  $AEB$  中, 根据勾股定理有  $AB = \sqrt{BE^2 + AE^2} = \sqrt{\left(\frac{X}{\sqrt{3}-1}\right)^2 + \left(\frac{\sqrt{3}-1}{2}X\right)^2} = \sqrt{2}X$ , 是  $CD$  的  $\sqrt{2}$  倍。

因此, 选择 B 选项。

## 第四部分 判断推理

### 一、图形推理

51. C [解析] 第一步, 观察特征。

组成不同, 考虑数量类或属性类。

第二步, 两段式, 第一段找规律, 第二段运用规律。

第一段中图形线条明显, 且第一幅图有圆和圆相交的特点, 优先考虑数笔画。经过判断, 第一段图形均为一笔画; 第二段运用此规律, 图形笔画数也均为一笔。ABD 项均为两笔画, 排除; C 项为一笔画, 符合规律。

因此, 选择 C 选项。

52. B [解析] 第一步, 观察特征。

组成不同, 考虑数量类或属性类。

第二步, 两段式, 第一段找规律, 第二段运用规律。

方法一: 每一幅图都由 3 部分构成, 且每部分只有一个对称图形, 对称图形轴呈现  $90^\circ$  旋转变化, 只有 B 项符合。

方法二: 三部分图形边数皆为 4、5、6, 第一段按顺时针分布, 第二段按逆时针分布, 只有 B 项符合。

因此, 选择 B 选项。

53. A [解析] 第一步, 观察特征。

组成相似, 图形格局相同, 相同位置填充颜色不同, 考虑样式类中的定义叠加。

第二步, 九宫格, 先横看再竖看。

第一行的前两幅图中,相同位置填充颜色相加可得公式:白+黑=白;黑+白=白;黑+黑=黑;白+白=黑。第二行验证公式无误,运用到第三行。只有A项符合规律。

因此,选择A选项。

54. B [解析] 第一步,观察特征。元素组成不同,且无属性规律,优先考虑数量规律。

第二步,找规律。观察发现,题干内线条交错,形成了不同的封闭面,考虑数面。图形①②⑤有5个面,③④⑥有4个面,B项符合规律。

因此,选择B选项。

55. D [解析] 第一步,本题考查六面体折纸盒。

第二步,分析选项。

六个字相对面分别是本—人,之一—性,初一—善,无法排除选项,考虑面上元素相对位置关系是否吻合;以“性”为参照。

A项:“本”与“性”的位置关系为:“本”的正下方为“性”中的“生”字;

B项:“本”与“性”的位置关系为:“本”的正下方为“性”的“生”字;

C项:“本”与“性”的位置关系为:“本”的正下方为“性”的“生”字;

D项:“本”与“性”的位置关系为:“本”的正下方为“性”字,与其他三个不一样。

因此,选择D选项。

## 二、定义判断

56. D [解析] 第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。①发现自己没有任何事务安排和计划;②硬要找点事情做或虚假做事的一种焦虑状态;③其成因通常是对于别人在社交平台上所展示的“充实”状态感到不安。

第三步,辨析选项。

A项:小林的表现没有体现出是否有计划,也没有表现出明显的焦虑情绪,也不涉及社交平台上的信息,不符合关键信息①②③,排除;

B项:小丽的心态是愧疚,而不是焦虑,不符合关键信息②,排除;

C项:小明产生焦虑情绪的理由是无所事事闲逛了一天,不符合关键信息③,排除;

D项:符合关键信息①②③,当选。

因此,选择D选项。

57. B [解析] 第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。①研究生物体与外环境、生物个体与个体之间以及生物体内各部分之间的信息传递、接收、存储、加工与利用,以及将其工作原理应用于技术系统之中的方法;②并最终制成具有类似生物体功能的识别、探测、跟踪与计算系统。

第三步,辨析选项。

A项:研究萤火虫和电鳗等发光、发电原理,未涉及信息传递、接收、存储、加工与利用,不符合关键信息①,排除;

B项:符合关键信息①②,当选;

C项:飞行动力学研究不属于信息的传递、接收、存储、加工与利用,不符合关键信息①,排除;

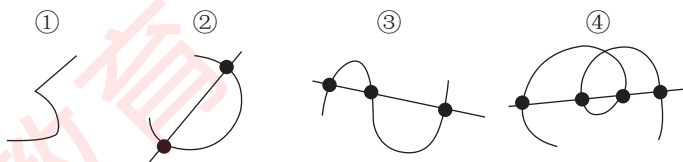
D项:没有任何信息传递和转化的描述,不符合关键信息①②,排除。

因此,选择 B 选项。

58. C [解析] 第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。①如果存在一条直线至多与其存在  $n$  个交点,则称该曲线为  $n-1$  域的;②如果存在一条将该曲线的起点和终点隔开(不在直线的同一侧),并与其至多有  $n$  个交点的直线,则称该曲线为逆向  $n-1$  域的;③否则称该曲线为同向  $n-1$  域的。

第三步,辨析选项。



A 项:①并非曲线,不符合定义;

B 项:②存在直线与该曲线有 2 个交点,且曲线的起点和终点没有被隔开,应该为同向 1 域的;

C 项:③存在直线与该曲线有 3 个交点,且“将该曲线的起点和终点隔开”,应该为逆向 2 域的,表述正确;

