

2024 年国考行测（地市卷）网友回忆版-解析（认准 TB: Seeyee 智库 持续更新）

【解析 1—正确答案 D】

解析：①②③④正确。①选项正确。习近平总书记在中国共产党与世界政党高层对话会上的主旨讲话中指出：“人民是历史的创造者，是推进现代化最坚实的根基、最深厚的力量。②选项正确。习近平总书记指出：“现代化道路最终能否走得通、行得稳，关键要看是否坚持以人民为中心。”坚持人民至上，深刻体现唯物史观关于人民群众创造历史的基本观点。③选项正确。现代化不仅要看纸面上的指标数据，更要看人民的幸福安康。政党要锚定人民对美好生活的向往，顺应人民对文明进步的渴望，努力实现物质富裕、政治清明、精神富足、社会安定、生态宜人。政党要锚定人民对美好生活的向往，让现代化更好回应人民各方面诉求和多层次需要，既增进当代人福祉，又保障子孙后代权益，促进人类社会可持续发展。

因此本题正确答案为 D。

【解析 2—正确答案 C】

解析：②③正确。①选项错误。农业科技创新要以关键核心技术攻关为引领，以产业需求为导向，聚焦底盘技术、核心种源、关键农机装备、数字技术等领域。②选项正确。要坚持把增加农民收入作为“三农”工作的中心任务，千方百计拓宽农民增收致富渠道。要发展比较优势明显、带动能力强、就业容量大的县域富民产业。”③选项正确。习近平总书记指出：“要一体推进农业现代化和农村现代化，实现乡村由表及里、形神兼备的全面提升。”④选项错误。建设农业强国，首要任务就是要确保国家粮食安全。中央一号文件明确，抓紧抓好粮食和重要农产品稳产保供。

因此本题正确答案为 C。

【解析 3—正确答案 C】

解析：①②③正确，④错误。①正确，调查研究是我们党的传家宝，是做好各项工作的基本功。②正确，“要大兴务实之风，抓好调查研究，在察实情、出实招、求实效上下功夫，把工作抓实、基础打实、步子迈实，在力戒形式主义、官僚主义上取得明显实质性进展，以这次主题教育为契机，将调查研究发扬光大。”③正确，“习近平总书记说，检验调查研究成效，要看是否摸清社情民意、是否解决实际问题。作为基层司法党员干部，我们更该以时时放心不下的责任感，深入群众、用心调研，了解群众的急难愁盼问题，积极实践新时代‘枫桥经验’，更好地发挥基层司法行政工作在乡村振兴和服务高质量发展中的作用，努力将主题教育成效转化为实际工作成效，用新作为扛起新使命。”④错误，习近平总书记强调：“了解情况的渠道千条万条，但是调查研究要放在第一条，这是不可替代、不会失真的一条。通过二手材料了解情况是必要的，但不能代替亲身调研。在全党大兴调查研究之际，党员干部当坚持沉下去、摸实情，重视、掌握、用好‘第一手材料’，切实提高调查研究的质量和成效。”

因此本题正确答案为 C。

【解析 4—正确答案 C】

解析：①正确。我国宪法确认了中国共产党的领导地位，这是我国宪法最显著的特征。②正确。宪法是治国安邦的总章程，是我们党治国理政的根本法律依据，是国家政治和社会生活的最高法律规范。③正确。习近平总书记强调，要全面发挥宪法在立法中的核心地位功能，每一个立法环节都把宪法关。④错误。必须坚持宪法实施与监督制度化规范化。宪法的生命在于实施，宪法的权威也在于实施。

因此本题正确答案为 C。

【解析 5—正确答案 A】

解析：习近平 2023 年 3 月 6 日看望参加全国政协十四届一次会议的讲话。①②④正确。①选项正

确。习近平总书记指出：“民营企业要践行新发展理念深刻把握民营经济发展存在的不足和面临的挑战，转变发展方式、调整产业结构、转换增长动力，坚守主业、做强实业，自觉走高质量发展路子。②选项正确。企业是科技创新的主体。习近平总书记强调：“有能力、有条件的民营企业要加强自主创新，在推进科技自立自强和科技成果转化中发挥更大作用。”③选项错误。习近平总书记指出，要激发民间资本投资活力，鼓励和吸引更多民间资本参与国家重大工程、重点产业链供应链项目建设，为构建新发展格局、推动高质量发展作出更大贡献。④选项正确。要依法规范和引导各类资本健康发展，有效防范化解系统性金融风险，整为各类所有制企业创造公平竞争、竞相发展的环境。因此本题正确答案为 A。

