

2020 年 0725 湖南公务员考试《行测》真题

参考答案及解析

1、**正确答案：D，全站正确率：61%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，2020 年 5 月 22 日，李克强总理代表国务院在十三届全国人大三次会议上作《政府工作报告》。其中指出，三大攻坚战取得关键进展。农村贫困人口减少 1109 万，贫困发生率降至 0.6%，脱贫攻坚取得决定性成就。污染防治持续推进，主要污染物排放量继续下降，生态环境总体改善。金融运行总体平稳。由此可知，ABC 项均是“三大攻坚战取得关键进展”的内容。D 项不属于“三大攻坚战取得关键进展”的内容，而是“改革开放迈出重要步伐”中的内容。

因此，选择 D 选项。

拓展

2020 年《政府工作报告》中指出，改革开放迈出重要步伐。供给侧结构性改革继续深化，重要领域改革取得新突破。减税降费 2.36 万亿元，超过原定的近 2 万亿元规模，制造业和小微企业受益最多。政府机构改革任务完成。“放管服”改革纵深推进。设立科创板。共建“一带一路”取得新成效。出台外商投资法实施条例，增设上海自贸试验区新片区。外贸外资保持稳定。

2、**正确答案：C，全站正确率：35%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查科技成就并选错误项。

第二步，北京时间 2020 年 3 月 9 日 19 时 55 分，中国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭，成功发射北斗系统第 54 颗导航卫星。卫星顺利进入预定轨道，后续将进行变轨、在轨测试、试验评估，适时入网提供服务。这是 2020 年发生的事情。

因此，选择 C 选项。

拓展

A 项：2019 年 1 月 3 日上午 10 点 26 分，中国嫦娥四号探测器成功在月球背面软着陆，成为人类首次在月球背面软着陆的探测器，首次实现月球背面与地面站通过中继卫星通信。嫦娥四号将对月球背面环境进行研究，对月球背面的表面、浅深层进行研究，进行低频射电天文观测等。故 A 项属于 2019 年发生的事情。

B 项：北京时间 2019 年 6 月 5 日上午 12 时 06 分，我国在黄海某海域从海上发射平台，运用“长征 11—WEY”运载火箭将七颗卫星同时发射升空，随后，卫星顺利进入预定的 600 公里高度圆轨道，我国首次海上火箭发射取得圆满成功，中国航天再度填补了一项技术空白，收获火箭发射新技能。故 B 项属于 2019 年发生的事情。

D 项：2019 年 12 月 27 日 20 时 45 分，长征五号遥三运载火箭“胖五”在中国文昌航天发射场点火升空，2000 多秒后将实践二十号卫星送入预定轨道，发射飞行试验取得圆满成功。这是长征五号火箭的第三次发射，也是时隔两年多后再次执行发射任务。故 D 项属于 2019 年发生的事情。

3、**正确答案：B，全站正确率：23%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查科技成就。

第二步，闵恩泽（1924.2.8—2016.3.7），四川成都人，石油化工催化剂专家，是中国炼油催化应用科学的奠基者，石油化工技术自主创新的先行者，绿色化学的开拓者，被誉为“中国催化剂之父”。

因此，选择 B 选项。

拓展

A 项：王小谟是我国著名雷达专家、预警机事业的奠基人和开拓者，被誉为“中国预警机之父”。李振声是遗传学家，农业发展战略专家、小麦遗传育种学家，中国小麦远缘杂交育种奠基人，有“当代后稷”和“中国小麦远缘杂交之父”之称。A 项错误。

C 项：侯云德是中国现代分子病毒学奠基人，中国干扰素之父，侯云德主导了 2009 年我国 H1N1 流感大流行的防控应对和科技攻关，取得 8 项世界第一的研究成果，使我国开创了人类历史上首次对流感大流行成功干预的先例。作为项目第一完成人，他获 2014 年国家科技进步奖一等奖。在侯云德等众多专家、医务人员多年努力下，我国建立起 72 小时内鉴定和筛查约 300 种已知病原体和筛查未知病原体的检测技术体系，在突发疫情处置中“一锤

定音”，被称为“中国干扰素之父”。C项错误。

D项：黄旭华是中国首批获得工程院院士称号的科学家。一生致力于中国核潜艇研究和开发，创造了中国核潜艇史上的无数个第一，有“中国核潜艇之父”之称。曾庆存是中国科学院大气物理研究所研究员，国际著名大气科学家。曾庆存院士为现代大气科学和气象事业的两大领域——数值天气预报和气象卫星遥感做出了开创性和基础性的贡献。D项错误。

4、正确答案：C，全站正确率：81%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查哲学知识并选错误项。

第二步，题干中这句话的意思是没有听到不如听到，听到不如看到，看到不如知道，知道不如实践好。其强调的是实践，反映了A项、B项与D项思想。而C项人定胜天指的是通过个人努力可以改变命运，强调个人的主观能动性，与题干反映思想不一致。

因此，选择C选项。

拓展

A项：知行合一，是明朝思想家王守仁提出来的，指的是不仅要认识，还应当实践，只有把“知”和“行”统一起来，才能称得上“善”。A项正确。

B项：实践出真知指的是通过自己亲自实践，才能真正的认识、理解与掌握。B项正确。

D项：实践决定认识，是马克思辩证唯物主义的观点。实践是认识的来源，实践是认识发展的根本动力，实践是认识的最终目的，实践是检验认识正确与否的唯一标准。D项正确。

5、正确答案：A，全站正确率：41%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查人文常识并选错误项。

第二步，二十八星宿是指中国古代天文学家为观测日、月、五星运行而划分的二十八个星区。这二十八宿按方位又分为东、南、西、北四宫，每宫七宿。诗句出自宋代词人姜夔的代表作《扬州慢·淮左名都》，意思是二十四桥仍然还在，桥下水波荡漾，冷月凄凉，寂静无声。与二十八星宿无关。

因此，选择A选项。

拓展

B项：诗句出自唐代诗人杜甫的《赠卫八处士》，意思是人生动辄如参、商二星，此出彼没，不得相见。参、商两个星宿都包含在二十八星宿内，与二十八星宿有关。

C项：诗句出自汉代人五言诗《迢迢牵牛星》，诗句通过描写遥远的牵牛星和皎洁的织女星来描述牛郎织女的爱情悲剧，抒发离别思念之情。牛郎星属于二十八星宿的牛宿，与二十八星宿有关。

D项：诗句出自《诗经·国风·邶风》，“七月流火”是指农历七月天气转凉，傍晚可以看到大火星渐渐西落，大火星属二十八宿之东方苍龙七宿的第五宿心宿第二颗星，即“心宿二”。

6、正确答案：D，全站正确率：29%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查电子商务法。

第二步，《电子商务法》第42条规定，知识产权权利人认为其知识产权受到侵害的，有权通知电子商务平台经营者采取删除、屏蔽、断开链接、终止交易和服务等必要措施。通知应当包括构成侵权的初步证据。

电子商务平台经营者接到通知后，应当及时采取必要措施，并将该通知转送平台内经营者；未及时采取必要措施的，对损害的扩大部分与平台内经营者承担连带责任。

因通知错误造成平台内经营者损害的，依法承担民事责任。恶意发出错误通知，造成平台内经营者损失的，加倍承担赔偿责任。

因此，应该提供初步证据，D项正确，C项错误。

因此，选择D选项。

拓展

A项：无须举证表述错误。

B项：《电子商务法》第42条第3款规定，因通知错误造成平台内经营者损害的，依法承担民事责任。恶意发出错误通知，造成平台内经营者损失的，加倍承担赔偿责任。因此，只有恶意发出错误通知，造成平台内经营者损失的，才加倍承担赔偿责任。

7、正确答案：A，全站正确率：24%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查民法。

第二步，根据《合同法》第 211 条，自然人之间的借款合同对支付利息没有约定或者约定不明确的，视为不支付利息。本案中甲乙之间借款借据上没有约定借款利息，故乙方无须向甲方支付借期内利息。A 项正确，当选。因此，选择 A 选项。

拓展

B 项：根据《最高人民法院关于审理民间借贷案件适用法律若干问题的规定》第 16 条第 2 项，被告抗辩借贷行为尚未实际发生并能作出合理说明，人民法院应当结合借贷金额、款项交付、当事人的经济能力、当地或者当事人之间的交易方式、交易习惯、当事人财产变动情况以及证人证言等事实和因素，综合判断查证借贷事实是否发生。本案中甲提交证据证明借贷关系合法有效，乙方依然有权抗辩借贷行为尚未实际发生，并作出合理说明。B 项错误，排除。

C 项：根据《最高人民法院关于审理民间借贷案件适用法律若干问题的规定》第 2 条，出借人向人民法院起诉时，应当提供借据、收据、欠条等债权凭证以及其他能够证明借贷法律关系存在的证据。本案中甲提供的借据就是能够证明借贷法律关系存在的证据，不需要提交向乙方实际付款的凭证。C 项错误，排除。

D 项：根据《合同法》第 211 条，自然人之间的借款合同对支付利息没有约定或者约定不明确的，视为不支付利息。根据《最高人民法院关于审理民间借贷案件适用法律若干问题的规定》第 29 条第 2 款第 1 项，既未约定借期内的利率，也未约定逾期利率，出借人主张借款人自逾期还款之日起按照年利率 6% 支付资金占用期间利息的，人民法院应予支持。本案中借据中未约定利息，乙方无须向甲方支付借期内利息，但是应按照国家利率 6% 的标准支付逾期后的资金占用利息。D 项错误，排除。

8、正确答案：C，全站正确率：70%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查时政知识并选错误项。

第二步，2020 年 2 月 10 日，习近平总书记在北京调研指导新型冠状病毒肺炎疫情防控工作时强调，“要统筹推进经济社会发展各项任务，在全力以赴抓好疫情防控同时，统筹做好‘六稳’工作。要坚定信心，看到我国经济长期向好的基本面没有变，疫情的冲击只是短期的，不要被问题和困难吓倒。要加强经济运行调度，尽可能降低疫情对经济的影响，努力完成今年经济社会发展各项目标任务”。C 项错误。

因此，选择 C 选项。

拓展

A 项、B 项：2020 年 2 月 23 日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署会议上总结疫情防控情况时指出：党中央审时度势、综合研判，及时提出坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策的总要求，明确了坚决遏制疫情蔓延势头、坚决打赢疫情防控阻击战的总目标。

A 项、B 项正确。

D 项：2020 年 2 月 3 日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在中央政治局常委会会议研究应对新型冠状病毒肺炎疫情工作时的讲话指出，这次疫情是对我国治理体系和能力的一次大考，我们一定要总结经验、吸取教训。要针对这次疫情应对中暴露出来的短板和不足，健全国家应急管理体系，提高处理急难险重任务能力。

D 项正确。

9、正确答案：D，全站正确率：54%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，2020 年 3 月 6 日，习近平总书记在决战决胜脱贫攻坚座谈会上发表讲话时指出，全国易地扶贫搬迁 960 多万贫困人口，中西部地区还同步搬迁 500 万非贫困人口，相当于一个中等国家的人口规模。现在搬得出的问题基本解决了，下一步的重点是稳得住、有就业、逐步能致富。

因此，选择 D 选项。

拓展

A 项：2020 年 3 月 6 日，习近平总书记在决战决胜脱贫攻坚座谈会上发表讲话时指出，继续聚焦“三区三州”等深度贫困地区，落实脱贫攻坚方案，瞄准突出问题和薄弱环节狠抓政策落实。A 项正确，排除。

B 项：2020 年 3 月 6 日，习近平总书记在决战决胜脱贫攻坚座谈会上发表讲话时指出，接续推进全面脱贫与乡村振兴有效衔接。脱贫摘帽不是终点，而是新生活、新奋斗的起点。要针对主要矛盾的变化，理清工作思路，推动减贫战略和工作体系平稳转型，统筹纳入乡村振兴战略，建立长短结合、标本兼治的体制机制。B 项正确，排除。

C 项：2020 年 3 月 6 日，习近平总书记在决战决胜脱贫攻坚座谈会上发表讲话时指出，要做好对因疫致贫返贫人

口的帮扶，密切跟踪受疫情影响的贫困人口情况，及时落实好兜底保障等帮扶措施，确保他们基本生活不受影响。
C项正确，排除。

10、正确答案：A，全站正确率：30%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查生活常识并选错误项。

第二步，瓷砖铺地是同一顶点处的几个多边形的内角和应为 360° ，选项中四个类型只有正三角形内角 60° 、正方形内角 90° 、正六边形内角 120° 三种图形可以拼成 360° ，正八角形每个内角度数为 135° ，所以不可以。A项表述错误。

因此，选择A选项。

拓展

B项：世界上共有5种多面体，分别是：正四面体，正六面体，正八面体，正十二面体，正二十面体。B项表述正确，不选。

C项：圆形井盖受力均匀，不容易出现破碎以及塌陷现象，同时圆形没有方向感，无需校对位置，不宜出现井盖掉落的现象。C项表述正确，不选。

D项：四色猜想的内容是任何一张地图只用四种颜色就能使具有共同边界的国家着上不同的颜色。D项表述正确，不选。

11、正确答案：C，全站正确率：8%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查生物常识并选错误项。