D 项:④存在直线与该曲线有 4 个交点,且曲线的起点和终点没有被隔开,应该为同向 3 域的。

因此,选择 C 选项。

59. A [解析] 第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。①在职业活动中;②通过组织行为;③对自己与职业相关的知识、能力或者资格的提升。

第三步,辨析选项。

A 项:单位安排符合“在职业活动中”“通过组织行为”,通过培训后能力得到提升符合“对自己与职业相关的知识、能力或者资格的提升”,符合定义;

B 项:利用业余时间学习,不符合“在职业活动中”“通过组织行为”,不符合定义;

C 项:从事管理工作,自学法律知识,不符合“在职业活动中”“通过组织行为”“对自己与职业相关的知识、能力或者资格的提升”,不符合定义;

D 项:小周参加比赛后没有掌握关键技术,不符合“对自己与职业相关的知识、能力或者资格的提升”,不符合定义。

因此,选择 A 选项。

60. C [解析] 第一步,看提问方式,本题属于选非题。

第二步,找关键信息。①不是去揭示被定义概念所具有的特殊本质;②根据被定义概念与其他同级概念之间的关系所下的定义。

第三步,辨析选项。

A 项:李明是在场所有人中最高的那个人,“最高”体现了“不是去揭示被定义概念所具有的特殊本质”“根据被定义概念与其他同级概念之间的关系所下的定义”,符合定义;

B 项:明代是元代之后、清代之前的一个朝代,“之后”与“之前”体现了“不是去揭示被定义概念所具有的特殊本质”“根据被定义概念与其他同级概念之间的关系所下的定义”,符合



定义；

C项：平行四边形是两组对边分别平行的四边形，直接对平行四边形下定义，不符合“不是去揭示被定义概念所具有的特殊本质”“根据被定义概念与其他同级概念之间的关系所下的定义”，不符合定义；

D项：零是这样一个数，它和a这个数相加得出a，即 $0+a=a$ ，体现了0和其他数的关系，体现了“不是去揭示被定义概念所具有的特殊本质”“根据被定义概念与其他同级概念之间的关系所下的定义”，符合定义。

因此，选择C选项。

61. B [解析] 第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。①从个体的遗传、环境、心理、生活方式和生理的联动关系入手；②通过研究个体由生理功能下降到病理改变的发病过程，来判断功能变化程度、疾病的发展进程；③找出功能下降及疾病产生的原因，做到早期发现疾病及预防未来疾病的发生。

第三步，辨析选项。

A项：专注于个性化治疗干预方案，个性化治疗干预属于早期发现且预防未来疾病的发生，符合定义；

B项：强调病理诊断，药物是最佳手段，不符合“早期发现疾病及预防未来疾病的发生”，不符合定义；

C项：没有临床疾病不等于处于健康状态，符合“从个体的遗传、环境、心理、生活方式和生理的联动关系”，符合定义；

D项：关注整体功能变化，而非仅针对疾病，符合“通过研究个体由生理功能下降到病理改变的发病过程，来判断功能变化程度”，符合定义。

因此，选择B选项。

62. D [解析] 第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。①事件A只是引发情绪和行为后果C的间接原因；②引起C的直接原因则是个体对事件A的认知和评价而产生的信念B。

第三步，辨析选项。

A项：“甲、乙两人同时被丙所骗”属于诱发性事件A，“甲认为吃一堑长一智”属于个体针对此诱发性事件产生的一些信念B，但是没有描述甲因为信念B产生的情绪和行为结果C，不符合定义；

B项：“甲玩游戏导致迟到”属于诱发性事件A，“他抱怨出租车司机”属于个体针对此诱发性事件产生的一些信念B，但该项中不涉及甲产生的情绪和行为的结果C，不符合定义；

C项：“甲、乙两人去看国际画展”属于诱发性事件A，“甲认为《向日葵》等毫无美感，而乙看得流连忘返”属于产生的情绪和行为结果C，甲和乙都没有对看展这个诱发事件产生信念B，不符合定义；

D项：“甲、乙两人应聘后均未被录用”属于诱发性事件A，“甲认为这次应聘只是试一试；而乙则是多日准备，志在必得”属于个体针对此诱发性事件产生的一些信念B，“甲无所谓，而乙伤心欲绝”属于个体产生的情绪和行为的结果C，且符合“引起C的直接原因则是个体对事件A的认知和评价而产生的信念B”，符合定义。

因此,选择 D 选项。

63. C [解析] 第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。控制系统在一定参数(结构、大小等)变动下,能维持其某些性能的特性。

第三步,辨析选项。

A 项:该项中不涉及“控制系统在一定参数(结构、大小等)变动下”,不符合定义;

B 项:该项中不涉及“控制系统在一定参数(结构、大小等)变动下”,不符合定义;

C 项:“某计算机系统在输入错误、磁盘故障、网络过载或恶意攻击的情况下”属于“控制系统在一定参数(结构、大小等)变动下”,“仍然能够保持不死机、系统不崩溃”属于“维持其某些性能的特性”,符合定义;

D 项:该项中不涉及“控制系统在一定参数(结构、大小等)变动下”,不符合定义。

因此,选择 C 选项。

64. D [解析] 第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。火性思维:①首先根据一些规范或者要求来对其进行评价;②据此采取相关匡正行为。水性思维:①首先对其进行理解;②据此采取顺势而为的行为。