【解析 6—正确答案 B】

解析：中华文明的创新性，从根本上决定了中华民族守正不守旧、尊古不复古的进取精神，决定了中华民族不惧新挑战、勇于接受新事物的无畏品格。中华文明的连续性，从根本上决定了中华民族必然走自己的路。中华文明的统一性，从根本上决定了中华民族各民族文化融为一体、即使遭遇重大挫折也牢固凝聚，决定了国土不可分、国家不可乱、民族不可散、文明不可断的共同信念，决定了国家统一永远是中国核心利益的核心，决定了一个坚强统一的国家是各族人民的命运所系。中华文明的包容性，从根本上决定了中华民族交往交流交融的历史取向，决定了中国各宗教信仰多元并存的和谐格局，决定了中华文化对世界文明兼收并蓄的开放胸怀。中华文明的和平性，从根本上决定了中国始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者，决定了中国不断追求文明交流互鉴而不搞文化霸权，决定了中国不会把自己的价值观念与政治体制强加于人，决定了中国坚持合作、不搞对抗，决不搞“党同伐异”的小圈子。②③正确
因此本题正确答案为 B。

【解析 7—正确答案 A】

解析：①②③④正确。⑤文章没有体现。①正确。从力啃“硬骨头”、消除“老大难”，集中攻克老百姓反映强烈的突出生态环境问题，坚决查处破坏生态环境的重大典型案件，到坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，构建从山顶到海洋的保护治理大格局，我们注重点面结合、标本兼治，实现由重点整治到系统治理的重大转变理②正确。从大力弘扬社会主义生态文明观、推动形成绿色生产生活方式，到着力构建系统完整的生态文明制度体系、统筹推进相关法律制修订，我们坚持转变观念、压实责任，不断增强全党全国推进生态文明建设的自觉性主动性，实现由被动应对到主动作为的重大转变。③正确。从河北塞罕坝林场建设者和浙江省“千村示范、万村整治”工程先后获得联合国最高环境荣誉“地球卫士奖”，到中国致力于用全球历史上最短的时间实现从碳达峰到碳中和，我们紧跟时代、放眼世界，承担大国责任、展现大国担当，实现由全球环境治理参与者到引领者的重大转变。④正确。从中国生态文明建设的客观实际和丰富实践出发，我们党以新的视野、新的认识、新的理念，系统回答了为什么建设生态文明、建设什么样的生态文明、怎样建设生态文明等重大理论和实践问题，不断深化对生态文明建设规律的认识，形成了习近平生态文明思想，实现由实践探索到科学理论指导的重大转变。
因此本题正确答案为 A。

【解析 8—正确答案 D】

解析：A 选项正确，《黑土地保护法》第五条规定，黑土层深厚、土壤性状良好的黑土地应当按照规定的标准划入永久基本农田，重点用于粮食生产，实行严格保护，确保数量和质量长期稳定。B 选项正确，《黑土地保护法》第四条规定历史上属黑土地的，除确无法修复的外，原则上都应列入黑土地保护范围进行修恢复。C 选项正确，《黑土地保护法》第十条规定，县级以上人民政府应当将黑土地保护工作纳入国民经济和社会发展规划。D 选项错误，《黑土地保护法》第二十一条规定，建设项目不得占用黑土地；确需占用的，应当依法严格审批，并补充数量和质量相当的耕地。
因此本题正确答案为 D。

【解析 9—正确答案 A】

解析：A 选项错误，《立法法》第八十条规定，省、自治区直辖市的人民代表大会及其常务委员会根据本行政区域的具体情况和实际需要，在不同宪法、法律、行政法规相抵触的前提下，可以制定地方性法规。第八十一条规定，设区的市的人民代表大会及其常务委员会根据本市的具体情况和实际需要，在不同宪法、法律、行政法规和本省、自治区的地方性法规相抵触的前提下，可以对城乡建设与管理、生态文明建设、历史文化保护基层治理等方面的事项制定地方性法规。县级人大常委会没有权力制定地方性法规。