第二步，巨魔芋的花朵非常艳丽，但却散发出与其他花朵完全不同的味道，有些气味具有独特的尿骚味，有一些闻上去像腐肉的味道，还有一种散发着丁酸气味，因此常被称为“尸臭花”。这些气味能够吸引腐尸甲虫和其他花粉传播者，是为了进行花粉传播而不是防御生物胁迫。

因此，选择C选项。

拓展

植物防御生物胁迫的防御机制一般分为组成型防御机制和诱导型防御机制。组成型防御机制是指植物中原本就存在的阻止昆虫取食或病原菌侵染的物理或化学因子。诱导型防御机制是由昆虫或病原菌诱导产生的。组成型防御分为物理防御和化学防御。诱导型防御分为直接防御和间接防御。

物理防御包括叶面的蜡质状、种子或水果的壳、植物茎上的刺等，植物可以利用这些有效防御植食性动物的侵害。化学防御是指植物体内本身存在着抗菌的物质可以杀伤微生物和抑制微生物的繁殖，或者本身含有有毒物质，受到攻击时释放。

直接防御是指生物取食植物时会诱发植物直接产生有毒物质，伤害来侵害的生物。

间接防御是指生物取食植物时，植物释放特殊物质或气味吸引到生物的天敌来阻止侵害。

A项：玫瑰长刺属于植物防御生物胁迫中的物理防御。

B项：睡莲宽大的叶子具有蜡质层可以防御植食性动物的侵害，属于物理防御。

D项：伞形科植物释放特殊气味吸引胡蜂捕食其体上的毛毛虫属于间接防御。

12、正确答案：C，全站正确率：23%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查生物医学知识。

第二步，遗传是指亲子间的相似性，变异是指亲子间和子代个体间的差异；遗传与变异是遗传现象中不可分离的两个方面，遗传和变异是对立的统一体，遗传使物种得以延续，变异为自然选择提供了原材料，使物种不断进化，遗传与变异是生物界普遍发生的现象，也是物种形成和生物进化的基础。C项表述正确。

因此，选择C选项。

拓展

A项：种群是指生活在一定区域的同种生物的全部个体。特点是个体间彼此可以交配，实现基因交流。种群是生物进化的基本单位。A项表述错误，排除。

B项：隔离分为地理隔离和生殖隔离，一般先有地理隔离再有生殖隔离。产生生殖隔离后就不是同一物种了。但经过地理隔离不一定会产生新物种，只有达到生殖隔离才会形成新物种。所以说生殖隔离是新物种形成的必要条件。B项表述错误，排除。

D项：现代生物进化理论认为，变异是不定向的，而自然选择是定向的，决定着生物进化的方向。变异是在多种

不定条件下，基因在复制等过程中发生突变，是没有一定趋向的，而自然选择是有大方向的，是选择具备更适应环境的特征的群体。D 项表述错误，排除。

13、正确答案：B，全站正确率：42%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查物理知识。

第二步，“被中香炉”是中国古代盛香料熏被褥的球形小炉。《西京杂记》卷上记载：“长安巧工丁缓者，为常满灯……又作卧褥香炉，一名被中香炉。本出房风，共法后绝，至缓始复为之。为机坏转运四周，而炉体常平，可置之被褥，故以为名。”它的球形外壳和位于中心的半球形炉体之间有两层或三层同心圆环。炉体在径向两端各有短轴，支承在内环的两个径向孔内，能自由转动。炉体由于重力作用，不论球如何滚转，炉口总是保持水平状态。这种结构完全符合现代航空航海中使用的陀螺仪原理。陀螺仪就是悬挂在一种称为“万向支架”的持平环装置上。这样，无论有多大风浪，船体怎样摆动，也无论在怎样复杂的气流中，飞机如何颠簸，陀螺仪可以始终保持水平状态，确保正常工作。



因此，选择 B 选项。

拓展

A 项：指南针，古代叫司南，主要组成部分是一根装在轴上的磁针，磁针在天然地磁场的作用下可以自由转动并保持在磁子午线的切线方向上，磁针的南极指向地理南极（磁场北极），利用这一性能可以辨别方向。原理不匹配，A 项错误。如图所示。



C 项：水平仪是一种测量小角度的常用量具。在机械行业和仪表制造中，用于测量相对于水平位置的倾斜角、机床类设备导轨的平面度和直线度、设备安装的水平位置和垂直位置等。水平仪的水准管是由玻璃制成，水准管内壁是一个具有一定曲率半径的曲面，管内装有液体，当水平仪发生倾斜时，水准管中气泡就向水平仪升高的一端移动，从而确定水平面的位置。原理不匹配，C 项错误。如图所示。



D 项：高度计是针对众多工业应用领域及检测机构进行设计的各种量程的高精度仪器。高度计采用高精度光栅作为测量基准，选用玻璃基体的增量式光栅尺，所以测量支持大测量范围，对震动和冲击不敏感，并具有确定的温度特性。还有一种气压高度计，是在航空物探测量时，安置在飞机中，利用气压与高度的关系，通过观测气压测量飞机飞行的海拔高度（又称绝对高度）的仪器。与题干所述原理不匹配，D 项错误。

14、正确答案：D，全站正确率：28%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，2019 年 12 月 4 日，中共中央、国务院印发《关于营造更好发展环境支持民营企业改革发展的意见》（以下简称《意见》），其中第二部分“优化公平竞争的市场环境”指出，（五）强化公平竞争审查制度刚性约束。

而不是软性约束，D 项错误。

因此，选择 D 选项。

拓展

A 项：《意见》指出，改革开放 40 多年来，民营企业在推动发展、促进创新、增加就业、改善民生和扩大开放等方面发挥了不可替代的作用。民营经济已经成为我国公有制为主体多种所有制经济共同发展的重要组成部分。

A 项正确。

B 项：《意见》第二部分“优化公平竞争的市场环境”指出，（三）进一步放开民营企业市场准入；（四）实施公平统一的市场监管制度。……深化要素市场化配置体制机制改革，健全市场化要素价格形成和传导机制，保障民营企业平等获得资源要素。B 项正确。

C 项：《意见》第三部分“完善精准有效的政策环境”指出，（九）完善民营企业直接融资支持制度……支持民营企业发行债券，降低可转债发行门槛。C 项正确。

15、正确答案：C，全站正确率：81%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查生物学知识。

第二步，森林是各种珍禽异兽的家园。森林遭受火灾后，会破坏野生动物赖以生存的环境，有时甚至直接烧死、烧伤野生动物。亚马逊热带雨林占世界雨林面积的一半，也是全球最大和物种最多的热带雨林。澳大利亚被称为“世界活化石博物馆”，由于地理和气候的原因也分布着树袋熊、袋鼠、鸭嘴兽等稀有、特有物种。但是，火灾造成部分野生动物种类灭绝或处于濒危，而物种一旦灭绝就几乎不可能复生。所以，大火对于当地生物物种多样性的影响是不可逆的。

因此，选择 C 选项。

拓展

A 项：生物种群数量指同一时间生活在一定自然区域内，同种生物的所有个体。在自然环境恢复后，只要生物本身没有灭绝，还是有恢复的可能的。A 项错误。

B 项：植物燃烧留下的有毒物质可以通过自然分解或人工清除的方式降解、清除，并非完全不可逆。B 项错误。

D 项：如果森林大火燃烧得当，它可以清除一些枯枝落叶、死亡树木和地面杂物，促进有机物分解，释放营养元素和矿物质，提高土壤肥力，有助于大火过后森林植被的恢复。D 项错误。

16、正确答案：A，全站正确率：21%，易错项：C。

解析

暂缺

17、正确答案：B，全站正确率：59%，易错项：D。

解析

第一步，分析第二空。“颠覆了……刻板印象”，是由前文“井盖涂鸦”颠覆的，和井盖涂鸦形成反向对比的关系。我们再向前看，发现涂鸦介绍的科学内容是“物理公式和黑洞”，这些内容都是大家通常认为离我们较远的。比较四个选项，A“高雅”一般用来形容艺术，不会用来形容科学；C“理性”属于科学的内在属性。如果被颠覆，那么就不成其为科学。所以 AC 都不合适，排除。B“严谨”D“高冷”都可以和涂鸦形成反差对比，因此可以暂时保留。

第二步，分析第三空。结合前文“颠覆”，很明显“趣味性和人情味”是原来科学不具备的属性。B“赋予”D“强化”，赋予是使之从无到有，强化是在原有属性上加强。因此排除 D“强化”，选择 B“赋予”。

第三步，验证第一空。把“穷经皓首”带回到原文。原文第一句话中，研究与传播形成对比，而第二句中，物理公式和黑洞也与井盖涂鸦形成了对比。而“穷经皓首”和“放下架子”也恰好能够形成一定的对比关系。因此符合题意。

因此，选择 B 选项。

拓展

专心致志：意思是把心思全放在上面。形容一心一意，聚精会神。穷经皓首：意思是直到年老白头还在钻研经书和古籍，形容勤勉好学，至老不倦。学而不厌：意思是学习没有满足的时候，比喻非常好学。锲而不舍：意思是不停地雕刻。比喻有恒心，有毅力。

18、正确答案：B，全站正确率：62%，易错项：A。

解析

第一步，分析第一空。由后文“不管其大小、数量或位置”，可排除C项“仅有”、D项“珍稀”，因为不吻合“不管其数量”这一阐述。

第二步，分析第二空。由“地球支持”可知此处“唯一”的生命就是地球上的生命。A项“确认”是向外指涉的动作，而地球生命本身不必再确认本身的存在。B项“已知”放入第二空语意恰当。

第三步，验证第三空。B项“免受”污染的语义轻重程度吻合前文“唯一”“必须确保”等。可知恰当。因此，选择B选项。

19、正确答案：B，全站正确率：81%，易错项：C。

解析

第一步，分析第一空。根据语境可知，所填词语需要和前文“承受”搭配。A项“效果”不能和“承受”这个动词搭配，排除A项。B项“结果”、C项“后果”和D项“恶果”均可以和“承受”构成搭配。

第二步，分析第二空。根据空前语境“彻底地”可以看出，所填词语程度较重，需要表达完全抛弃的意思。空后出现“利己主义”，所填词还需和其搭配。B项“摒弃”指为了达到自己的目的抛弃一些东西，也形容思想上的抛弃、丢弃，符合要求。C项“扬弃”指继承和发扬旧事物内部积极、合理的因素，抛弃和否定旧事物内部消极的、丧失必然性的因素，不符合语境，排除C项。D项“遗弃”指丢弃、放弃，也指不履行赡养或抚养亲属的义务，不搭配“利己主义”，排除D项。

因此，选择B选项。

20、正确答案：C，全站正确率：71%，易错项：D。

解析

第一步，分析语境。“而”用在此处为转折关联词，前后语义相反。前文介绍了“蜜蜂对柑橘和咖啡的花朵仿佛着了魔一般”，因此，填入词语应与“着了魔一般”语义相反，“着了魔一般”指非常着迷、迷恋。

第二步，辨析选项。A项“旁若无人”指好像没有人，形容态度傲慢，不把别人放在眼里；B项“素不相识”指向来不认识。A项和B项均无法与“着了魔一般”构成反义关系，排除。C项“熟视无睹”指看惯了却像没看见一样，形容对事物漫不经心或不重视，与“着了魔一般”语义相反，符合文意。D项“置若罔闻”指放在一边，好像没有听到似的，指不予过问或不予关心，“置若罔闻”侧重于听，常用于对别人的话不管不问，不符合文意，排除。

因此，选择C项。

21、正确答案：B，全站正确率：57%，易错项：A。

解析

第一步，分析第一空。主语是“国家”，且和“凝心聚力”构成并列，“奋发图强”和“精神振奋”符合语境，而C项和D项的“聚精会神”和“精神抖擞”一般是形容人的，修饰“国家”不合适，排除。

第二步，分析第二空。根据“国家重视民族精神的培养，各项事业就会_____；国家忽视民族精神的培养，各项事业都难以搞好”可知，前后反向并列，语义应相对，第二空填的应是“各项事业就会发展很好”的意思，对应“兴旺发达”一词。A项“一日千里”比喻进展极快，强调“快”，和文段强调“好”的语境不符，且语义程度偏重。

第三步，验证第三空。和“消极颓废”构成并列，B项“人心涣散”与之语义接近，符合语境。

因此，选择B选项。

22、正确答案：A，全站正确率：91%，易错项：D。

解析

第一步，分析第一空。根据文中横线处后面解释说明部分“由于八达岭段坡度较大，施工装备有限，投入经费不足”可知，文中要表达的意思是修建铁路非常艰难。A项“步履维艰”指行走极为困难，符合文意。B项“艰苦奋斗”指不畏艰难困苦，进行坚持不懈的斗争，与主语“铁路”搭配不当，排除B项。C项“困难重重”指困难很多，符合文意。D项“举步维艰”比喻做事情每向前进行一步都十分不容易，符合文意。

第二步，分析第二空。此处表达的意思为中国成为了建造强国之意。A项“跻身”指使自己上升到某种行列、位置等，符合文意。C项“侧身”指身子向旁边歪斜，不符合文意，排除C项。D项“置身”把自己放在；存身于，不符合文意，排除D项。