第三步,辨析选项。

①:小陈根据不能随意踩踏草坪的行为规范,善意提醒家长,是一种匡正行为,符合火性思维。

②:小赵根据要求让商贩到固定摊位,是一种匡正行为,符合火性思维。

③:小陆爸爸试图理解车主做法,猜测可能有急事,并绕开走,是一种顺势而为的行为,符合水性思维。

A 项:描述正确,但是没有提到情况②;

B 项:描述错误;

C 项:描述错误;

D 项:描述正确,且三种情况都有提到,当选。

因此,选择 D 选项。

65. A [解析] 第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。复叶:在一个叶柄上着生两个以上叶片的叶。总叶柄:整个复叶的叶柄。小叶:复叶的叶片。小叶柄:小叶的叶柄。叶轴:总叶柄着生小叶的部分。偶数羽状复叶:各小叶在叶轴两侧如羽毛状排列着生,叶轴顶端无小叶。奇数羽状复叶:各小叶在叶轴两侧如羽毛状排列着生,叶轴顶端有小叶着生。二回羽状复叶:在总叶柄的叶轴上并不着生小叶,而是伸展出若干次级叶轴,在次级叶轴上着生小叶。

第三步,辨析选项。

A 项:在总叶柄的叶轴上并不着生小叶,而是伸展出 8 个次级叶轴,在次级叶轴上着生许多小叶,符合定义;

B 项:各小叶在叶轴两侧如羽毛状排列着生,叶轴顶端无小叶,属于“偶数羽状复叶”,排除;

C 项:在总叶柄短叶轴上有小叶,不符合“在总叶柄的叶轴上并不着生小叶”,排除;

D项:各小叶在叶轴两侧如羽毛状排列着生,叶轴顶端有小叶着生,属于“奇数羽状复叶”,排除。

因此,选择A选项。

### 三、类比推理

66. A [解析] 第一步,确定题干逻辑关系。“闭门造车”意为关起门来造车,“闭门”和“造车”二者为方式目的对应关系。

第二步,辨析选项。

A项:“抛砖引玉”意为抛出砖去,引回玉来,“抛砖”和“引玉”二者为方式目的对应关系,与题干逻辑关系一致,符合;

B项:“震耳欲聋”意为耳朵都快震聋了,形容声音很大,“震耳”和“欲聋”无方式目的对应关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

C项:“冷言冷语”意思是带讥讽意味的冷冰冰的话,“冷言”为偏正关系,“冷语”为偏正关系,且二者之间为近义词的关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

D项:“曲高和寡”意思是曲调高深,能跟着唱的人就少,“曲高”和“和寡”二者为因果对应关系,与题干逻辑关系不一致,排除。

因此,选择A选项。

67. B [解析] 第一步,确定题干逻辑关系。“汽锅鸡”和“竹筒饭”均为食物,二者为并列关系,且“汽锅鸡”和“竹筒饭”都是以烹饪工具命名。

第二步,辨析选项。

A项:“螺蛳粉”和“东坡肉”均为食物,二者为并列关系,“螺蛳粉”是以原材料命名,“东坡肉”是以人物名称命名,与题干逻辑关系不一致,排除;

B项:“瓦罐鱼”和“小笼包”均为食物,二者为并列关系,且“瓦罐鱼”和“小笼包”都是以烹饪工具命名,与题干逻辑关系一致,符合;

C项:“铁板烧”和“三杯鸡”均为食物,二者为并列关系,“铁板烧”是以烹饪工具命名,“三杯鸡”是以做法配料(用米酒一杯、猪油或茶油一杯、酱油一杯)命名,与题干逻辑关系不一致,排除;

D项:“盐水鸭”和“担担面”均为食物,二者为并列关系,“盐水鸭”是以做法配料命名,“担担面”是以售卖方式命名,与题干逻辑关系不一致,排除。

因此,选择B选项。

68. B [解析] 第一步,确定题干逻辑关系。“口若悬河”指讲起话来滔滔不绝,像瀑布不停地奔流倾泻。“喋喋不休”指说话唠唠叨叨,没完没了。二者为近义词,且前者是中性词,后者是贬义词。

第二步,辨析选项。

A项:“好高骛远”指不切实际,追求过高过远的目标。“高瞻远瞩”比喻眼光长远。二者无近义关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

B项:“能言善辩”形容能说会道、有辩才。“巧舌如簧”形容能说会道,善于狡辩。二者为近义词,且前者是中性词,后者是贬义词,与题干逻辑关系一致,符合;

C项:“独占鳌头”指在竞争中夺得首位。“鹤立鸡群”比喻一个人的仪表或才能在周围一

群人里显得很突出。二者为近义词,但都是褒义词,与题干逻辑关系不一致,排除;

D项:“百无聊赖”形容人思想感情没有依托,空虚无聊。“兴趣索然”意思是一点儿兴趣都没有。二者为近义词,但均含贬义,与题干逻辑关系不一致,排除。

因此,选择B选项。

69. C [解析] 第一步,确定题干逻辑关系。因为“近乡情更怯”,所以“不敢问来人”,二者之间存在因果关系,且前为因,后为果。

第二步,辨析选项。

A项:“空山不见人”“但闻人语响”,二者为转折关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

B项:先“松下问童子”,然后童子“言师采药去”,二者为时间顺承关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

C项:因为“君自故乡来”,所以“应知故乡事”,二者为因果关系,且前为因,后为果,与题干逻辑关系一致,符合;