B 选项正确，《立法法》第十七条规定，全国人民代表大会常务委员会、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提出法律案，由主席团决定列入会议议程。

C 选项正确，《立法法》第九十条规定，省、自治区、直辖市和设区的市、自治州的人民代表大会常务委员会根据实际需要设立基层立法联系点，深入听取基层群众和有关方面对地方性法规、自治条例和单行条例草案的意见。

D 选项正确，《立法法》第五十八条规定，法律草案的说明应当包括制定或者修改法律的必要性、可行性和主要内容，涉及合宪性问题的相关意见以及起草过程中对重大分歧意见的协调处理情况。因此本题正确答案为 A。

【解析 10—正确答案 C】

解析：A 选项正确，《反间谍法》明确了教育挽救措施，规定“在境外受胁迫或者受诱骗参加间谍组织、敌对组织，从事危害中华人民共和国国家安全的活动，及时向中华人民共和国驻外机构如实说明情况，或者入境后直接或者通过所在单位及时向国家安全机关如实说明情况，并有悔改表现的，可以不予追究。” B 选项正确，《反间谍法》第三十三条规定，对出境后可能对国家安全造成危害，或者对国家利益造成重大损失的中国公民，国务院国家安全主管部门可以决定其在一定期限内不准出境，并通知移民管理机构。对涉嫌间谍行为人员，省级以上国家安全机关可以通知移民管理机构不准其出境。第三十四条规定，对入境后可能进行危害中华人民共和国国家安全活动的境外人员，国务院国家安全主管部门可以通知移民管理机构不准其入境。C 选项错误，《反间谍法》规定，除无法通知或者可能妨碍调查的情形以外，国家安全机关应当及时将传唤的原因通知被传唤人家属。在上述情形消失后，应当立即通知被传唤人家属。D 选项正确，《反间谍法》第四十六条规定，个人和组织因支持协助反间谍工作导致财产损失的，根据国家有关规定给予补偿。

因此本题正确答案为 C。

【解析 11—正确答案 A】

解析：A 选项错误，文件指出，中央和国家机关有关部门要以处理好农民和土地的关系为主线深化农村改革，巩固和完善农村基本经营制度，发展新型农村集体经济，发展新型农业经营主体和社会化服务，发展农业适度规模经营。B 选项正确，《乡村振兴责任制实施办法》第三条规定：坚持党对农村工作的全面领导，健全党委统一领导、政府负责、党委农村工作部门统筹协调的农村工作领导体制，省市县乡村五级书记抓乡村振兴。C 选项正确，地方党委和政府乡村振兴责任主要包括：把确保粮食和重要农产品供给作为首要任务，全面落实耕地保护和粮食安全党政同责，整严格落实耕地和永久基本农田保护、高标准农田建设任务，保质保量完成粮食和重要农产品生产目标任务，调动农民种粮积极性，全面提高本地区粮食安全保障能力。D 选项正确，文件指出县级党委和政府是乡村振兴“一线指挥部”。县级党委和政府主要负责人是本地区乡村振兴第一责任人，应当把主要精力放在乡村振兴工作上。

因此本题正确答案为 A。

【解析 12—正确答案 B】

解析：《专利法》第二十五条规定对下列各项，不授予专利权：（一）科学发现；（二）智力活动的规则和方法；（三）疾病的诊断和治疗方法；（四）动物和植物品种；（五）原子核变换方法以及用原子核变换方法获得的物质；（六）对平面印刷品的图案、色彩或者二者的结合作出的主要起标识作用的设计。对前款第（四）项所列产品的生产方法，可以依照本法规定授予专利权。A 选项可以被授予专利权，属于疾病治疗而发明的医疗器械。**B 选项不能被授予专利权，符合规定（三）。**C 选项可以被授予专利权，题干中的装置不在不能被授予专权的范围，D 选项可以被授予专利权，不属于规定（四）的内容。

因此本题正确答案为 B。

【解析 13—正确答案 A】

解析：**A 选项正确**，《中华人民共和国消费税暂行条例》第十一条规定，对纳税人出口应税消费品，免征消费税；国务院另有规定的除外。出口应税消费品的免税办法，由国务院财政、税务主管部门规定。**B 选项错误**，不同税目，税率不一样。**C 选项错误**，增值税专用发票（以下简称专用发票）是发货票中的种，专用发票是供增值税一般纳税人（以下简称一般纳税人）生产经营增值税应税项目使用的一种特殊发票，它不仅是一般的商事凭证，而且还是计算抵扣税款的法定凭证。**D 选项错误**，根据《中华人民共和国企业所得税法》第十条规定，计算应纳税所得额时，下列支出不得扣除：（一）向投资者支付的股息、红利等权益性投资收益款项；（二）企业所得税税款；（三）税收滞纳金；（四）罚金。