因此，选择A选项。

拓展

变身：性质状态和情形和以前不同。

23、正确答案：C，全站正确率：92%，易错项：A。

解析

第一步，突破口在第一空。第一空与前文“远古”形成前后照应的关系。观察四个选项，A“病入膏肓”意思是病情特别严重，无法医治，也比喻事态严重到不可挽回的地步。这里是地球远古时候，一切还未产生，不符合题意，因此排除A。B“死气沉沉”意思是形容气氛不活泼，也形容人精神消沉，不振作。也不符合远古时地球上一无所有的状态，因此排除B。D“奄奄一息”形容气息微弱临近死亡。也比喻事物即将消亡、湮没或毁灭。题目是远古时地球，不符合，因此排除D。C“了无生机”可以是即生之前也可以是即死之后，符合题目中远古时病毒起源的语境。

第二步，验证第一空。“连绵不断”“机缘巧合”都符合语境。

因此，选择C选项。

拓展

动荡不安，意思是动荡摇摆，不安定；形容局势不稳定，不平静。经天纬地，意思是形容有治理天下才能的经世之才。连绵不断，连续不断的样子。形容连续不止，一直都不中断。接踵而至，意思是指人们前脚跟着后脚，接连不断地来，形容人接连而来或事情持续发生。

阴差阳错，意思是比喻由于偶然的因素而造成了差错。不期而遇，意思是没有约定而遇见。指意外碰见。机缘巧合：特殊的缘分，巧妙的融合遇到，在一起。逢机遘会，意思是遭逢机会。

24、正确答案：A，全站正确率：60%，易错项：D。

解析

第一步，分析第一空。根据“要有‘小题大做’的_____意识”可知，此空填入的词应能体现“小题大做”之意，“小题大做”本意为把小事当作大事来做，这里加引号是贬义褒用，有“重视小事或潜在风险”之意。A项“警惕”指对可能发生的危险或错误保持敏锐的感觉，符合语境。B项“大局”指全局，文中并没有重视整体全局的意思，不符合文意，排除B项。C项“敏锐”形容脑子灵活，目光尖锐，语义不符，排除C项。D项“谨慎”是指对外界事物或自身言行密切注意，以免发生不幸的事情，也能体现重视小事之意，符合语境。

第二步，分析第二空。“以及”表并列，前后含义相近，这一空应对应后文的“重视”，A项“戒备”可以体现“重视”，D项“预判”指预先判定，是对即将到来的事进行判断，体现不出“重视”，排除D项。

因此，选择A选项。

拓展

防御：抗击敌人的进攻。监测：监视检测

25、正确答案：A，全站正确率：89%，易错项：C。

解析

第一步，分析第一空。文段要表达的意思是虽然二者有一字之别却差异很大，所填词语表示“差异大”的意思。A项“相去甚远”指互相之间存在很大差异和距离；C项“大相径庭”比喻相差很远，大不相同。二者均符合文意。B项“毫无二致”表示丝毫没有两样，指完全一样，与文意相悖，排除B项。D项“各有千秋”比喻各人有各人的长处，各人有各人的特色，侧重“各有各的长处”，语义不符，排除D项。

第二步，分析第二空。根据“缺乏艺术土壤的滋养”及“凋谢”可知，这些“新鲜”的作品生命力不强，存在的时间不长。A项“昙花一现”指美好的事物出现的时间很短，且能够照应文中的“土壤的滋养”及“凋谢”，符合文意。C项“电光火石”比喻事物瞬息即逝，现多形容事物像闪电和石火一样一瞬间就消逝，置于此处语义过重，且不如“昙花一现”更照应文段，排除C项。

因此，选择A选项

拓展

烜赫一时：在一个时期内名声威势很盛。稍纵即逝：稍微一放松就消失了，形容时间或机会等很容易过去。

26、正确答案：D，全站正确率：15%，易错项：C。

解析

第一步，本题突破口在第二空。根据“能够快速实现商品与用户_____，自然而然就被当作商品营销新渠道”可知，文段意思是利用社交网络可以让用户快速接触到商品，从而达到销售的目的，这一空的词应能体现用户接触商品之意。A项“碰撞”指两者相撞，商品与用户并不存在相互碰撞的关系，排除A项。B项“融合”指融为一体，用户与商品不可能融在一起，排除B项。C项“适配”用在设施设备之间，不能用来形容人与物的关系，排除C项。D项“连接”指连在一起，这里指商品与用户连在一起，搭配合适也符合文意。锁定答案为D选项。

第二步，验证第一空。D选项“抵达”填入后对应前文“传播”，指的是商品的传播到达了用户身边，符合语境。因此，选择D选项。

拓展

成就：①取得的成绩、业绩；②完成；③成全；④努力的终结和厌倦的开始。催生：催产。捕捉：抓住。

27、正确答案：C，全站正确率：75%，易错项：B。

解析

第一步，突破口在第二空。填入词语应与后文“有的湮灭……”对应，与“湮灭”语义相反，“湮灭”指东西完全消失不见。A项“连绵”指接连不断；B项“盘旋”指环绕着飞或走；D项“交错”指交叉，错杂。A项、B项和D项均无法与“湮灭”构成反义关系，排除。C项“清晰”指清楚，与“湮灭”语义相反，符合文意。答案锁定C项。

第二步，验证第一空。填入词语搭配“双方力量”。“此消彼长”指这个下降，那个上升，可引申为两个事物之间的反相关关系，搭配恰当。

因此，选择C选项。

拓展

变幻莫测：变化多端，难以揣测。斗转星移：表示时序变迁，岁月流逝。日新月异：每天每月都有差异。形容变化大。

28、正确答案：C，全站正确率：78%，易错项：D。

解析

第一步，先看第二空。填入词语搭配“城市”，与后文“大自然的宁静”语义相反。A项“喧闹”指声音大而热闹；C项“喧嚣”指声音大而嘈杂、吵闹。A项和C项均可与“城市”搭配，且与“宁静”语义相反，符合文意。B项“喧哗”指声音大而杂乱；D项“喧嚷”指（好些人）大声地叫或说，如人声~。B项和D项常搭配人，与“城市”搭配不当，排除。

第二步，再看第三空。填入词语与“人”搭配。A项“栖息”指歇息、暂住；C项“安居”指安定地居住、生活。回归大自然只是让诗人暂时在大自然歇息，并无“让诗人在大自然安定地居住、生活下来”的含义，因此，排除A项。答案锁定C项。

第三步，验证第一空。填入词语搭配“花卉”，“绽放”指花朵开放，搭配恰当。

因此，选择C选项。

拓展

开放：（花）展开。盛放：盛情绽放。怒放：盛开。隐居：由于对统治者不满或有出世思想而住在偏僻地方，不出来做官。歇息：休息。

【拓展】

29、正确答案：B，全站正确率：69%，易错项：C。

解析

第一步，分析第一空。根据“信念如磐、意志如铁、_____”可知，此处为正向并列，语义接近，同时对应前文“都不能忘了为什么出发”“不能忘了肩负的使命任务”，表达坚定目标之意。A项“不忘初心”指不忘记最初的心愿；B项“初心不改”指时光流失殆尽，但是最初的心意、理想不会改变；C项“牢记使命”指牢牢记住自己的使命。A项、B项和C项均符合文意。D项“使命担当”指承担相应的使命，不符合文意，排除D项。

第二步，分析第二空。填入词语和横线前面“前进受挫”进行对应。A项“苦心孤诣”指费尽心思钻研或经营，不符合文意，排除A项。B项“沉重打击”和C项“困难挫折”均符合文意。

第三步，分析第三空。填入词语和“淡定从容”“不言放弃”形成正向并列，语义接近，同时对应后文“不管风吹浪打，胜似闲庭信步”，表达面对困难时的从容乐观。B项“乐观向上”指积极乐观的人生态度，对应面对困难时的做法，符合文意。C项“开朗乐观”侧重指性格，不符合文意，排除C项。

因此，选择B选项。

拓展

力争上游：比喻努力争取有利形势。

30、正确答案：B，全站正确率：88%，易错项：D。

解析

第一步，分析第一空。填入词语搭配“传统标准”。根据“只要是创新，就会突破一些条条框框”可知，填入词

语应与“突破”语义相近。A项“修正”指改正；C项“超越”指超过，胜过；D项“调整”指重新调配整理，使适应客观环境和要求。A项、C项和D项均语义过轻，无法与“突破”构成近义关系，排除。B项“冲击”指短时间内造成与原本情况不相适应的巨大变化，符合文意，且与“传统标准”搭配恰当。答案锁定B项。

第二步，验证第二空。根据“鼓励创新，就不能把……”可知，填入词语与“创新”语义相反。B项“金科玉律”比喻必须遵守、不能变更的信条，和“创新”语义相反，均符合文意。

因此，选择B选项。

拓展

理所当然：情理之中发生的，合乎情理的，不容怀疑。天经地义：天地间历久不变的常道，也指理所当然的事。

不易之论：不可更改的言论，形容论断或意见十分正确。

31、正确答案：D，全站正确率：88%，易错项：C。

解析

第一步，突破口在第二空。根据语境信息“真正”“社会人生”可知，所填词应该表达深层次领悟的意思。A项“知悉”指知道、了解，往往指比较表面的认知，程度较轻，排除A项。B项“熟悉”侧重于知道得清楚、多用于知识，与“社会人生”这样的深层概念不搭配，排除B项。C项“获悉”指得到消息，不符文意，排除C项。D项“洞悉”指以敏锐的洞察力察觉或辨别出，程度较深，符合文意。

第二步，验证第一空。根据文段中“生活与人性之深”“创造力之强”“令人吃惊”等信息可以看出，这些作家的文笔犀利，作品发人深思，需要人们仔细阅读。“品读”指仔细阅读，品味，符合文意。

因此，选择D选项。

拓展

捧读：读别人文章时使用得敬辞。拜读：读别人作品或书信的敬辞，或受某某人指点。研读：钻研阅读。

32、正确答案：A，全站正确率：76%，易错项：B。

解析

第一步，分析第一空。文段论述“中国传统数学”和“古希腊数学”犹如两个璀璨的明珠，由此可知二者都有各自的光芒。A项“各有千秋”指各有各的存在的价值，比喻各人有各人的长处，各人有各人的特色，符合文意。B项“平分秋色”比喻双方各得一半，不分上下；C项“半斤八两”指彼此不相上下，实力相当；D项“势均力敌”指双方力量相等，不分高低。三者均侧重比较，而文段并无将两者比较之意，不符合文意，排除B项、C项和D项。答案锁定A选项。

第二步，验证第二空。照应语境“璀璨的明珠”。“交相辉映”指各种光亮、色彩等互相映照，多用于形容美好的景象，符合文意。

因此，选择A选项。

拓展

相映成趣：相互衬托着，显得很有趣味，很有意思。一唱一和：原形容两人感情相通，现也比喻二人互相配合，互相呼应。遥相呼应：远远地互相联系，互相配合。

33、正确答案：A，全站正确率：89%，易错项：B。

解析

第一步，分析第一空。该空修饰“大自然”。A项“鬼斧神工”指像是鬼神制作出来的，形容艺术技巧高超，不是人力所能达到的，常用语搭配“大自然”，符合文意。C项“天造地设”指事物自然形成，合乎理想，不必再加工，符合文意。B项“巧夺天工”指人工的精巧胜过天然，形容技艺十分巧妙；D项“匠心独运”指独创性地运用精巧的心思。二者均用于搭配“人工”“人的技艺”等，搭配不当，排除B项和D项。

第二步，分析第二空。照应前文“斑斓的世界”且修饰“世界”。“斑斓”指色彩灿烂绚丽的样子，非常灿烂多彩。A项“五彩缤纷”指颜色繁多，非常好看，符合文意。C项“万紫千红”形容百花齐放，色彩艳丽，多指繁盛的春色，也比喻事物丰富多彩。不用于搭配“世界”，排除C项。

因此，选择A选项。

拓展

五颜六色：形容色彩复杂或花样繁多，引申为各色各样。姹紫嫣红：各种颜色的花朵，娇艳、绚丽、好看，借以形容花的品种繁多，五颜六色，景色艳美。

34、正确答案：A，全站正确率：54%，易错项：C。

解析

第一步，突破口在第二空。填入词语搭配“我们获取信息和认知世界的方式”。A项“塑造”指通过培养、改造使人或事物达到某种预定的目标，“塑造方式”搭配恰当。B项“制造”指用人工使原材料成为可供使用的物品，与“方式”搭配不当，排除。C项“创造”指主观地制造客观上能被人普遍接受的事物，以达到某种目的的行为，强调“主观”，但该句主语“信息储存方式变革”为客观事物，主谓搭配不当，排除。D项“缔造”指创立、建立，多指伟大的事业，与“方式”搭配不当，排除。答案锁定A项。

第二步，验证第一空。“追求”指用积极的行动来争取达到某种目的，与“更加高效便捷的信息存储方式”搭配恰当，符合文意。

因此，选择A选项。

拓展

追逐：追赶。探求：探索追求。探究：探索研究。

35、正确答案：B，全站正确率：97%，易错项：D。

解析

第一步，分析语境。该空和“荣辱与共”形成并列，文段意思是每个国家的利益都是相互联系在一起的。

第二步，辨析选项。A项“风流云散”指像风和云那样流动散开，比喻在一起的人分散到四面八方，不符合文意，排除A项。B项“风雨同舟”比喻共同经历患难，符合文意。C项“如影随形”比喻两个人关系亲密，常在一起。无法体现“荣辱与共”的意思，只侧重关系亲密，不符合文意，排除C项。D项“通同一气”指串通在一起，表意偏消极，不符合文意，排除D项。