D项:人们之所以“至今思项羽”,是因为他“不肯过江东”去求生,二者为因果关系,但前为果,后为因,与题干逻辑关系不一致,排除。

因此,选择C选项。

70. A [解析] 第一步,确定题干逻辑关系。“信用卡”和“借记卡”是两种不同的“银行卡”,两者是并列关系,和“银行卡”构成种属关系。

第二步,辨析选项。

A项:“针织物”和“机织物”都是“纺织物”的一种,两者是并列关系,和“纺织物”构成种属关系,与题干逻辑关系一致,符合;

B项:“保守派”和“激进派”不是“两面派”,与题干逻辑关系不一致,排除;

C项:“交叉路”包含“丁字路”和“十字路”,与题干逻辑关系不一致,排除;

D项:“轩辕台”和“越王台”与“主席台”不是种属关系,与题干逻辑关系不一致,排除。

因此,选择A选项。

71. D [解析] 第一步,确定题干逻辑关系。“股票”有“交易信息”,“交易信息”用“走势图”表示,三者属于对应关系。

第二步,辨析选项。

A项:“心电图”不能表示“心脏结构”,与题干逻辑关系不一致,排除;

B项:“计价器”不能表示“运营范围”,与题干逻辑关系不一致,排除;

C项:“地平线”指地面与天空的分隔线,不能用来表示“地面起伏”,与题干逻辑关系不一致,排除;

D项:“企业”的“经营情况”可以用“利润表”表示,与题干逻辑关系一致。

因此,选择D选项。

72. B [解析] 第一步,确定题干逻辑关系。“学党史”“悟思想”“办实事”分别体现的是动作和对象,均为动宾关系。

第二步,辨析选项。

A项:“心连心”“同呼吸”和“共命运”,都不是动宾关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

B项:“守初心”“担使命”“找差距”分别体现的是动作和对象,均为动宾关系,与题干逻辑



关系一致,符合;

C项:“保落实”中的“落实”是动词,不能构成动宾关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

D项:“领悟力”“执行力”“判断力”均是名词,无法构成动宾关系,与题干逻辑关系不一致,排除。

因此,选择B选项。

73. D [解析] 第一步,确定题干逻辑关系。“体脂率”=“脂肪重量”÷“人体重量”,三者体现的是对应关系。

第二步,辨析选项。

A项:“公摊面积”=“建筑面积”—“使用面积”,三者构成的对应关系与题干逻辑关系不一致,排除;

B项:“瞬时速度”和“相对速度”是在不同计算标准下的两种速度,物体在“匀速运动”下这两种速度相等,无法构成三者之间的计算对应关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

C项:“余弦函数”和“正弦函数”都是“三角函数”的一种,为种属关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

D项:“物质密度”=“物质质量”÷“物质体积”,三者体现的是对应关系,与题干逻辑关系一致,符合。

因此,选择D选项。

74. C [解析] 分别将选项代入题干,确定逻辑关系。

A项:“钠”与“腐蚀”没有明显关系,“衣服”有“装饰”作用,为对应关系,前后逻辑关系不一致,排除;

B项:常温常压下“钠”为“固体”,为属性关系,“衣服”是“商品”的一种,为包容关系,前后逻辑关系不一致,排除;

C项:“钠”是一种“元素”,“羽绒服”是一种“衣服”,均为包容关系,前后逻辑关系一致,符合;

D项:“钠”不是“电解质”,二者无明显关系,“鞋帽”不属于“衣服”,前后逻辑关系不一致,排除。

因此,选择C选项。

75. A [解析] 分别将选项代入题干,确定逻辑关系。

A项:“沟沟坎坎”指难走的地方,比喻做事时所遇到的困难与障碍,与“困难”构成比喻关系;“风风光光”指有讲排场、摆阔气,与“排场”构成比喻关系,前后逻辑关系一致,符合;

B项:“沟沟坎坎”与“河流”无关,“红红火火”象征旺盛或经济优裕的生活,与“排场”无关,前后逻辑关系不一致,排除;

C项:“山山水水”泛指广袤辽阔的大地,与“沟沟坎坎”无关,“阔气”与“排场”构成偏正关系,前后逻辑关系不一致,排除;

D项:“磕磕绊绊”指不顺利,与“沟沟坎坎”为近义关系,“奢华”与“排场”为偏正关系,前后逻辑关系不一致,排除。

因此,选择A选项。

#### 四、逻辑判断

76. D [解析] 第一步,确定题型。根据提问方式中的“最能支持”,确定为加强论证。

第二步,找论点和论据。

论点:毕业生的就业质量不应以薪酬作为主要衡量指标。

论据:实际上,一些岗位为社会创造的价值深远,但眼前的薪酬回报可能并不是最高的,这些毕业生现在和未来为社会创造的价值,可能远远超出其获得的薪酬。

第三步,辨析选项。

A项:无关选项。该项说的是薪酬水平不代表毕业生现在和未来为社会创造的价值,并未涉及毕业生就业质量是否应以薪酬作为衡量指标,论题不一致,排除。

B项:无关选项。该项说的是不同的就业地域和行业对毕业生薪酬影响,并未涉及毕业生就业质量是否应以薪酬作为衡量指标,论题不一致,排除。

C项:无关选项。该项说的是就业试用期与从业后的薪酬差别较大且统计未区分的事情,并未涉及毕业生就业质量是否应以薪酬作为衡量指标,论题不一致,排除。

D项:补充新论据。该项补充了衡量毕业生就业质量的三个最重要指标是专业相关度、未来提升空间、就业满意度,与薪酬无关,继而肯定了论点,当选。

因此,选择D选项。

77. A [解析] 第一步,确定题型。根据关联词和提问方式,确定为翻译推理。

第二步,翻译题干。

①研发部40人→吃苦耐劳;