因此本题正确答案为 A。

【解析 14—正确答案 D】

解析：**A 选项正确**，中国是世界上锡矿资源丰富的国家之一，总保有储量 407 万吨，居世界第 2 位。矿产地分布于 15 个省（区），以广西、云南两省（区）储量最多，分别占全国的 32.9%和 31.4%，湖南、广东、内蒙古、江西次之，以上 6 省（区）共占全国储量的 93%。**B 选项正确**，新疆的罗布泊含有丰富的钾矿，也是我国钾盐的主要产地之一。**C 选项正确**，我国已经宣布在南海海域天然气水合物（可燃冰）试采成功。这也是世界首次成功实现“可燃冰”完全可控开采。这种天然气水合物资源量占全球 90%以上。**D 选项错误**，目前我国最大的金矿在山东莱州西岭金矿累计探获金金属量 592.186 吨，刷新了国内最大单体金矿纪录。

因此本题正确答案为 D。

【解析 15—正确答案 D】

解析：**A 选项正确**，特别行政区地图表示规定：香港特别行政区、澳门特别行政区在地图上应当按省级行政单位表示。**B 选项正确**，表现地为我国境内的地图不得表示下列内容（对社会公众开放的除外）：（一）军队指挥机关、指挥工程、作战工程，军用机场、港口、码头，营区、训练场、试验场，军用洞库、仓库，军用信息基础设施，军用侦察、导航、观测台站，军用测量、导航、助航标志，军用公路、铁路专用线，军用输电线路，军用输油、输水、输气管道，边防、海防管控设施等直接用于军事目的的各种军事设施。**C 选项正确**，台湾省的新北市、桃园市、台中市、台南市、高雄市按照地级行政中心表示。台湾省地图的图幅范围，应当绘出钓鱼岛和赤尾屿（以“台湾岛”命名的地图除外）。**D 选项错误**，表现地为我国境内的遥感影像，地面分辨率不得优于 0.5 米。

因此本题正确答案为 D。

【解析 16—正确答案 B】

解析：**A 选项正确**，太初历创制于西汉，中国第一部完整的历法，也是当时世界上最先进的历法。**B 选项错误**，水运仪象台是北宋时期苏颂、韩公廉等人发明制造的以漏刻水力驱动的，集天文观测、天文演示和报时系统为一体的大型自动化天文仪器。**C 选项正确**，《汜胜之书》，是西汉晚期的一部重要农学著作，一般认为是中国最早的一部农书。**D 选项正确**，汉代产生了犁壁汉代的犁是直辕犁，有

双辕和单辕之分，基本上是二牛抬杠式，特别适合在平原地区使用，能保证田地犁得平直，比较容易驾驭，效率也较高。

因此本题正确答案为 B。

【解析 17—正确答案 C】

解析：①错误，两个变量之间存在相关关系，不一定说明两者之间存在着因果关系。因果关系，是指一个变量的存在一定会导致另一个变量的产生。而相关性是统计学上的一个概念，是指一个变量变化的同时，另一个因素也会伴随发生变化，但不能确定一个变量变化是不是另一个变量变化的原因。比如天气冷和下雪通常一起发生，说明两者有很强的相关性，但不能肯定是谁导致了谁，所以不确定两者是够有因果关系。②正确，回归分析是研究自变量与因变量之间关系的一种统计方法，通过构建数学模型来描述变量间的线性关系。通过分析历史数据，可以通过回归模型预测未来的趋势。这是因为回归分析充分考虑了变量间的因果关系，能够量化参数的影响并进行预测。③错误，在回归分析中，自变量是非随机变量，而因变量是随机变量。④正确，众数：在一组数据中出现次数最多的数据叫做这组数据的众数。因此求一组数据的众数既不需要计算，也不需要排序，而只要数出出现次数较多的数据的频率就行了。故②④正确。