因此，选择B选项。

36、正确答案：B，全站正确率：76%，易错项：D。

解析

第一步，分析文段。文段先指出在重大疫情面前，及时发布权威信息，公开透明回应群众关切的重要性，接着从有关部门和相关结构以及互联网企业的角度解释具体做法。文段为“总一分”结构，首句是重点，强调重大疫情面前及时发布权威信息，公开透明回应群众关切的重要性。

第二步，对比选项。B项是文段重点的同义替换，符合文段意图。

因此，选择B选项。

拓展

A项和C项：核心话题是“技术手段”与文段的话题不一致。D项：没有提到“疫情”。

37、正确答案：A，全站正确率：89%，易错项：B。

解析

第一步，分析横线处的上下文语境，由横线处后面“例如”可知，后面为举例子内容，论证前面的观点。根据话题一致原则，横线前面“而且能够在人口、空间、人工智能等方面发挥组合效应，带动政府各部门、城市居民、社会力量共同参与”应和例子当中“又通过互联网民意平台推动了交通治理的共享共治”形成对应，因此，横线处应体现“共享共治”之意。

第二步，对比选项。A选项出现了“共享共治共享”关键词，符合上述语境。

因此，选择A选项。

拓展

B项“撬动社会治理智能化和法制化支点”，C项“形成信息早掌握、问题早解决的良好局面”，D项“有助于加强信息基础设施的网络安全防护”话题点在文段中均无从体现，话题不一致。

38、正确答案：C，全站正确率：70%，易错项：A。

解析

第一步，对比选项，确定首句。④句论述的是“中国的家庭结构经历着革命变迁”交代一个背景，②句和⑥句都在论述变迁的具体表现，所以②句和⑥句不适合做首句，排除B项和D项。⑤句为观点援引，也符合首句特征。

第二步，对比A项和C项，⑥句论述的是“不同价值观念和行为方式在同一时空并存的环境下”，而③句论述的是“当价值观念和行为方式难以快速趋同时”，应该是先并存，然后在并存的过程中发现难以趋同，所以⑥应该在③之前，排除A项。

因此，选择C选项。

39、正确答案：D，全站正确率：89%，易错项：C。

解析

第一步，分析文段。文段首句指出隐球菌如何进入体内并带来严重危害。然后，通过“其中”引出“隐球菌脑膜炎死亡率高”来论证隐球菌带来的严重危害性。尾句通过递进关联词“更”再次强调，“幸免于死的隐球菌脑膜炎的患者还可能留下严重后遗症”，进一步补充论证了隐球菌带来严重危害。因此，文段为“总一分”的行文结构，主旨句为第一句话，主要论述隐球菌带来的危害。

第二步，对比选项。A项“隐球菌的症状”属于隐球菌危害的具体表现，排除。B项主要强调“隐球菌的死亡率高”，而原文论述的是“隐球菌脑膜炎的死亡率高”，仅仅是为了解释说明隐球菌带来的严重危害，排除。C项“后遗症多”同样为解释说明隐球菌带来的严重危害，排除。D项是为文段主旨句的同义替换。

因此，选择D选项。

40、正确答案：A，全站正确率：83%，易错项：C。

解析

第一步，对比选项，确定首句。①句论述的是“如何估算闪电粗细”，④论述的是“闪电发生”的情况，⑤句论述的是“闪电的长度”。因此，从①④⑤这三句话的论述内容来看，皆可做首句。②句中“甚至”属于递进关联词的后半段，不适合做首句，排除D。

第二步，对比A项、B项和C项。②⑤均在论述“闪电的长度”，可做捆绑，而②句是递进之后的内容，可确定⑤在②之前。排除B项、C项。

因此，选择A选项。

41、正确答案：C，全站正确率：91%，易错项：D。

解析

第一步，定位原文。划横线的“这”出现在尾句。根据代词的就近指代原则，“这”应该指的是“5G网络会大大提升虚拟现实体验的仿真度、沉浸感和交互性”这部分内容。这部分的主体是5G网络，其中“仿真度、沉浸感和交互性”都是围绕人们的感受来谈的。

第二步，对比选项。C项“5G网络所带来的更完美感受”符合要求。

因此，选择C选项。

拓展

A项：“中国VR技术”不是围绕5G来谈，话题不一致。B项：“VR技术”话题不一致，且“各行各业中的运用”对应文段第二句话，不是就近指代内容。D项：“商用范围”属于无中生有。

42、正确答案：B，全站正确率：81%，易错项：A。

解析

第一步，快速浏览文段，判断文段话题落脚点。文段首句就提出社会各界一直在努力寻找青少年网络成瘾问题的对策，紧接着分别介绍生化科学家、心理学家和社会学研究三个主体为此所做出的努力。所以下面文段很有可能还是接着社会各界一直在努力寻找对策这个话题进行论述。

第二步，对比选项。B项的主体是社会各界与题干文段的首句相符，同时该项也是围绕着如何解决问题来说，与文段话题一致。A项一方面只提到了社会学家这一个主体，另一方面围绕的是网瘾问题的成因，而不是对策，话题不一致，排除。C项只提到了生化科学家，D项只提到了心理学家，主体过于单一，均排除。

因此，选择B选项。

43、正确答案：C，全站正确率：92%，易错项：A。

解析

第一步，分析文段。文段首先介绍二氧化碳处于动态平衡，然后进行具体解释说明，阐述二氧化碳的来源和消耗情况，最后总结，这就是二氧化碳保持不变的原因。文段属于“总一分一总”结构，主旨句是首尾句。

第二步，对比选项。C项是文段主旨的同义替换项。B项和D项“来源”“消耗”表述片面，对应具体解释说明部分。A项“含量”偏离文段重点，文段说的是含量保持稳定，即均衡。

因此，选择C选项。

44、正确答案：B，全站正确率：90%，易错项：C。

解析

第一步，分析文段。文段首先引出“糖皮质激素”这个话题并介绍了其具有调节糖、脂肪和蛋白质的合成和代谢的作用。接着通过关联词“此外”引导并列关系，论述了“糖皮质激素”对炎症起到调控的作用。最后文段讲述了“糖皮质激素”发挥功能的方式。因此，文段属于并列结构，每个层次都谈到了“糖皮质激素”的功能和作用。

第二步，对比选项。B项“糖皮质激素的功用”为对文段各并列成分的全面概括，符合文段主旨。

因此，选择B选项。

拓展

A项：“定义”只能对应文段首句，概括不全面。C项：“特征”指异于其他事物的特点，文段并未与其他事物比较，且“特征”表述过于宽泛，不够具体。D项：“性质”指事物本身所具有的、区别于其他事物的特征，“性质”可以指很多方面，未必强调“功能”，表述不准确。

45、正确答案：D，全站正确率：59%，易错项：B。

第一步，分析文段，确定代词指代。定位好文段代词位置，根据就近原则向前寻找，我们得知“这”指的是人的实践活动要素——主体、方式、对象、目的，在知识经济形态下，才能构成一个有机价值整体。

第二步，对比选项。代词指代的内容是“实践活动要素”以及“知识经济”。A项和C项涉及的内容在第一句话，话题跳脱，明显不是代词指代的内容，故排除。B项说“本身就是一个价值整体”，原文是“只有……才能”，和原文不符，故排除。D项符合代词指代内容。

因此，选择D选项。

46、正确答案：D，全站正确率：43%，易错项：B。

解析

第一步，文段首先提出了“解决农村人力资源开发的两大问题”，文段紧接着给出了解决问题的对策，即“必须着眼于提升农村人力资源的自我发展能力和辐射带动能力”，后“通过”对前文对策进行了概括，引出最终目的是“有效解决当前人力资源日益短缺的问题”。

第二步，文段重点是解决问题的对策，对对策句进行概括。

因此，选择D选项。

47、正确答案：B，全站正确率：64%，易错项：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“产生这样的错觉：……，自己具备了‘心灵能力’”。C项符合原文，对应“如果似曾相识的感觉是来自一段想不起来的记忆”。D项符合原文，对应“记忆的作用不一定是为了记住过去，……。记忆有时会运用想象和创造的方式，……”。B项与原文不符，B项说“似曾相识能够帮助我们预见未来”对应“有些人以为自己具有预见未来的能力，其实也许是过去的碎片化”，原文意思是不能预见未来。

因此，选择B选项。

48、正确答案：B，全站正确率：86%，易错项：A。

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段尾句讲保持消防通道畅通、解决停车难题是对基层社会治理有效性和精准度的考验。接下来应围绕“解决停车难题”这一问题进行论述。

第二步，对比选项。B符合语境。A项未体现尾句核心的话题“解决停车难题”。C项和D项均对应首句，属于已经论述的内容。

因此，选择B选项。

49、正确答案：B，全站正确率：89%，易错项：C。

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项文段有论及，对应“数字孪生，按字面意思，就是为真实的物理世界搭建一个高度镜像化的数字世界”。B项无中生有。C项文段有论及，对应“其性价比也将不断提高”。D项文段有论及，对应“随着技术不断演进，精密机械的增加，数字孪生发挥重要价值的应用场景会相应增加”。

因此，选择B选项。

50、正确答案：C，全站正确率：65%，易错项：D。

解析

第一步，分析文段。文段首句为背景铺垫，第二句通过正反论证的方式说明在现代信息社会中掌握信息和资源的重要性，第三句为文段的主旨句，重点说明解决相对贫困问题的对策。文段为“提出问题—解决问题”的结构，对策是重点，强调需要多层次资源支撑和保障。

第二步，对比选项。C项是对文段主旨句的同义替换，符合作者意图。A项和B项强调相对贫困面临的问题，偏离重点。D项没有提到“资源支撑”。

因此，选择C选项。

51、正确答案：C，全站正确率：89%，易错项：B。

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段先描述了“古厝间的相似性”后通过转折关系引出“现在开发和利用力度不够，有湮灭的危险”，在最后尾句围绕“传统村镇和古厝必然会面临如何保护”这个话题讨论。

第二步，对比选项。只有C与此话题一致。

因此，选择C项。

拓展

A项“招商引资”与尾句话题不一致，排除；B项“文物保护”，文段尾句的话题应该是“传统村镇和古厝的保护”，话题不一致，排除；D项“文化内涵”与尾句话题不一致，排除。

52、正确答案：C，全站正确率：88%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型，通过提问方式可知此题为细节判断题。分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项不符合原文，文段中没有提及结构很复杂，无中生有。B项不符合原文，文段中没有比较朊病毒和细菌的危害，无中生有。C项符合原文，对应“朊病毒是结构异常的蛋白……人类又发现的另一种引发疾病的病原体”。D项不符合文意，对应“如果想要成功开发出有效的治疗方法，需要针对（靶向）有活性的朊病毒而不是已经死亡的斑块和缠结物中的大量蛋白”治疗方法还没有开发出来，现在还不能有效治疗。

因此，选择C项。

53、正确答案：C，全站正确率：57%，易错项：B。

解析

第一步，阅读文段，确定题型，此题为语句填空题。首看形式，兼顾内容。语句衔接题，一般分为三类：空在段首，一般为总分的行文结构，第一句话起总领下文的作用；空在段中，承上启下；空在段尾，总结前文。

第二步，观察此题，为空在段首的题。第一句话为总句，总领下文。所以对下文归纳概括的内容即为首句内容。首句后面有句话“一方面表现为数字技术赋能传统产业，另一方面表现为数字技术不断催生新产业。”表明数字经济有两个方面的作用即赋能传统产业和催生新产业。后文“数字技术赋能传统产业……大大降低风险。”主要对赋能传统产业进行解释说明，解释说明部分不重要。因此，对一方面……另一方面总结即为首句内容，观察选项，C符合，

因此，择C选项。

拓展

A选项，解释说明部分，非重点，排除；B和D无中生有，排除。

54、正确答案：D，全站正确率：8%，易错项：C。

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。根据句末的转折词可知，文段话题落在尾句，指出距离的精确测量从来都是天文学家的最大难题。接下来应围绕这一话题进行论述。

第二步，对比选项。B项未提及“距离测量”，与尾句话题不一致，排除。因为尾句已经明确说到“距离的精确测量从来都是天文学家的最大难题”，所以A项“如何精确测量距离”与尾句相悖，C项“在距离测量方面遇到的困难”与“尾句重复”，排除A项和C项。D项“在距离测量方面获得的突破”体现出天文学家在这个方面正在做出努力，有了一定的进展和成绩，符合语境。

因此，选择D选项。

55、正确答案：D，全站正确率：53%，易错项：B。

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段先强调了农民工面临因证据不足、难以取证的维权难问题，并通过北京昌平的例子论证观点，最后分析具体原因。文段为“总一分”结构，强调农民工维权时面临证据不足的问题，接下来应该提出解决问题的对策。