②研发部40人→博士;

③有的员工→获得多项发明专利;

④有的员工→获得了国家科技发明大奖;

⑤研发部已经成为集团发展的核心力量。

第三步,进行推理。

A项:④与①可推得“获得国家科技发明大奖的员工均吃苦耐劳”,符合;

B项:③与④不可递推,则不可以得到“获得多项发明专利的员工也获得了国家科技发明大奖”,排除;

C项:根据④和⑤,⑤只是说“研发部为集团核心力量”,但是无法推得“获得国家科技发明大奖的员工就是集团发展的核心力量”,排除;

D项:③和④的范围是“有的”而非“所有”,故与②无法递推,无法推出“这些博士要么获得多项发明专利,要么获得了国家科技发明大奖”,排除。

因此,选择A选项。

78. B [解析] 第一步,确定题型。题干有需要匹配的对象和信息,确定为分析推理。

第二步,进行推理。题干中三组字符,包含罗马数字V、VI、VI,即代表阿拉伯数字5、6、6,且均位于每组字符中从左往右数的第三个字符位置。所以能代表5且位于第三位的只有B项。

因此,选择B选项。

79. B [解析] 第一步,确定题型。题干有需要匹配的对象和信息,确定为分析推理。

第二步,进行推理。翻译题干信息:(1)甲、乙、丙3灯至少有一盏亮;(2)甲→丁;(3)丁→

戊; $(4)\neg$ 乙 $\vee$  $\neg$ 戊; $(5)\neg$ 丙 $\vee$  $\neg$ 戊。 $(2)(3)(4)$ 递推可得:甲 $\rightarrow$ 丁 $\rightarrow$ 戊 $\rightarrow$  $\neg$ 乙,结合只有1盏灯亮,可知如果甲灯或丁灯亮,则戊也一定亮,所以甲、丁都不能亮,可以排除A、C项。再结合(1)可知乙、丙中一定有一盏亮,结合选项,只有B项符合。

因此,选择B选项。

80. D [解析] 第一步,确定题型。题干有需要匹配的对象和信息,确定为分析推理。

第二步,进行推理。由 $(2)(3)(4)$ 可得 $(6)$ 甲 $\rightarrow$ 丁 $\rightarrow$ 戊 $\rightarrow$  $\neg$ 乙,由 $(2)(3)(5)$ 可得 $(7)$ 甲 $\rightarrow$ 丁 $\rightarrow$ 戊 $\rightarrow$  $\neg$ 丙。假设乙亮,由 $(6)$ 得甲、丁、戊均不亮;假设丙亮,由 $(7)$ 得甲、丁、戊均不亮,均不符合只有3盏灯亮的要求,排除A、B、C项。

因此,选择D选项。

81. B [解析] 第一步,确定题型。根据提问方式中的“均能支持”,确定为加强论证。

第二步,找论点和论据。

论点:遵循“省钱而不降品位,省钱而不失时尚,省钱而不减体面”原则的“新节俭主义”开始被越来越多年轻人所推崇和青睐。

论据:无。

第三步,辨析选项。

网友1:强调“新节俭主义”并不容易,不适合践行,不能支持。

网友2:强调“新节俭主义”是美德的体现,说明其优势,能够支持。

网友3:强调“新节俭主义”是成熟、健康理念的体现,说明其优势,能够支持。

网友4:说明节俭的理念,对于“新”给出了不同的解释,但没有体现是否支持“新节俭主义”,不能支持。

网友5:强调“新节俭主义”的由来,与其优劣无关,不能支持。

网友6:强调“新节俭主义”是浪费的体现,说明其劣势,能够削弱。

综上,网友2、3的观点能够支持“新节俭主义”,只有B项中观点均能支持。

因此,选择B选项。

82. D [解析] 第一步,确定题型。根据提问方式中的“除哪项外对网友7的论证都是重要的”,确定为正误评价,选非题。

第二步,分析题干。

论点:大多数年轻人是推崇“新节俭主义”的。

论据:调查显示,43.55%的受访者曾在互联网平台上寻找各种省钱方式,35.18%的受访者尚未尝试在互联网平台上寻找省钱方式,其余受访者觉得没有必要尝试。

第三步,辨析选项。

A项:论点讨论的是大多数年轻人是推崇“新节俭主义”的,如果受访者都是年轻人,则支持论点成立,如果受访者不都是年轻人,则无法得出论点中大多数年轻人的情况,所以受访者是否都是年轻人对网友7的论证是重要的。

B项:如果回答“尚未尝试”的受访者尝试过其他节省的方式,则使推崇“新节俭主义”的年轻人增多,能够支持论点成立,所以回答“尚未尝试”的受访者是否尝试过其他节省的方式对网友7的论证是重要的。