因此本题正确答案为 C。

【解析 18—正确答案 C】

解析：A 选项错误，黄文秀在广西壮族自治区百色市乐业县新化镇百坭村担任驻村第一书记。2019 年 6 月 17 日凌晨，黄文秀从百色市返回乐业县的途中遭遇山洪因公殉职，年仅 30 岁。此选项非天津地区。B 选项错误，杨柳青木版年画，听天津市民间传统美术，分国家级非物质文化遗产之一，而非江苏地区。C 选项正确，2017 年中国塞罕坝机械林场建设者一“激励与行动奖”，“他们筑起的‘绿色长城’，帮助数以百万计的人远离空气污染，并保障了清洁水供应。” D 选项错误，“开山岛”距离江苏连云港约 12 海里的黄海海面上，是一座面积仅有 0.013 平方公里的弹丸小岛，而非广西地区。因此本题正确答案为 C。

【解析 19—正确答案 A】

解析：A 选项错误，化肥含有游离酸。这种肥料不能与金属容器或秤接触，以免腐蚀。B 选项正确，有机肥原料很多，具体可以分为以下几类：1、农业废弃物：比如秸秆、豆粕、棉粕、菇渣、沼渣、菌渣、木质素渣等。2、畜禽粪便：比如鸡粪、牛羊马粪、兔粪；3、工业废弃物：比如酒糟、醋糟、木薯渣、糖渣、糠醛渣等。C 选项正确，菌肥一般保质期比较短，很容易收到紫外线破坏避光、避高温（低于 30℃）通风透气保存。D 选项正确，水溶性肥料适合滴灌施肥。滴灌是微灌的一种形式，是将水加压、过滤，通过低压管道送达滴头，以点滴方式滴入作物根部的一种滴灌方式，把需施用的肥料溶于水中进行此方式的灌溉即成滴灌施肥。

因此本题正确答案为 A。

【解析 20—正确答案 B】

解析：A 选项正确，要想测出整个家庭电路消耗的电能，电能表应连接在家庭电路的干路上。B 选项错误，保险丝的工作原理十分简单，它其实就是一个金属线或者金属条，当电流过大或发生短路时，这个金属条就会被熔化，从而起到中断电流的作用。保险丝的缺点十分明显，首先它的熔断是需要时间的，反应速度不够快，其次，保险丝一旦熔断就无法再次复原，必须要重新更换保险丝，虽然更换保险丝不是一件很困难的事情，但仍然有很多人无法独立完成，所以保险丝便慢慢退出了家庭用电线路，取而代之的是更为先进的断路保护装置，比如空气开关。C 选项正确，是并联，因为这种连接方式才可以使每个连接插座的电器互不打扰。若是选择串联的方式安装插座，那么只要有一个插座没工作的话，家里则会发生停电。D 选项正确，白炽灯的灯丝上有电流通过时，由于电流的热效应而发热达到白炽状态而发光。