第二步，对比选项。D项是针对文段问题提出的合理对策。

因此，选择D选项。

拓展

A项：对文段的总结，而非下文要去论述内容。B项：培训的方式不能在根本上解决农民工问题，且没有提到“证

据不足”。C项：主体为强制用工单位，文段主体强调农民工，主体错误，且没有提到“证据不足”。

56、正确答案：B，全站正确率：48%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。

第二步，设猕猴桃、苹果分别购买的重量为 x 斤、 y 斤，由题意可得： $(25-10)x + (12-4)y = 40000$ ，化简为 $15x + 8y = 40000$ 。根据数字特性可知， x 为 8 的倍数；又因 x 要最少（投入最少）且大于 500，则 $x=504$ ， $y=4055$ 。则最佳投入为 $504 \times 10 + 4055 \times 4 = 21260$ （元）。

因此，选择 B 选项。

57、正确答案：A，全站正确率：54%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查工程问题，属于效率类。

第二步，根据 A 和 B 的效率比为 2:3，赋值 A 和 B 的效率为 2 和 3，工程总量为 $(2+3) \times 8 = 40$ ，A 和 C 的效率比为 2:1，故 C 的效率为 1，A 和 B 生产两天后又投产了 C，前两天完成的工程总量为 $5 \times 2 = 10$ ，剩余的工程总量为 30，还需要的时间为 $30 \div (2+3+1) = 5$ （天）。一共需要的时间为 $5+2=7$ （天）， $8-7=1$ （天），则可以提前一天完成。

因此，选择 A 选项。

58、正确答案：A，全站正确率：7%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查其他杂题。

第二步，本题考查的是博弈论中的优势策略问题。

优势策略是指无论其他参与者选择什么策略，对一个参与者都为最优的策略。本题通过步骤迭代可以得到的优势策略如下：

①1—100 随机写个数字，假设所有人都选 100（严格劣势策略），那么平均数应该是 50.5。由于不可能所有人都执行最严格劣势策略，因此对于一般人，第一步劣势策略是选择 51-100 之间的数字，优势策略是选择 1-50 之间的数字。

②重复迭代，假设一般人都选 50（劣势策略），那么平均数应该是 25.5。本题情境是博弈论课堂，因此不可能所有学生都执行劣势策略，因此第二步的劣势策略是选择 26-50 之间的数字，优势策略是选择 1-25 之间的数字。

③如果继续迭代，最理性的策略将迭代到 1。但现实生活中不可能迭代到最后一步，因此考虑在第二步就结束。假定学生们选择的都是 1-25 之间的数字，则最优策略应该取 1-25 的平均数，此平均数最接近于 12。

因此，选择 A 选项。

拓展

统计学学生正在学习《博弈论》，在《博弈论》课程上必须得考虑博弈的内容，故不能当做纯粹的数学题去做，因此选择 A。

59、正确答案：B，全站正确率：45%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查数列问题。

第二步，平均分既是等差数列又是等比数列，考虑公差为 0、公比为 1，即第 7、8、9 名分数相同，设第 7 名的平均分为 x ，那么第 6 名平均分为 $x+1$ ，第五名为 $x+2$ ，第 10 名张龙的平均分为 $x-1$ ，张龙英语成绩实际为 121 分，若按 112 算相当于少算了 9 分，那么平均分少算了 3 分，则张龙的实际平均分应该为 $x-1+3=x+2$ ，可以排到并列第五名。

因此，选择 B 选项。

60、正确答案：C，全站正确率：49%，易错项：B。

解析

解法一：

第一步，本题考查数列问题。

第二步，每人抢到的红包金额为 100 元可知三人所发红包总金额为 300 元，且金额第二多的红包即平均数 100 元。那么想要最大的红包面额最多，需要最小的红包面额最小，最小为 1 元，那么最大为 $300-100-1=199$ （元）。

因此，选择 C 选项。

解法二：

第一步，本题考查数列问题，用代入排除法求解。

第二步，题目问最大，优先代入 200 元。由等差数列性质可知金额第二多的红包即平均数 100 元，假如最大红包是 200 元，则公差为 100 元，最小的红包是 0 元，无法发出红包；假如最大红包是 199 元，则公差为 99 元，最小的红包是 1 元，符合题意。

因此，选择 C 选项。

61、正确答案：B，全站正确率：50%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设一等品、二等品、三等品的数量分别为 x 、 $3x$ 、 $6x$ 千克。药材成本为 $8 \times 5000 = 40000$ （元），总成本为 $40000 + 20000 = 60000$ （元）。可列方程： $80 \times x + 50 \times 3x + 20 \times 6x - 60000 = 108000$ ，解得 $x = 480$ ，那么废品为 $5000 - 480 - 3 \times 480 - 6 \times 480 = 200$ （千克），则废品率为 $200 \div 5000 = 4\%$ 。

因此，选择 B 选项。

62、正确答案：C，全站正确率：54%，易错项：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，除去免费行李重量，甲比乙多付 100 元，两人合计 300 元，那么当一人托运时多支付的 $450 - 300 = 150$ （元）就是免费重量转为非免费的支付费用。设免费重量为 x 千克，超出的部分为 n 元/千克，由题意有：① $nx = 150$ ，② $(120 - x)n = 450$ ，联立两式解得 $x = 30$ ， $n = 5$ 。

因此，选择 C 选项。

解法二：

第一步，本题考查基础应用题，用数字特性法解题。

第二步，支付的钱数=重量 \times 单价，乙付的钱不是 3 的倍数，而合计支付的钱是 3 的倍数，可知合计支付中的重量是 3 的倍数；而合计支付重量+免费重量=总重量，总重量 120 千克也是 3 的倍数，则免费重量应该也是 3 的倍数。只有 C 符合。

因此，选择 C 选项。

63、正确答案：D，全站正确率：22%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查行程问题，属于基础行程问题，用赋值法解题。

第二步，由三人的速度之比为 2:1:3，甲进入场地时乙已跑完 $1/3$ 圈，赋值甲、乙、丙速度分别是 200、100、300，乙跑完 2 圈所用时为 $3000 \div 100 = 30$ ，乙跑 500 米所用时间为 $500 \div 100 = 5$ ，故当乙跑完 2 圈时甲跑的时间为 $30 - 5 = 25$ ，甲所走的距离为 $25 \times 200 = 5000$ （米）。

第三步，同理丙到场地时落后甲 100 米，甲跑 100 米所用时间为 $100 \div 200 = 0.5$ ，故丙在乙跑完 2 圈时所用时间为 $25 - 0.5 = 24.5$ ，丙所跑的距离为 $24.5 \times 300 = 7350$ （米）。丙比甲多行驶的距离为 $7350 - 5000 = 2350$ （米）。

因此，选择 D 选项。

64、正确答案：C，全站正确率：49%，易错项：B。

解析

解法一：

第一步，本题考查基础应用题，用方程法求解。

第二步，由题干“现场书写的春联中有 188 幅不是 A 老师书写的，有 219 幅不是 B 老师书写的”，可知 A 老师比 B 老师多书写了 $219 - 188 = 31$ （幅）。设 B 老师书写了 x 幅春联，则 A 老师书写了 $x + 31$ 幅春联，由题意有 $x + (x + 31) = 311$ ，解得 $x = 140$ 。

因此，选择 C 选项。

解法二：

第一步，本题考查基础应用题，用代入排除法求解。

第二步，根据就简代入原则，优先代入 C 选项 140 验证。则今年总共书写了 $140 + 219 = 359$ （幅）春联，A 老师书写了 $359 - 188 = 171$ （幅）春联，A、B 两位老师今年一共书写了 $140 + 171 = 311$ （幅）春联，完全符合题意。

因此，选择 C 选项。

65、正确答案：B，全站正确率：60%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查几何问题，属于平面几何类。

第二步，利用正方形的面积 $=a^2=15\times 15=225(\text{cm}^2)$ ，黑色面积占总面积的 $\frac{800}{1500}$ ，面积 $=225\times \frac{800}{1500}=120(\text{cm}^2)$ 。因此，选择B选项。

66、正确答案：C，全站正确率：70%，易错项：D。

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量或属性。

第二步，根据规律进行分组。

对图形进行比较：③④⑥中，图形为一个整体；①②⑤由多部分组成。

因此，选择C选项。

67、正确答案：D，全站正确率：81%，易错项：C。

解析

第一步，明确设问内容。

选择在任意角度都不能看到的选项。

第二步，分析选项。

A、B、C项分别为该立体图形的主视图、右视图和俯视图，D项在任何角度都无法观察得到。

因此，选择D选项。

68、正确答案：A，全站正确率：71%，易错项：C。

解析

第一步，确定题型。

组成元素不同，优先考虑数量或属性。封闭面特征明显，考虑数面。

第二步，一条式，从左到右找规律。

每个图形封闭空间特征明显，考虑数面，题干图形中面的个数为0、1、2、3，所以问号处的图形应选择有4个面的图形，只有A项符合。

因此，选择A选项。

69、正确答案：D，全站正确率：92%，易错项：C。

解析

第一步，确定题型。

组成元素相同，考虑位置类。

第二步，从左到右找规律。

进行图形之间差异比较，可知前三个为旋转，D为翻转。

因此，选择D选项。

70、正确答案：B，全站正确率：89%，易错项：C。

解析

第一步，确定题型。

组成元素相同，局部元素方向发生变化，考虑旋转和翻转。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行，图1顺时针旋转 180° 得到图2，图2左右翻转得到图3；第二行验证符合此规律；第三行应用规律，图2左右翻转得到B项。

因此，选择B选项。

71、正确答案：D，全站正确率：61%，易错项：B。

解析

第一步，观察特征。

每个 2×2 的格子中均由1、2、5、8组成，数字位置不同，考虑动态位置类平移。

第二步，将每个 2×2 的格子看做一个整体，则为九宫格形式，每一行和每一列的数字均没有规律，整体观察。

经过观察发现，处在组合九宫格外侧的八个图形中，从左上角顺时针观察相邻的两个图形，发现四个数字均顺时针

针移动一个位置，所以问号 1 处的数字应是其左侧的四个数字顺时针移动一个位置得到的，问号 2 处的数字应是其右侧的四个数字顺时针旋转一个位置得到的，只有 D 项符合。

5	8	2	5	?	1
2	1	1	8	?	
8	1	1	8	8	1
5	2	2	5	5	2
	2	2	5	5	8
?		1	8	2	1

因此，选择 D 选项。

拓展

注：中间位置上的数字可以看做是由其上方的四个数字上下翻转得到的，或由其左侧的四个数字左右翻转得到的。

72、正确答案：B，全站正确率：29%，易错项：A。

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量或属性。

第二步，提问方式为“找出具有不同规律的图形”，从左到右找规律。

选项 A、C、D 三个图形均为轴对称图形，选项 B 是不对称图形，按照这个规律，选项 B 与其他图形规律不一致。

因此，选择 B 选项。

拓展

规律二：本题从部分数的角度考虑，只有 A 项是 2 部分，因此选择 A 选项。

规律比较：规律一更有人为设置干扰的倾向。所以优先考虑对称性，选择 B 选项。

73、正确答案：B，全站正确率：65%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。图形中黑点与白点数量特征明显，考虑数黑点与白点的数量。

第二步，一条式，从左到右找规律。

图一和图二中的黑点和白点的数量分别相加等于图三中黑点和白点的数量，图二和图三中的黑点和白点的数量分别相加等于图四中黑点和白点的数量，依此规律，图三和图四中的黑点和白点的数量分别相加等于问号处图形中黑点和白点的数量，只有 B 项符合。

因此，选择 B 选项。

74、正确答案：D，全站正确率：92%，易错项：C。

解析

第一步，观察特征。

题干图形均由外图圆形与内部方形拼接而成，主要呈现为图形摆放的位置不同，考虑动态位置平移。

第二步，一条式，从左到右找规律。

内部方形按逆时针的顺序依次在右、上、左、下与外部圆形点连接，按照这样的规律，只有 D 符合规律。

因此，选择 D 选项。

拓展

注：三角形与内部线条的交点数量依次为 0、1、2、3，所以问号处的图形中内部三角形和正方形的交点数量应为 4，只有 D 项符合。

75、正确答案：C，全站正确率：74%，易错项：D。

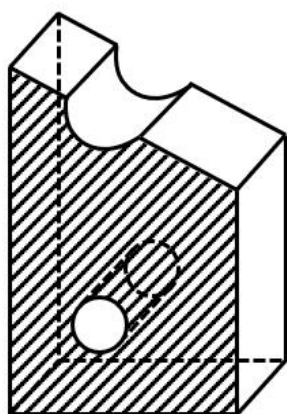
解析

第一步，明确提问方式。

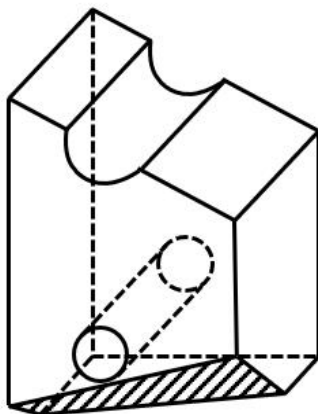
选择不能由立体图形截出的选项。

第二步，分析选项。

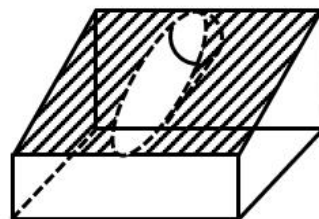
A、B、D项均能截出，如下图所示：



A项



B项



D项

只有C项不能截出。

因此，选择C选项。

76、正确答案：C，全站正确率：51%，易错项：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。

在可能受到他人审视的一种或多种社交环境中存在持久的强烈恐惧和回避行为。

第三步，辨析选项。

A项：不回家过年是担心被催婚，没有涉及“可能受到他人审视的社交环境”，不符合定义；

B项：因当众发言而感到紧张，没有体现“持久的强烈恐惧和回避”，不符合定义；

C项：王刚焦虑和压力来源于演讲比赛，属于“可能受到他人审视的社交环境”，且最终放弃体现了“持久的强烈恐惧和回避”，符合定义；

D项：小苏放弃面试是因为排名靠后、不善于表达，没有明确体现出“持久的强烈恐惧和回避”，不符合定义。

因此，选择C选项。

77、正确答案：D，全站正确率：63%，易错项：C。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①非自主的、反复出现的、无规律的干扰性想法；