C项:如果“觉得没有必要尝试”的受访者尝试过其他节省的方式,则使推崇“新节俭主

义”的年轻人增多,能够支持论点成立,所以“觉得没有必要尝试”的受访者是否尝试过其他节省的方式对网友7的论证是重要的。

D项:受访者“曾在互联网平台上寻找各种省钱方式”的原因是什么与大多数年轻人是否推崇“新节俭主义”话题不一致,故对网友7的论证不重要。

因此,选择D选项。

83. D [解析] 第一步,确定题型。根据提问方式中的“评价”,确定为正误评价。

第二步,分析题干。

论点:恶劣天气不应点外卖。

论据:在恶劣天气下配送的外卖小哥人身安全得不到保障,因此对于在恶劣天气下点外卖的行为应予以抵制。

第三步,辨析选项。

A项:网友1论证恶劣天气下外卖小哥发生交通事故的比率极高,故恶劣天气不应点外卖,与论题一致,不属于偷换概念。

B项:网友2说明其和身边的人都反对恶劣天气下点外卖,没有人在恶劣天气点外卖,不涉及原因和结果,不属于强加因果。

C项:网友3说明外卖小哥在恶劣天下送外卖得不到法律的保障,并没有用片面的概念来推论整体,不属于以偏概全。

D项:本题论点是恶劣天气不应点外卖,网友4说经常吃外卖对身体健康会产生不利影响,与论题不一致,属于转移论题。

因此,选择D选项。

84. B [解析] 第一步,确定题型。根据提问方式中的“能够支持正方主张”,确定为加强论证。

第二步,找论点和论据。

论点:恶劣天气下可以点外卖。

论据:网友5:恶劣天气下,外卖订单比平时多,外卖小哥比平时辛苦一些,但是可以多赚些配送费。

网友6:我上次在台风天气点了外卖,还晒到了朋友圈里,很多人批评我不应该在台风天点外卖。

网友7:与其关心是否应该在恶劣天气点外卖,不如在提高外卖小哥安全意识、合理完善配送应急机制、保障外卖小哥权益等问题上多下功夫。

网友8:不论何种天气下,消费者有是否点外卖的自由,外卖小哥有是否接单的自由。

第三步,辨析选项。

网友5:增加论据。在恶劣天气下点外卖可以使外卖小哥多赚些配送费,可以支持论点的成立。

网友6:削弱选项。“批评我不应该在台风天气点外卖”,“批评”反映出反驳正方观点在恶劣天气下可以点外卖。

网友7:无关选项。网友7的观点说的是如何提高外卖小哥安全意识、合理完善配送机制等问题,与论点在恶劣天气下可以点外卖无关。



网友 8:增加论据。无论任何天气,消费者有点外卖的自由,所以恶劣天气也有点外卖的自由,可以支持论点的成立。

能够支持正方主张的有 2 项。

因此,选择 B 选项。

85. C [解析] 第一步,确定题型。根据提问方式中的“评价”,确定为正误评价。

第二步,分析题干。遇到暴雨、大风等恶劣天气,应该点外卖吗?对于这一话题有两种观点,反方:恶劣天气下不应点外卖;正方:恶劣天气下可以点外卖。双方就这一问题进行论述,需要选出对双方网友的论述评价正确的选项。

第三步,辨析选项。

A 项:网友 2 所支持的观点是恶劣天气下不应点外卖,网友 2 通过部分人不支持恶劣天气点外卖得出都不支持的观点,属于不完全归纳论证,但是并没有协调双方的观点。故 A 项评价错误。

B 项:网友 4 支持的观点是恶劣天气下不应点外卖,网友 4 论述的内容是经常吃外卖对身体的影响,与其所支持的观点论题不一致,无法支持或者反对恶劣天气不应点外卖,故该项评价错误。

C 项:网友 7 支持的观点是恶劣天气下可以点外卖,网友 7 论述的内容是不应该关心这一问题,而应关注提高外卖小哥安全意识、完善配送应急机制和保障外卖小哥的权益问题,属于跳出对于论点的论证,转而提出与论点相关的新观点。该项评价正确。

D 项:网友 8 支持的观点是恶劣天气下可以点外卖,网友 8 论述的内容是无论何种天气,消费者对于是否点外卖、外卖小哥对于是否接单均有选择的权利,故即使是恶劣天气,网友也有选择点外卖的自由。是对其观点的支持,并非与争论双方无关。该项评价错误。

因此,选择 C 选项。

## 第五部分 资料分析

86. D [解析] 第一步,本题考查基期量计算。

第二步,定位图表,2012 年我国医疗美容市场规模分为非手术类和手术类两大类,其中非手术类 173 亿元,手术类 350 亿元;结合题干所给 2012 年我国医疗美容市场规模同比下降 9.2%。根据公式基期量 =  $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ,代入数据 2011 年我国医疗美容市场规模 =  $\frac{350+173}{1-9.2\%}$ ,结合

选项首两位不同,分母从左至右保留三位,可得  $\frac{523}{0.908}$ ,首两位商 57。

因此,选择 D 选项。

87. C [解析] 第一步,本题考查简单计算和差类。

第二步,定位图表,医疗市场总规模由手术类和非手术类两大类构成,所以,2016—2020 年,医疗市场总规模为  $468+308+592+401+717+500+600+836+776+773=5971$  亿元。

因此,选择 C 选项。

88. A [解析] 第一步,本题考查增长量做差比较。

第二步,定位图表。根据增长量=现期量-基期量,2013年非手术类增长量为负数,手术类增长量为正数,不满足;2014年非手术类增长量=203-146=57亿元,手术类增长量=452-362=90亿元,不满足;2015年非手术类增长量=320-203=117亿元,手术类增长量=471-452=19亿元,满足;2016年非手术类增长量=308-320=-12亿元,手术类增长量=468-471=-3亿元,不满足;2017年非手术类增长量=401-308=93亿元,手术类增长量=592-468=124亿元,不满足;2018年非手术类增长量=500-401=99亿元,手术类增长量=717-592=125亿元,不满足;2019年非手术类增长量=836-500=336亿元,手术类增长量=600-717=-117亿元,满足;2020年非手术类增长量为负数,手术类增长量为正数,不满足;2021年非手术类增长量=971-773=198亿元,手术类增长量=919-776=143亿元,满足。所以满足的有2015年、2019年、2021年三年。