因此本题正确答案为 B。

【解析 21—正确答案 C】

解析：分析题干，此空前后的上下文都在说问题要早发现，趁着没成为大问题时候就解决掉。

A 选项，“对症下药”比喻针对具体情况，采取相应措施，一般是强调有针对性的解决问题，文中未体现出针对性，排除；

B 选项，“审时度势”观察实际，估计发展趋势，多用来指对形势有洞察力，不符合文意，排除；

C 选项，“见微知著”见到实物的小苗头，就能料到它未来的发展趋势，与文中早发现早解决的文意相符，保留；

D 选项，“当机立断”抓住时机，立刻做出决断。文中没有提到做决断的行为，不符合文意，排除。

因此本题正确答案为 C。

【解析 22—正确答案 B】

解析：分析题干，通过文中“所谓环境影响评价…进行跟踪监测的方法与制度。”和“也是在发展中守住绿水青山的第一道防线”可知，“环境影响评价”主要起到预防和保护作用。

A 选项，“预警机”主要的功能就是提前预警但是不能保护，不符合文意，排除；

B 选项，“安全阀”一般是指受到外力作用后处于常闭状态的启闭装置，能够及时防治危险的发生，起到了预防和保护的作用，符合文意，保留；

C 选项，“试金石”现在用来比喻可靠的考验人的方法，也只对事物的可靠的检验方法和依据。文中不是对环境影响进行检验，与文意不符，排除；

D 选项，“缓冲器”主要是减缓速度，提高安全性的作用，文中并没有要减缓实施的表述，不符合文意，排除。

因此本题正确答案为 B。

【解析 23—正确答案 A】

由空前“观察战场态势，分析关联要点”和空后“对敌方体系心知肚明，把握重心，掌握大局”可知，横线处应表达对于全局的把握。

A 项，“洞若观火”形容观察事物清楚透彻，当选；

B 项，“防患未然”在事故、灾害发生之前做好防范准备，不符合文意，排除；

C 项，“胸有成竹”比喻在做事之前心中要有完整的谋划打算，不符合文意，排除；

D 项，“未卜先知”（事情发生前）不用算卦就知道，形容有预见，不符合文意，排除。

故正确答案为 A。

【解析 24—正确答案 B】

解析：分析题干，第一个空，“…平均用力’，即将单一的发展方式套用到所有农村，或将资源进行简单分解。”文中强调的就是是相同的看待对待的意思。

A 选项，“一视同仁”表示对人或事物要同等看待，不偏袒，符合文意，保留；

B 选项，“等量齐观”对有差别的事物同等看待，符合文意，保留；

C 选项，“面面俱到”各方面都照顾到，前调全面性，不符合文意，排除。

D 选项，“不偏不倚”表示不偏向任何一方，公正或中立，文中不涉及公正中立，不符合文意，排除；

第二个空，结合上文，文段说的乡村振兴不能同等看待，要有尊重实际，考虑到每个农村的不同。

A 选项，“脚踏实地”比喻做事踏实认真，实事求是，不夸张，不符合文意，排除；

B 选项，“因地制宜”根据各地具体情况，采取行之适当的措施，符合文意，保留。

因此本题正确答案为 B。

【解析 25—正确答案 D】

解析：分析题干，第一个空，文中表达的是与真实历史不相符的意思。

A 选项，：“违背整不遵守不符合的意思，符合文意，保留；

B 选项，“掩盖”是遮挡覆盖，隐瞒隐藏的意思，文中并不是说真实的历史被覆盖或者隐瞒，而是强调和真的历史不一样，不符合文意，排除；

C 选项，“虚构”凭空想象出来的意思，下文是“历史真实”，动宾搭配不当，排除；