②造成负面情绪。

第三步，辨析选项。

A项：一想到完不成任务的后果，不是“非自主的”，不符合定义；

B项：每到年底，都会为是否回家过年而纠结，不是“非自主的”，不符合定义；

C项：股民老张的心情起伏，但心情不是想法，且对股民来说，股市的起伏不是“非自主的”，不符合定义；

D项：上课时出现游戏画面，影响学习，符合“非自主的、反复出现的、无规律的干扰性想法”，并引发了负面情绪，符合定义。

因此，选择D选项。

78、正确答案：C，全站正确率：61%，易错项：A。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

当前情绪状态能被之前的情绪状态所预测。

第三步，辨析选项。

A项：冬季影响情绪，未体现情绪变化，不符合定义；

B项：调皮学生被老师教育后老实，调皮和老实没有体现“预测情绪状态”，不符合定义；

C项：万师傅一直很忧郁，短时间好不起来，说明很长一段时间都是忧郁的状态，符合“当前情绪状态能被之前的情绪状态所预测”，符合定义；

D项：做动员令后，大家情绪一直很激昂，未体现情绪变化，不符合定义。

因此，选择C选项。

79、正确答案：A，全站正确率：36%，易错项：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。

多定义，考查“自我类别化”，其关键信息为：

（1）类别化：个体对自身或他人在社会中所处位置的感知和判断；

（2）自我类别化：①指个体从独立个体到群体成员的过程；②这个过程通过类别化得以实现；③通过“去个性化”实现对群体的归属和成员身份的定位。

第三步，辨析选项。

A项：每个人的素质提高了，整个国民的素质也就提高了，符合“个体从独立个体到群体成员的过程”，“每个人的素质提高”体现出“去个性化”。符合定义；

B项：父母认为小明更适合做公务员，不符合“个体对自身或他人在社会中所处位置的感知和判断”，不符合定义；

C项：同学们说小倩长得像明星，不符合“个体对自身或他人在社会中所处位置的感知和判断”，不符合定义；

D项：王医生为自己所从事的职业感到无比自豪，未体现出“去个性化”，不符合定义。

因此，选择A选项。

80、正确答案：A，全站正确率：55%，易错项：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员工；

②旨在保护生态环境、降低个人活动对自然环境造成的负面影响；

③组织正式绿色管理计划的重要补充。

第三步，辨析选项。

A项：利用废纸打印非正式文件，体现了节约用纸，符合“保护生态环境、降低个人活动对自然环境造成的负面影响”，符合定义；

B项：员工按规定进行垃圾分类，不属于“正式绿色管理计划的重要补充”，不符合定义；

C项：女员工不开冷气是为了自己的健康，而非“保护生态环境”，不符合定义；

D项：保洁员收集废塑料瓶是为了带回家卖钱，而非“保护生态环境”，不符合定义。

因此，选择A选项。

81、正确答案：B，全站正确率：70%，易错项：A。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①组织为了达到其目标；

②在变动的环境中，围绕社会、市场、政府和职工等和谐主题要素；

③以优化和不确定性消减为和谐手段提供问题解决方案。

第三步，辨析选项。

A项：甲公司为在竞标政府项目获得优势，专门成立公关部门与政府搞关系，不符合“以优化和不确定性消减为和谐手段”，不符合定义；

B项：丙企业为治理因生产所造成的环境污染，符合“围绕和谐主题要素”，成立专门基金长效维护，符合“以优化和不确定性消减为和谐手段提供问题解决方案”，符合定义；

C项：乙公司孤注一掷花费巨资请明星代言，不符合“以优化和不确定性消减为和谐手段”，不符合定义；
D项：丁公司经常让员工超时加班，不符合“以优化和不确定性消减为和谐手段”，不符合定义。
因此，选择B选项。

82、正确答案：B，全站正确率：41%，易错项：D。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①将谣言改述为否定句式；

②对否定句式再进行反驳。

第三步，辨析选项。

A项：药品X是危险的，这是谣言，不符合“对否定句式再进行反驳”，不符合定义；

B项：有节制的吸烟不易致癌，符合“辟谣者可以将谣言改述为否定句式”，这不是谣言符合“对否定句式再进行反驳”，符合定义；

C项：食用野兔等野生动物安全，不符合“辟谣者可以将谣言改述为否定句式”，不符合定义；

D项：即便少量饮酒也不利于健康，这是谣言，不符合“对否定句式再进行反驳”，不符合定义。

因此，选择B选项。

83、正确答案：D，全站正确率：76%，易错项：C。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①员工应对通常工作压力情境以及缓解其负面情绪体验；

②有意从事对组织或其成员有所损害的冲动性适应行为；

③对组织具有广泛的不利影响。

第三步，辨析选项。

A项：民众不是“员工”，不符合定义；

B项：因压力过大而请假不上班，没有体现出“冲动性适应行为”，不符合“有意从事对组织或其成员有所损害的冲动性适应行为，对组织具有广泛的不利影响”，不符合定义；

C项：员工磨洋工，没有体现出“冲动性适应行为”，不符合“有意从事对组织或其成员有所损害的冲动性适应行为”，不符合定义；

D项：被批评后，符合“负面情绪”，将单位机密散布到网上，给单位带来巨大损失，符合“有意从事对组织或其成员有所损害的冲动性适应行为，对组织具有广泛的不利影响”，符合定义。

因此，选择D选项。

84、正确答案：C，全站正确率：44%，易错项：B。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①基于整体拥有某性质；

②推论其中的部分或全部个体也都具备该性质。

第三步，辨析选项。

A项：开豪车和有钱都是被告一个人的行为和特点，不涉及“整体”和“其中的部分或全部个体”，不符合定义；

B项：在报纸上看到三起抢劫案，推出这座城市到处都有抢劫案，是从部分推出整体，不符合“基于整体拥有某性质，而推论其中的部分或全部个体也都具备该性质”，不符合定义；

C项：足球队是最强的，符合“整体拥有某性质”，由此推出足球队的守门员即“个体”也最强，符合定义；

D项：每一位乐师都非常出色，推出整个乐团非常出色，是从部分推出整体，不符合“基于整体拥有某性质，而推论其中的部分或全部个体也都具备该性质”，不符合定义。

85、正确答案：C，全站正确率：37%，易错项：B。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

事先疏导，防范于未然，引导事态积极发展。

第三步，辨析选项。

A项：全民城管精准找茬符合“事先疏导与防范于未然”，符合定义；

B项：协商议事，化解矛盾体现了“事先疏导与防范于未然”，符合定义；

C项：调查掌握员工发展需求，是为了帮助员工更好地发展，并不是防止出现问题，没有体现“防范与未然”不符合定义；

D项：物业方改建车库，征求业主意见，体现了“事先疏导与防范于未然”，符合定义。

因此，选择C选项。

86、正确答案：B，全站正确率：28%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“内核”指的是物体中象核的部分，借指主要内容，实质。“硬核”指面向核心受众，有一定难度和欣赏门槛的事物，“内核”决定事物是不是“硬核”，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“声波”指发声体产生的振动在空气或其他物质中的传播，属于机械波，“光波”是一种电磁波，二者均能产生干涉和衍射现象，但无明显逻辑关系，排除；

B项：“价值”是自然与人类现象之中普遍存在的数量性事物、存在者、事实，“价格”是商品同货币交换时单位商品量需要的货币的数量多少，“价值”决定“价格”，二者属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“水波”指的是水的波浪，“秋波”本义是秋风中的湖波涟漪，比喻女人的眼睛，二者无明显逻辑关系，排除；

D项：“症结”原指中医指腹中结块的病，也比喻事情弄坏或不能解决的关键，“原因”是对事物所以如此的解释，二者无明显逻辑关系，排除。

因此，选择B选项。

87、正确答案：D，全站正确率：94%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“护士”是职业，“输液”是“护士”的工作内容，二者属于职业与工作内容对应关系，且“输液”是动词。

第二步，辨析选项。

A项：“策划”可以作为动词，与“文案”属于动宾关系，也可以理解为一个职业，与“文案”属于职业与工作内容对应关系，但“文案”是名词，排除；

B项：“园丁”和“教师”都是职业，二者属于并列关系，排除；

C项：“主持人”主持“晚会”，二者属于主宾关系，排除；

D项：“钢琴家”与“演奏”属于职业和工作内容对应关系，且“演奏”是动词，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

88、正确答案：D，全站正确率：84%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“摇曳”是指轻轻地摆荡，形容东西在风中轻轻摆动的样子，与“晃动”属于近义关系。

第二步，辨析选项。

A项：“自满”是指满足于自己已有的成绩而沾沾自喜的心理状态，“自谦”是指自己抱着谦逊的态度，二者属于反义关系，排除；

B项：“翻天覆地”形容变化巨大而彻底，也指闹得很凶，“一成不变”是指一经形成，不再改变，也用来形容墨守成规，不知变通，二者属于反义关系，排除；

C项：“悲痛欲绝”是指悲哀伤心到了极点，“欲绝”形容“悲痛”的程度，二者不属于近义关系，排除；

D项：“顺风转舵”是指随着风向转换舵位，比喻顺着情势改变态度，“见机行事”是指看具体情况灵活办事，二者属于近义关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

89、正确答案：A，全站正确率：76%，易错项：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“栉风沐雨”指风梳发，雨洗头，形容人经常在外面不顾风雨地辛苦奔波，“栉风”与“沐雨”属于并列关系。

第二步，辨析选项。

A项：“门当户对”指人与人的身份相等；物与物的对称适合，“门当”与“户对”属于并列关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“东山再起”比喻隐退后再度任职或失势后又重新得势，“东山”与“再起”属于主谓关系，排除；

C项：“万里”与“长城”属于偏正关系，排除；

D项：“助人为乐”指把帮助别人作为一种快乐，“助人”与“为乐”属于对应关系，排除。

因此，选择A选项。

90、正确答案：B，全站正确率：40%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“筚路蓝缕”是指驾着简陋的柴车，穿着破烂的衣服去开辟山林道路，形容创业的艰苦，与“艰辛”属于近义关系。

第二步，辨析选项。

A项：“焦金流石”是指把金属烤焦，把石头晒化，形容极其炎热难耐，与“干燥”没有明显逻辑关系，排除；

B项：“伏虎降龙”是指用威力使猛虎和恶龙屈服，形容力量“强大”，能战胜一切敌人和困难，与“强大”属于近义关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“毕雨箕风”比喻庶民喜好人主的恩泽，颂扬统治者普施仁政之词，与“简陋”没有明显逻辑关系，排除；

D项：“集萤映雪”形容家境贫穷，勤学苦读，与“夏夜”没有明显逻辑关系，排除。

因此，选择B选项。

91、正确答案：C，全站正确率：28%，易错项：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“蛛丝马迹”比喻隐约可寻的线索，“鸟迹虫丝”比喻极易消失的事物，二者无语义关系，分析成语结构，“蛛丝”与“马迹”，“鸟迹”与“虫丝”均为偏正结构。

第二步，辨析选项。

A项：“寒酸落魄”形容不得志时穷困、狼狈颓丧的样子，“寒心酸鼻”形容心里害怕而又悲痛，“寒酸”与“落魄”均是独立的词语，不是偏正结构，排除；

B项：“堆玉积金”形容聚敛的财富极多，“屯粮积草”指储存粮食和草料，“堆玉”与“积金”，“屯粮”与“积草”均为动宾结构，排除；

C项：“冰肌玉骨”指像冰一样的肌肤，像玉一样的骨骼，“劲骨丰肌”形容书法笔势有力而丰润，“冰肌”与“玉骨”，“劲骨”与“丰肌”均为偏正结构，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“挨冻受饿”与“担饿受冻”均指经受饥饿与寒冷，二者属于近义关系，且“挨饿”与“受冻”，“担饿”与“受冻”均属于动宾结构，排除。

因此，选择C选项。

92、正确答案：C，全站正确率：41%，易错项：A。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“大豆”经过“压榨”形成“豆油”，三者属于对应关系，并且不添加其他材料。

第二步，辨析选项。

A项：“茶叶”经过“冲泡”形成“茶水”，三者属于对应关系，但是需要添加水，排除；

B项：“水泥”经过“建造”形成“房屋”，但是需要添加其他材料，例如水，排除；

C项：“布料”经过“缝制”形成“成衣”，三者属于对应关系，并且不添加其他材料，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“辐射”不是“太阳”发出“阳光”所经过的过程，排除。