因此,选择A选项。

89. D [解析] 第一步,本题考查现期量计算。

第二步,定位图表2021年数据。2021年非手术类市场规模增长量为971-773=198亿元,则2025年非手术类市场规模为971+4×198=1763亿元。2021年手术类市场规模增长量为919-776=143亿元,则2025年手术类市场规模为919+4×143=1491亿元。两者相差1763-1491=272亿元。

因此,选择D选项。

90. B [解析] 第一步,本题考查比重比较问题。

第二步,定位图表。根据比重= $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ,代入数据,2018年我国手术类医疗美容市场规模占医疗美容市场总规模比重为 $\frac{717}{717+500}>50\%$ 、2019年为 $\frac{600}{600+836}<50\%$ 、2020年为 $\frac{776}{776+773}>50\%$ 、2021年为 $\frac{919}{919+971}<50\%$ ,故2018—2021年我国手术类医疗美容市场规模占医疗美容市场总规模比重变化趋势为变小→变大→变小,观察选项只有B选项满足。

因此,选择B选项。

91. D [解析] 第一步,本题考查增长率计算。

第二步,定位文字材料“2019年末,全国共有文化市场经营单位22.02万家,较上年末减少1.91万家”和“2020年末,全国共有文化市场经营单位20.89万家”。基期量=现期量+减少量,可得2018年全国文化市场经营单位数量为22.02+1.91=23.93万家,根据增长率= $\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$ ,数据本身不大,直接代入数据可得2020年末,全国文化市场经营单位数量较

2018年末的增长率为 $\frac{20.89-23.93}{23.93}=\frac{-3.04}{23.93}\approx-13\%$ ,即约减少了13%,符合D选项范围。

因此,选择D选项。

92. A [解析] 第一步,本题考查平均数计算。

第二步,定位第一段、第二段首句,2019年末,全国共有文化市场经营单位从业人员164.59万人,2020年末,全国共有文化市场经营单位从业人员160.91万人,全年营业收入

9967.49 亿元。则 2020 年平均从业人数为  $\frac{164.59+160.91}{2}=162.75$  万人,根据平均数=总数÷总

份数,平均每名从业人员创造的营业收入约为  $\frac{9967.49}{162.75}\approx 61$  万元。

因此,选择 A 选项。

93. B [解析] 第一步,本题考查平均数与倍数杂糅。

第二步,定位文字材料第二段,“2020 年末……演出市场单位 2.23 万个,从业人员 49.52 万人……经营性互联网文化单位 0.97 万家,从业人员 31.49 万人”。根据公式,平均数=总数÷

总份数=从业人员数÷单位数,代入数据可得倍数约为  $\frac{49.52}{2.23}\div\frac{31.49}{0.97}\approx\frac{50}{2.2}\div\frac{31}{0.97}\approx 0.7$ (选项差距

较大保留两位有效数字计算,但由于 AD 选项数量级不一致,所以保留原数量级运算)。

因此,选择 B 选项。

94. C [解析] 第一步,本题考查现期比值比较。

第二步,定位文字材料第二段,“其中,娱乐场所 6.54 万个,从业人员 53.23 万人,全年营业收入 419.25 亿元,营业利润 5.33 亿元”“演出市场单位 2.23 万个,从业人员 49.52 万人,全年营业收入 2157.50 亿元,营业利润 351.15 亿元。艺术品经营机构 0.53 万个,从业人员 1.94 万人,全年营业收入 71.99 亿元,营业利润 9.29 亿元。经营性互联网文化单位 0.97 万家,从业人员 31.49 万人,全年营业收入 7137.22 亿元,营业利润 1331.13 亿元”。根据利润率=营业利润÷营业收入×100%,结合选项,①娱乐场所的比值最小,代入数据得②演出市场单位、③艺术

品经营机构和④经营性互联网文化单位的利润率分别为  $\frac{351.15}{2157.50}$ 、 $\frac{9.29}{71.99}$ 、 $\frac{1331.13}{7137.22}$ ,直除商的首

两位分别是 16、12、18,大小排序为④②③。

因此,选择 C 选项。

95. D [解析] 第一步,本题考查现期比重比较。

第二步,定位第一段文字材料,“2019 年末,全国共有文化市场经营单位 22.02 万家,较上年末减少 1.91 万家,从业人员 164.59 万人,全年营业收入 8467.90 亿元,营业利润 1046.58 亿元。其中,娱乐场所 67367 个,从业人员 54.25 万人,全年营业收入 535.50 亿元,营业利润 71.55 亿元;互联网上网服务营业场所 116809 个,从业人员 31.19 万人,全年营业收入 243.85 亿元,营业利润 41.28 亿元;演出市场单位 22944 个,从业人员 49.94 万人,全年营业收入 1551.87 亿元,营业利润 134.80 亿元;艺术品经营机构 6036 个,从业人员 2.44 万人,全年营业收入 89.30 亿元,营业利润 20.30 亿元;经营性互联网文化单位 7002 家,从业人员 26.78 万人,全年营业收入 6035.15 亿元,营业利润 776.20 亿元”。根据文字材料所给数据,可整理为如下表格:

2019 年	全国娱乐场所	互联网上网服务营业场所	演出市场单位	艺术品经营机构	经营性互联网文化单位
营业收入(亿元)	535.5	243.85	1551.87	89.3	6035.15
营业利润(亿元)	71.55	41.28	134.8	20.3	776.2

年末单位数(个)	67367	116809	22944	6036	7002
年末从业人数(万人)	54.25	31.19	49.94	2.44	26.78

代入各个选项依次验证:

代入 A 选项,观察表格数据发现,在营业收入中,全国娱乐场所(535.5 亿元)和演出市场单位(1551.87 亿元)是 3 倍左右的关系,题干图片不符合,排除;

代入 B 选项,观察表格数据发现,在营业利润中,全国娱乐场所(71.55 亿元)和演出市场单位(134.8 亿元)是 2 倍左右的关系,题干图片不符合,排除;

代入 C 选项,观察表格数据发现,在年末单位数中,全国娱乐场所(67367 个)和演出市场单位(22944 个)是 3 倍左右的关系,题干图片不符合,排除。

只有 D 选项完全满足题干要求。

因此,选择 D 选项。

96. B [解析] 第一步,本题考查倍数计算。

第二步,定位表格,农业生产用水量 2016 年到 2020 年的数据分别为 3768 亿立方米、3766 亿立方米、3693 亿立方米、3682 亿立方米、3613 亿立方米。工业生产用水量各年的数据为 1308 亿立方米、1277 亿立方米、1262 亿立方米、1217 亿立方米、1030 亿立方米。根据倍数的公式,代入数据可得  $\frac{3768+3766+3693+3682+3613}{1308+1277+1262+1217+1030}$ ,分子和分母左二截处理后为

$$\frac{38+38+37+37+36}{13+13+13+12+10} = \frac{186}{61} \approx 3。$$

因此,选择 B 选项。

97. D [解析] 第一步,本题考查增长率比较。

第二步,定位表格,2014 年到 2018 年生态用水的数据分别为 103 亿立方米、123 亿立方米、143 亿立方米、162 亿立方米、201 亿立方米。2015 年到 2018 年全国生态用水量的增长率分别为  $\frac{20}{103}$ 、 $\frac{20}{123}$ 、 $\frac{19}{143}$ 、 $\frac{39}{162}$ ,2018 年的增长量是其余年份增长量的两倍左右,但其基期量略大于其余年份的一倍,则分子的倍数更大,其分数值更大,则 2018 年增长率最大。

因此,选择 D 选项。

98. B [解析] 第一步,本题考查读数比较。

第二步,定位表格 2012—2017 年农业生产、工业生产、生活和生态的用水量情况。通过比较现期量与基期量的大小判定用水量是否同比下降。2012 年各用水量同比情况如下:“农业生产同比上升”“工业生产同比下降”“生活同比下降”“生态同比下降”,共 3 类同比下降,2012 年符合题意;2013 年各用水量同比情况如下:“农业生产同比上升”“工业生产同比上升”“生活同比上升”“生态同比下降”,共 1 个同比下降,2013 年不符合题意;2014 年各用水量同比情况如下:“农业生产同比下降”“工业生产同比下降”“生活同比上升”“生态同比下降”,共 3 类同比下降,2014 年符合题意;2015 年各用水量同比情况如下:“农业生产同比下降”“工业生产同比下降”“生活同比上升”“生态同比上升”,共 2 类同比下降,2015 年不符合题意;2016 年各用水量同比情况如下:“农业生产同比下降”“工业生产同比下降”“生活同比上升”“生态



同比上升”,共2类同比下降,2016年不符合题意;2017年各用水量同比情况如下:“农业生产同比下降”“工业生产同比下降”“生活同比上升”“生态同比上升”,共2类同比下降,2017年不符合题意。符合题意的年份共2个。

因此,选择B选项。

99. A [解析] 第一步,本题考查两期比重计算。

第二步,定位表格材料。根据公式比重= $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ,代入数据得,2021年生态用水量占全国

用水量的比重为 $\frac{317}{5920} \approx 5.35\%$ ,2010年生态用水量占全国用水量的比重为 $\frac{120}{6022} \approx 2\%$ , $0 < 5.35\% - 2\% < 5\%$ ,所以,2021年生态用水量占全国用水量的比重相较2010年高不到5个百分点。

因此,选择A选项。

100. C [解析] 第一步,本题考查增长量做差比较。

第二步,定位表格材料。根据增长量=现期量-基期量,A选项生活用水2018年增长量=860-838=22亿立方米,2019年增长量=872-860=12亿立方米,不满足第一个点比第二个点低的特征,排除;B选项生态用水2018年增长量=201-162=39亿立方米,2019年增长量=250-201=49亿立方米,2020年增长量=307-250=57亿立方米,不满足第三个点比第二个点低的特征,排除;C选项农业生产用水2018年增长量=3693-3766=-73亿立方米,2019年增长量=3682-3693=-11亿立方米,2020年增长量=3613-3682=-69亿立方米,2021年增长量=3644-3613=31亿立方米,满足折线上四个点的高低位置特征;D选项工业生产用水2018年增长量=1262-1277=-15亿立方米,2019年增长量=1217-1262=-45亿立方米,不满足第一个点比第二个点低的特征,只有C项满足。

因此,选择C选项。