D 选项，“偏离”是指和预订或原有的方向有一定的偏差，符合文意，保留。

第二个空，“科学可以检验…”可知，不符合历史真实的情况是可以被检验出来的，减少这样的情况出现了。

A 选项，“化解”消除、解除的意思，与“可能”搭配不当，也不符合文意，排除；

D 选项，“降低”就是减少的意思，符合文意，语法上的董斌搭配也可以，保留。

因此本题正确答案为 D。

【解析 26—正确答案 A】

解析：分析题干，第一个空，“前者针对…即时奏效”强调有针对性地快速解决问题。

A 选项，“亡羊补牢”哺育在受到损失之后想办法补救，免得以后再遭受损失，强调发现谣言马上处理，符合文意，保留；

B 选项，“双管齐下”比喻为了达到目的，同时从两方面进行，文中前者就一个方面，不符合文意，排除；

C 选项，“惩前毖后”吸取失败教训，以后小心，不致重犯错误，不符合文意，排除；

D 选项，“补偏救弊”补救偏差漏洞，纠正缺点错误，符合文意，保留。

第二个空，“后者侧重于治未病…”可知，强调要预防。

A 选项，“曲突徙薪”比喻实现采取预防措施，符合文意，保留；

D 选项，“先发制人”争取主动，先动手来制服对方，文中没有要制服谁准，排除。

因此本题正确答案为 A。

【解析 27—正确答案 D】

解析：分析题干，第一个空，文中表达的是信息数据与互联网经济不应该被分开。

A 选项，“独立”电镀不依靠别人或其他事物，不符合文意，排除；

B 选项，“分离”使分开远离的意思，符合文意，保留；

C 选项，“区别”找出事物之间的不同之处，根据不同将其分开，不符合文意，排除；

D 选项，“隔绝”是分隔断绝的意思，符合文意，保留。

第二个空，“如何在海量个人信息…利用好其他可用信息，”可知，是要把不需要或者不好的信息排除掉。

B 选项，“甄别”考核甄别，审查区分的意思不符合文意，排除；

D 选项，“剥离”就是脱落、分开的意思，符合文意，保留。

因此本题正确答案为 D。

【解析 28—正确答案 A】

第一空，根据提示信息“绝大部分”与“唯有”可知，孔雀处与下文呈现反相并列的关系，应体现出“不敢一试身手”的含义。

A 项，“望而却步”指看到了危险或力不能及的事而往后退缩，符合语境，保留；

B 项，“束手无策”意思是手被绑住，无法解脱，形容遇到问题毫无解决的办法，符合语境，保留；

C 项，“退避三舍”比喻对人让步或回避，为了避免冲突，不符合语境，排除；

D 项，“裹足不前”原义是停步不前，好像脚被缠住了一样，比喻有所顾忌，不愿去做，题干没有“不愿意”之意，不符合语境，排除。

第二空，根据空前“世界上力量最强的破冰船”以及“堪称北极航线上的开路先锋”可知，横线处应

表达能相对容易地解决问题之意。

A 项，“轻而易举”形容事情容易做，不费力，省事，符合语境，当选。

B 项，“易如反掌”指像翻一下手掌那样容易，比喻事情很简单，非常容易完成，对比 A 项，程度过重，不符合语境，排除。

故正确答案为 A。

【解析 29—正确答案 C】

解析：两个空选体现的是工作和政绩的“潜”还是“显”的问题，那结合前文告诉的信息，对于事关长远，事关基础的任务，一口吃不成胖子，就要扎扎实实稳步有序推进。体现出以前的这些工作内容是需要去慢慢的完成，所以两个空得体现出来“显”的意思。符合语境的只有 C 选项的显山漏水。故正确答案选择 C。