因此，选择C选项。

拓展

太阳辐射是指太阳以电磁波的形式向外传递能量，是指太阳向宇宙空间发射的电磁波和粒子流。

93、正确答案：C，全站正确率：93%，易错项：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“固根基”“扬优势”“补短板”属于并列关系，并且都是动宾结构，且均是十九大中提到的词汇。

第二步，辨析选项。

A项：“清谈客”“奋斗者”“泥菩萨”属于并列关系，但均是偏正结构，排除；

B项：“勤思考”“爱劳动”“学习好”属于并列关系，但“学习好”是主谓结构，排除；

C项：“涉险滩”“破坚冰”“攻堡垒”属于并列关系，并且都是动宾结构，且均在十九大精神中提到，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“有政治”“有形象”“有人格”属于并列关系，但均不是动宾结构，排除。

因此，选择C选项。

拓展

固根基，扬优势，补短板，强弱项，在党的十九大四中全会当中提到。

涉险滩，破坚冰，攻堡垒，拔城池，在党的十九大精神研讨会当中提到，

94、正确答案：D，全站正确率：97%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“青年人”和“公务员”属于交叉关系，“公务员”的主要工作职责是“服务人民”，二者属于工作对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“当代史”主要是新中国成立之后的历史，是按照时间来划分的，“革命史”主要指研究和阐述中国近代以来革命发生、发展和胜利的历史规律的一门科学，二者属于交叉关系，“史海耕耘”指研究历史，对应方式与题干不一致，排除；

B项：“下农村”和“进工厂”属于并列关系，二者都是“劳动锻炼”，前两词与第三词属于包容关系中的种属关系，排除；

C项：“创业者”属于“劳动者”的一种类型，二者属于包容关系中的种属关系，“创业者”和“劳动者”都需要在“市场打拼”，前两词与第三词属于对应关系，排除；

D项：“大学生”和“志愿者”属于交叉关系，“志愿者”的主要工作职责是“奉献社会”，二者属于工作对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

95、正确答案：D，全站正确率：89%，易错项：C。

解析

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“和谐”指的是和睦协调，“强硬蛮横”指的是个性粗暴而不讲理，二者无明显逻辑关系，“谦虚”指的是虚心，不夸大自己的能力，“安分守己”指的是规矩老实，守本分，二者无明显逻辑关系，排除；

B项：“融洽无间”指的是融合而没有隔阂抵触，与“和谐”属于近义关系，“夜郎自大”指妄自尊大，与“谦虚”属于反义关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“波澜不惊”指的是比喻面对动荡局面保持平静，与“和谐”无明显逻辑关系，“虚怀若谷”形容十分谦虚，能容纳别人的意见，与“谦虚”属于近义关系，前后逻辑关系不一致，排除。

D项：“动荡不安”形容局势不稳定，不平静，与“和谐”属于反义关系，“趾高气扬”形容骄傲自满，傲视别人，与“谦虚”属于反义关系，前后逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

96、正确答案：B，全站正确率：66%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：食用昆虫，有利于应对世界性粮食供应紧缺和营养不良的问题。

论据：国外某公司从农户收购伪步行虫和蝼蛄等昆虫，把它们加工成粉末或油。再与其它食材混合，制成让人吃不出隐虫味道的美味食品，2019年该公司销售这种食品已实现百万美元盈利。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。指出开发昆虫等新食材，可有效应对食物需求增长，具有加强作用。

B项：补充前提。利用否定代入法，如果昆虫不具有这些营养成分，就不能有效解决营养不良的问题；如果不具

有量大低成本的特点，就不能有效解决粮食供应紧缺的问题。可以作为必要前提。

C 项：无关选项。“食用昆虫有利用人口增长和蛋白质消费增加”，与题干讨论的话题无关，不具有加强作用。

D 项：增加论据。亚洲、非洲一些铁粮且人口营养不良的地区在大力发展品虫养殖加工业，属于增加论据。

第四步，强弱比较。

利用否定代入法，否定 B 无法得出结论，否定 A、D，也可以得出结论。B 项力度强于 A、D 项。

因此，选择 B 选项。

97、正确答案：C，全站正确率：80%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：人工智能虽还不能取代医生，但可以发挥复查作用，确保诊断万无一失。

论据：研究人员发现，人工智能算法的诊断结果与病理学家的诊断相符——实际上更准确一些——实验中，医生误诊 17 次，而人工智能仅误诊 14 次。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项指出人工智能在缓解医生紧缺方面的作用，与论点人工智能能否起到复查作用无关，论题不一致，排除。

B 项：无关选项。该项指出人工智能在培养医生方面的优势，与论点人工智能能否起到复查作用无关，论题不一致，排除。

C 项：增加论据。该项指出病理学家误诊的病例人工智能无一出错，说明人工智能可以起到论点中说的复查作用，具有加强作用，正确。

D 项：无关选项。该项指出诊疗软件的应用和机器人完成手术的数量，与论点人工智能能否起到复查作用无关，论题不一致，排除。

因此，选择 C 选项。

98、正确答案：B，全站正确率：72%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据题干关联词“如果……就……”等，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①坚持锻炼→阿尔茨海默症等神经退行性疾病的发病风险就会降低。

第三步，进行推理。

A 项：“不进行锻炼”是对①的“否前”，否前推不出必然结论，排除；

B 项：“没有降低阿尔茨海默症等神经退行性疾病的发病风险”是对①的“否后”，根据“否后必否前”，该项可推出；

C 项：“阿尔茨海默症等神经退行性疾病的发病风险降低了”是对①的“肯后”，肯后推不出必然结论，排除；

D 项：该项讨论的是因果关系，与题干推出关系不同，排除。

因此，选择 B 选项。

99、正确答案：C，全站正确率：52%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：彗星成为了生命的“信使”，携带者生命分子来到了地球。

论据：近日，科学家通过观测恒星形成区域，追踪到了含磷分子从宇宙到达地球的“旅程”。。

第三步，辨析选项。

A 项：增加新论据。该项指出彗星进入地球后开启了地球生命的演化历程，证明了论点中的彗星是生命的“信使”，具有加强作用。

B 项：无关选项。该项指出一些陨石会携带含磷分子的有机物，与论点彗星是生命的“信使”无关，论题不一致，排除。

C 项：切断联系。该项指出即使彗星原本还有磷分子，但撞击地球后会发生未知的变化，说明不能由论据中的彗

星还有磷分子就得出彗星会把磷分子带到地球的结论，切断了论据论点之间的联系，具有削弱作用。

D 项：无关选项。该项讨论的是形成生命所需的条件，与论点彗星是生命的“信使”无关，论题不一致，排除。因此，选择 C 选项。

100、正确答案：C，全站正确率：81%，易错项：B。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：更深颜色的蛋壳意味着可以吸收更多热量，从而在更寒冷环境中具有生存优势。因为因为蛋中胚胎需要稳定的环境温度，但其自身却不具备温度调节能力。

论据：在日照强度较低的地方，深色的鸟蛋更常见；而在阳光强度更高、更暖和的区域，鸟蛋颜色普遍更浅。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项主要描述了大杜鹃为保护自己生的蛋，高仿其他鸟蛋。并未涉及颜色、温度对生存优势的影响。论题不一致，排除。

B 项：无关选项。该项主要描述了温度的重要性，但未涉及颜色深浅对生存优势的影响。论题不一致，排除。

C 项：增加论据。通过对比不同品种的鸡蛋放置在阳光下的情况，得出颜色更深的鸡蛋升温快、持温久，具有加强作用。

D 项：无关选项。该项主要描述了鸟蛋颜色是为了做障眼法迷惑天敌。论题不一致，排除。

因此，选择 C 选项。

101、正确答案：A，全站正确率：38%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式“以下哪项与题干中的问答方式最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理形式。

小严在白、黑两种颜色之间选择上纠结，小芳的建议是通过问柜员两者销量的高低来作为决策参考；

第三步，辨析选项。

A 项：小张在报考培训班时候对 A、B 两个培训班上纠结，小王建议通过咨询考上研究生的学长学姐，他们报 A 还是 B 多来作为决策参考，与题干推理形式相同，符合；

B 项：小莫在面对众多美食时候不知如何取舍，与题干推理形式不同，排除；

C 项：老郑在选择书法字画与艺术盆景之间纠结，老伴建议去花店打听下送艺术盆景的人多不多，没有涉及到两者之间量的对比，与题干推理形式不同，排除；

D 项：小汪在选择色号 001 和 006 之间纠结，小林建议“上网查下哪个色号最热门”，既没有咨询某个人，也没有体现两者谁高谁低作为决策参考，与题干推理形式不同，排除。

因此，选择 A 选项。

102、正确答案：D，全站正确率：65%，易错项：B。

解析

第一步，确定题型。

依据题干特征和提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A 项：题干并没有提到“深度造假的技术往往是领先于最新的检测技术的”，出现敏感词汇“最”，排除；

B 项：“依靠技术进步才能解决“深度造假”带来的挑战”，表述过于绝对，排除；

C 项：题干中“既使用人类版主”，说明人类也可以识别“深度造假”，选项表述错误，排除；

D 项：题干“也使用机器学习来识别诸如深度造假之类的欺骗性恶意内容”，可以推出。

因此，选择 D 选项。

103、正确答案：C，全站正确率：38%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：正常状态下人类的体温越来越低了，约每 10 年下降 0.03° C。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：增加论据。该项指出温度计的技术变得精细，使得论点中的数据具有可靠性，具有加强作用。

B 项：增加论据。该项指出现代人类新陈代谢率低，所以体温降低，具有加强作用。

C 项：无关选项。该项讨论的是炎症反应减少，而论点讨论的是“正常状态下的人类体温”，论题不一致，不具有加强作用。

D 项：增加论据。该项指出由于温室效应导致人类体温下降，具有加强作用。

因此，选择 C 选项。

104、正确答案：D，全站正确率：80%，易错项：B。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：全球温室气体排放或使得澳大利亚森林火灾成为一种常态。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：削弱选项。该项指出火灾产生气体排放，与论点的气体排放使火灾成为常态相反，具有削弱作用，排除。

B 项：削弱选项。该项指出火灾还与其他因素有关系，削弱了题干中气体排放的作用，具有削弱作用，排除。

C 项：无关选项。该项讨论的是澳大利亚与其他国家的一些相同现象，与论点无关，论题不一致，排除。

D 项：增加论据。该项具体解释了气体排放和火灾成为常态之间的关系，具有加强作用，正确。

因此，选择 D 选项。

105、正确答案：B，全站正确率：80%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：常喝绿茶有益心血管。

论据：对习惯性和绿茶和从不或没有喝绿茶习惯的做了对比，发现习惯性喝绿茶者患心脏病和中风的风险低 20%，死于心脏病和中风的风险低 22%。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。从不吸烟者患心脏病和中风的风险低 14%，与常喝绿茶有益心血管的论题不一致，排除。

B 项：增加论据。绿茶中含有的黄酮醇类，具有预防血液凝块及血小板成团的作用，具有加强作用。

C 项：无关选项。绿茶中的成分可有效延缓衰老、预防癌症，与常喝绿茶有益心血管的论题不一致，排除。

D 项：增加反向论据。习惯喝绿茶组的参与者其年龄普遍大于无喝绿茶习惯组的参与者，这样实验本身的前提就不一致，对实验的严谨性有干扰，这样就无法得出常喝绿茶有益心血管的结论，排除。

因此，选择 B 选项。

106、正确答案：A，全站正确率：86%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位表格材料第二列和第三列。

第三步，根据增长率=（现期量－基期量）/基期量，可得甲、乙、丙、丁车间职工人数增长率分别为

$$\frac{550-500}{500}=\frac{50}{500}=\frac{1}{10} \quad \frac{580-600}{600}=\frac{-20}{600}=-\frac{1}{30} \quad \frac{320-300}{300}=\frac{20}{300}=\frac{1}{15} \quad \frac{200-200}{200}=\frac{0}{200}=0$$

，变动幅度最大，即变化率最大的，只需要看增长率绝对值的大小即可，显然变化率最大的是甲车间。

因此，选择 A 选项。

107、正确答案：C，全站正确率：68%，易错项：A。

解析

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位表格材料。

第三步，工资总额=职工人数×月平均工资，工资总额的增长率=（2月职工人数×2月平均工资）/（1月职工人数×1月平均工资）-1，根据增长率=现期量/基期量-1，则甲、乙、丙、丁四个车间的工资总额的增长率分别为 $\frac{550}{500} \times \frac{5200}{5000} - 1 = \frac{2860}{2500} - 1 = \frac{360}{2500}$ 、 $\frac{580}{600} \times \frac{4600}{4500} - 1 = \frac{2668}{2700} - 1 = \frac{-32}{2700}$ 、 $\frac{320}{300} \times \frac{6500}{6000} - 1 = \frac{2080}{1800} - 1 = \frac{280}{1800}$ 、 $\frac{200}{200} \times \frac{7950}{8000} - 1 = \frac{-50}{8000}$ ，变化率比较只看绝对值，根据分数性质可排除乙、丁；甲和丙车间直除首两位分别商14和15，丙车间变化率最大。

因此，选择C选项。

108、正确答案：C，全站正确率：59%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查现期倍数计算。

第二步，定位图形材料和表格材料。

第三步，根据，甲、乙、丙、丁各车间的工资总额与产值比率分别为 $\frac{5200 \times 550}{850} = \frac{286}{850}$ 、 $\frac{4600 \times 580}{880} = \frac{266.8}{880}$ 、 $\frac{6500 \times 320}{280} = \frac{208}{280}$ 、 $\frac{7950 \times 200}{320} = \frac{159}{320}$ ，根据分数性质（分子大且分母小则分数大）得 $\frac{286}{850} > \frac{266.8}{880}$ 及 $\frac{208}{280} > \frac{159}{320}$ ，排除B、D选项， $\frac{286}{850}$ 、 $\frac{208}{280}$ 直除首位分别商3和7，则丙车间工资总额与产值比率最大。

因此，选择C选项。

109、正确答案：C，全站正确率：79%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查增长率计算。

第二步，定位图1。

第三步，2月份工厂总产值为850+880+280+320=2330（万元），1月份工厂总产值为500+600+250+300=1650（万元），根据增长率=（现期量-基期量）/基期量，代入数据可得 $\frac{2330 - 1650}{1650} = \frac{680}{1650}$ ，直除首两位商41。

因此，选择C选项。

110、正确答案：D，全站正确率：52%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，平均数比较。定位表格材料及图形材料，人均产值=产值/人数，则1月份甲车间人均产值=500/500=1，乙车间人均产值=600/600=1，丙车间人均产值=250/300=0.83，丁车间=300/200=1.5，因此，丁车间人均产值最大，A选项错误。

B选项，两期平均数比较。题干描述不清，并未给出2月份和哪个时间相比较，无法推出，且即使2月和1月相比，丙车间人均产值也是有所上升，错误。

C选项，混合平均数。由口诀可知，混合平均数介于部分平均数之间，通过B选项可知，丁车间2月份人均产值为四个车间中最高，所以高于整个集团公司的人均产值，C选项错误。

D选项，增长率比较。定位表格材料及图形材料，整个集团2月工资为550×5200+580×4600+320×6500+200×7950=9198000，1月工资为500×5000+600×4500+300×6000+200×8000=8600000，增长率为；2月产值为850+880+280+320=2330，1月差值为500+600+250+300=1650，增长率为，后者分子大分母小，分数值大，即整个集团公司的工资增长率低于产值增长率，正确。

因此，选择D选项。

111、正确答案：A，全站正确率：58%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查比重比较。

第二步，定位表格材料。

第三步，根据比重=部分量/整体量，整体量一致，均为4所医院妇科和儿科出院人数之和，比较比重大小，可转为比较部分量大小。4所医院妇科和儿科出院人数之和分别为：甲，320+130=450（人）；乙，840+580=1420（人）；

丙, $450+350=800$ (人); 丁, $280+240=520$ (人)。甲医院部分量最小, 即占比最小。

因此, 选择 A 选项。

112、正确答案: D, 全站正确率: 76%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查现期比值计算。

第二步, 定位表格材料。

第三步, 解法一: 根据治愈率=治愈人数/出院人数, 选项为范围, 数据本身比较简单, 不处理数据直接计算, 外

$$\text{科治愈率} = \frac{294 + 380 + 817 + 550}{320 + 420 + 860 + 580} = \frac{2041}{2180} \approx 94\%, \text{即 } 90\% \text{ 以上。}$$

因此, 选择 D 选项。

解法二: 每个医院外科的治愈率均高于 90%, 则整体治愈率必然高于 90%。

因此, 选择 D 选项。

113、正确答案: B, 全站正确率: 57%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查现期比值比较。

第二步, 定位表格材料。

第三步, 根据治愈率=治愈人数/出院人数, 比较大小, 数据本身比较简单, 不处理数据直接计算, 4 所医院儿科

$$\begin{aligned} & \text{和外科的治愈率分别为: 甲, 儿科 } \frac{118}{130} \approx 90.8\% < \text{外科 } \frac{294}{320} \approx 91.9\%; \text{ 乙, 儿科 } \frac{545}{580} \approx 94.0\% > \text{外科} \\ & \frac{380}{420} \approx 90.5\%; \text{ 丙, 儿科 } \frac{301}{350} = 86\% < \text{外科 } \frac{817}{860} = 95\%; \text{ 丁, 儿科 } \frac{197}{240} \approx 82.1\% < \text{外科 } \frac{550}{580} \approx 94.8\%。 \end{aligned}$$

因此, 选择 B 选项。

114、正确答案: A, 全站正确率: 79%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查现期比值比较。

第二步, 定位表格材料。

第三步, 解法一: 根据治愈率=治愈人数/出院人数, 比较大小, 数据本身比较简单, 不处理数据直接计算, 则 4

$$\begin{aligned} & \text{个科室治愈率分别为: 内科, } \frac{290 + 108 + 432 + 353}{880 + 350 + 1200 + 930} = \frac{1183}{3360} \approx 35.2\%; \text{ 外科, } \\ & \frac{294 + 380 + 817 + 550}{320 + 420 + 860 + 580} = \frac{2041}{2180} \approx 93.6\%; \text{ 妇科, } \frac{265 + 749 + 382 + 235}{320 + 840 + 450 + 280} = \frac{1631}{1890} \approx 86.3\%; \text{ 儿科, } \\ & \frac{118 + 545 + 301 + 197}{130 + 580 + 350 + 240} = \frac{1161}{1300} \approx 89.3\%, \text{ 则内科治愈率最低。} \end{aligned}$$

因此, 选择 A 选项。

解法二: 通过观察表格中数据可以发现, 4 所医院内科的治愈人数和出院人数相差较大, 其他几个科室数据均较为接近, 则 4 所医院的内科治愈率均明显低于其他科室, 故整体来看, 治愈率最低的科室是内科。

因此, 选择 A 选项。

115、正确答案: A, 全站正确率: 43%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出正确的一项。

第二步, A 选项, 现期比值比较, 定位表格材料, 根据治愈率=治愈人数/出院人数, 则 4 所医院的治愈率分别为:

$$\text{甲, } \frac{967}{1650} \approx 58.6\%; \text{ 乙, } \frac{1782}{2190} \approx 81.4\%; \text{ 丙, } \frac{1932}{2860} \approx 67.6\%; \text{ 丁, } \frac{1335}{2030} \approx 65.8\%, \text{ 甲医院治愈率最低, 正确。}$$

B 选项, 现期比值比较, 定位表格材料, 根据 A 选项可知, 乙医院治愈率最高, 且直接读数可知, 乙医院妇科和儿科出院人数最多, 但治愈率应与治愈人数和出院人数都有关系, 不能仅通过出院人数判定, 错误。

C 选项, 现期比值比较, 定位表格材料, 根据治愈率=治愈人数/出院人数, 则 4 所医院的治愈率分别为: 甲,

$$\frac{290}{880} \approx 33\%; \text{ 乙, } \frac{108}{350} \approx 31\%; \text{ 丙, } \frac{432}{1200} = 36\%; \text{ 丁, } \frac{353}{930} \approx 38\%, \text{ 最低的为乙医院, 错误。}$$

D 选项，现期比值比较，定位表格材料，根据治愈率=治愈人数/出院人数，丁医院儿科的治愈率为 $\frac{197}{240} < \frac{200}{250} = \frac{301}{350}$ ，丙医院儿科的治愈率 $\frac{301}{350} > 80\%$ ，故丁医院儿科的治愈率低于丙医院，丁医院的儿科治疗水平不是最高的，错误。

因此，选择 A 选项。

116、正确答案：C，全站正确率：43%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查增长量计算问题。

第二步，定位文字材料，“2019 年 1—12 月份，全国房地产开发投资 132194 亿元，比上年增长 9.9%，增速比上年加快 0.4 个百分点”。

第三步，根据基期量=现期量/（1+增长率），可得 2018 年全年房地产开发投资额为 $\frac{132194}{1+9.9\%} \approx 120286$ 亿元，2018 年全年的增长率为 9.9%—0.4%=9.5%。因选项之间数据比较接近，需精确计算，即增长量=现期量—现期量/（1+增长率），可得 2018 年全国房地产开发投资额增长量为 $120286 - \frac{120286}{1+9.5\%} \approx 10436$ （亿元）。

因此，选择 C 选项。

117、正确答案：A，全站正确率：48%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查平均数增长量的计算。

第二步，定位表 2。“全国商品房销售面积为 171558 万平方米，增长率为-0.1%；商品房销售额为 159725 亿元，增长率为 6.5%”。

第三步，根据平均数增长量公式 $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ，根据 $a > b$ ，可得平均数增长量 > 0 ，排除 CD 选项。选项首位不同，截两位处理数据，可知 2019 年全国商品房销售均价增长量为 $\frac{160}{172} \times \frac{6.5\% - (-0.1\%)}{1+6.5\%}$ ，直除首位商 5。因此，选择 A 选项。

118、正确答案：D，全站正确率：27%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查现期比值的比较问题。

第二步，定位表 1，“东部地区、中部地区、西部地区、东北地区的住宅投资分别为 49899、21439、21946、3847；东部地区、中部地区、西部地区、东北地区的房地产开发投资分别为 69313、27588、30186、5107”。

第三步，根据比重=部分量/整体量，选项无数据，截取前三位，可得四个地区住宅投资占房地产开发投资的比重

分别为 $\frac{499}{693}$ 、 $\frac{214}{276}$ 、 $\frac{219}{302}$ 、 $\frac{385}{511}$ ，直除首位两位分别商 72、77、72、75，故比重排名第二的是东北地区。因此，选择 D 选项。

119、正确答案：B，全站正确率：69%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查基期倍数计算。

第二步，定位表 1，“2019 年东部地区、中部地区、西部地区、东北地区的房地产开发投资分别为 69313、27588、30186、5107，增长率分别为 7.7%、9.6%、16.1%、8.2%”。

第三步，基期量=现期量÷（1+增长率），四个地区 2018 年数据最大的是东部地区（现期量最大，增长率最小）

具体值为 $\frac{69313}{1+7.7\%} \approx 64357$ ，其次是西部地区 $\frac{30186}{1+16.1\%} \approx 26000$ ，故 2018 年房地产投资额最多的地区是排名第二的倍数为 $\frac{64357}{26000} \approx 2.5$ 。

因此，选择 B 选项。

120、正确答案：A，全站正确率：32%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，现期平均数比较，定位表 2，根据平均数=后/前，则商品房销售均价=商品房销售额/商品房销

售面积，分数比较，截取前三位，可得 2019 年东北地区商品房销售均价= $\frac{590}{750}$ ，中部地区商品房销售均价= $\frac{355}{500}$ ，直除首两位分别商 78、71，则 2019 年商品房销售均价东北地区高于中部地区，正确。

B 选项，基期量差值计算，定位表 2，根据基期量=现期量/（1+增长率），可得 2018 年东部地区商品房销售面积

比西部地区多 $\frac{66607}{1-1.5\%} - \frac{47410}{1+4.4\%} \approx 66607 \times (1+1.5\%) - 47410 \times (1-4.4\%) \approx 66607+999 - (47410-2086) = 22282$ （万平方米） $\neq 3000$ （万平方米），错误。

C 选项，基期比重比较，定位表 1，根据基期比重= $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，可得 2018 年东部、中部、西部、东北地区住宅

投资占房地产开发投资比重分别为： $\frac{49839}{69313} \times \frac{1+9.9\%}{1+7.7\%} \approx 71.9\% \times \frac{1+9.9\%}{1+7.7\%}$ ，

$\frac{21439}{27588} \times \frac{1+9.9\%}{1+9.6\%} \approx 77.7\% \times \frac{1+9.9\%}{1+9.6\%}$ ， $\frac{21946}{30186} \times \frac{1+9.9\%}{1+16.1\%} \approx 72.7\% \times \frac{1+9.9\%}{1+16.1\%}$ ，

$\frac{3847}{5107} \times \frac{1+9.9\%}{1+8.2\%} \approx 75.3\% \times \frac{1+9.9\%}{1+8.2\%}$ ，比较类问题，每个式子均 $\times (1+9.9\%)$ ，则只需要比较剩余部分即

可，即比较 $\frac{71.9\%}{1+7.7\%}$ ， $\frac{77.7\%}{1+9.6\%}$ ， $\frac{72.7\%}{1+16.1\%}$ ， $\frac{75.3\%}{1+8.2\%}$ ，直除首两位分别商 66、70、62、69，则 2018 年住宅投资占房地产开发投资比重最低的是西部地区，错误。

D 选项，其他计算，定位文字材料，可得，2018 年全国商品房销售额同比增速=6.5%+5.7%=12.2%。根据平均数=后/前，则商品房销售均价=商品房销售额/商品房销售面积，又根据基期量=现期量/（1+增长率），可得 2018 年

商品房销售均价= $\frac{159725}{1+6.5\%} \div \frac{171558}{1-0.1\%} = \frac{159725}{(1+6.5\%) \times (1+12.2\%)} \div 2017$ 年商品房销售面积=2017 年商品房

销售均价，化简可得 2017 年商品房销售面积= $\frac{171558}{(1-0.1\%) \times (1+12.2\%)}$ ≈ 153057 （万平方米） $\neq 163055$ （万平方米），错误。

因此，选择 A 选项。

拓展

B 选项， $\frac{66607}{1-1.5\%} - \frac{47410}{1+4.4\%} > 66607 - 47410 = 19197$ （万平方米） $\neq 3000$ （万平方米）