【拓展】：

显山漏水：意思是比喻显露才能表现自己。

声势浩大：声威和气势非常盛大。

惊天动地：形容事业伟大或事情影响极大，或者形容声音极大。

轰轰烈烈：形容气魄雄伟，声势浩大，不同反响。

家喻户晓：家家户户都知道，形容尽人皆知。

有目共睹：形容人人都可以看到，极其明显。

一目了然：意思是一眼就看的很清楚。形容事物事情原委很清晰，一看就知道是怎么回事。

引人注目：意思是形容人或事物很具特色，引起人们的注意。

【解析 30—正确答案 C】

第一空，根据空后“引发人们对不同文化背景下的音乐进行探索”可知，“引发”表因果，空处要体现出“不同”的意思。

A 项，“多元性”指的是形式或规模呈现出多种的样式，没有体现出不同，排除；

B 项，“独特性”指的是与其他不相同，但多指与其他相比，是不同的，文段没有体现出比较的意思，排除；

C 项，“差异性”指的是事与事、物与物之间存在不同的特点性质，体现出不同的意思，保留；

D 项，“本土化”指的是适应当地的情况，没有体现出不同，排除。

故正确答案为 C。

【解析 31—正确答案 C】

此题从二空入手，根据二空“不是……，也不是……，而是从实际出发”，考点为并列，故空应体现与“主观想象”形成正向并列，且与“一切从实际出发”形成反向并列。

A 项，“高谈阔论”指漫无边际地大发言论（多含贬义），侧重言论，与文意不符，排除；

B 项，“空穴来风”在汉语中既可以形容消息和传闻毫无根据，又可以形容消息和传闻都是有根据的，符合语境，保留；

C 项，“异想天开”指荒唐离奇，想象着暂时无法实现的事，还比喻超强的想象力，即是主观想象，也是不合实际，符合文意，保留；

D 项，“海市蜃楼”原指海边或沙漠中，由于光线的反射和折射，空中或地面出现虚幻的楼台城廓。现多比喻虚无缥缈的事物，即是主观，又是不实际，符合文意，保留；

第一空，根据“必须中国化才能……”，即要填入中国化能实现的结果。

B 项，“枝繁叶茂”指枝叶繁盛茂密，比喻家族人丁兴旺，后代子孙多。侧重家族人丁，与文段语境不符，排除；

C 项，“落地生根”，指长期安家落户或切切实实、一心一意地做好所从事的工作。即中国化后才能一直做好马克思理论的实践，符合文意，当选；

D 项，“生生不息”指不断地生长、繁殖，与文段语境不符，排除。
故正确答案为 C。

【解析 32—正确答案 A】

解析：第一空根据修饰关系修饰制度，那结合后文的具体做法：所能灌溉的梯田面积经过集体协商确定每份提前应得的水量，刻在横木上，作为分配水源的尺子，体现出来这种制度是非常的公正合理的。那符合这个语境的 A 项公平和 D 项精确符合语境。排除 B 和 C。
第二空根据前文哈尼人用其凉水风水取之有度，用之有节，体现出来对水资源的这种合理的利用。A 项精打细算：意思是精密的计划，详细的计算，指在使用人力物力时计算的很精细。符合语境保留。
D 项开源节流：开辟水源，节制水流。比喻增加增收节支。不符合语境排除。
故正确答案选择 A。

【解析 33—正确答案 D】

解析：第一空考察修饰关系，修饰操作。根据后文转折内容，却给老年人带来不少烦恼；说明当前的这些操作年轻人是比较熟悉的，老年人不怎么熟悉的意思。
A 选项习以为常：常常如此，成了习惯就当做应该的事情了。符合语境保留。
B 选项烂熟于心：是形容对某件事情或者事物的发展情况在心里记得很清楚，不符合文意，排除；
C 选项手到擒来：手一伸就把敌人捉拿。比喻做事有把握或毫不费力，精通成功。不符合语境排除。
D 选项司空见惯：指某事物常见，不觉得奇怪。符合语境保留。
第二空考察解释关系，根据后文站在老年人的角度感受他们可能遭遇的困境，体现出来全社会成员应该以其他人的角度来思考问题的意思。
A 选项感同身受：心里很感激，就像自己亲身感受到恩惠一样。多用于代人向对方致谢的话。也指给人带来麻烦，自己也能亲身感受到。不符合语境，排除。
D 选项设身处地：设想自己处在别人的地位或环境中。符合语境当选。

【解析 34—正确答案 D】-暂缺解析

来源《人民日报：以规范书写呈现汉字之美》

【解析 35—正确答案 A】

第一空，根据空前“盲人摸象”、“孤立的‘盆景’”可知，横线处应该体现出了解不全面、片面的意思。
A 项，“以偏概全”指片面地根据局部现象来推论整体，得出错误的结论，符合文意，保留；
B 项，“老生常谈”指人们听惯了的没有新意的话，不符合文意，排除；
C 项，“一孔之见”比喻狭隘片面的间接，符合文意，保留；
D 项，“闭门造车”比喻只凭主观办事，不管客观实际，不符合文意，排除。
第二空，根据空前“导致”可知，是因果关系，横线处要体现“刻舟求剑”和“凭主观判断下结论”的结果，应该要没法灵活解决问题的意思。
A 项，针对性，针对性不强，能体现没有解决问题，当选；
C 项，时效性，和时间相关，横线处并无和时间相关的语境，排除。
故正确答案为 A。

【解析 36—正确答案 A】

解析：第一空修饰语预言。根据后文的举例内容，黑洞，引力波，引力透镜等这些预言的内容体现出来这些预言是之前没有出现过的预言。B 选项著名不符合语境，排除。A 选项奇特，C 选项大胆，D 选项的神秘，符合语境保留。
第二空，考察转折关系。转折前讲这两种理论在各自领域都行的，非常好，那转折后说明他们没办

法以一种更好的方式结合起来。A 选项完美，D 选项合理，符合语境。C 选项简便：简单，便捷的意思，不符合语境排除。

第三空，寻找将两种理论统一求市的县子引力理论，说明当前这种理论还没有出现是我们要去追寻的目标。

故正确答案为 A。

【解析 37—正确答案 C】

第一步，突破口在第三空。根据表示并列关系的逗号可知，要填入的内容与“没有思考”构成并列关系，表达不加思索、不深入研究之意。

A 项“敷衍了事”意思是指办事马马虎虎，只求应付过去就算完事；D 项“挂一漏万”意思是形容列举不周，选了一个，但遗漏很多，一般用来自谦。二者均没有不思考的意思，故排除 A 项和 D 项。

B 项“走马观花”多用以比喻匆忙、粗浅地了解事物。

C 项“人云亦云”意思是指没有主见，只会随声附和。二者均符合文意，能体现不深入思考的意思。

第二步，分析第二空。根据第二空的顿号可知，要填入的内容与“机械”、“被动”构成并列关系，表达刻板、不主动、单纯浏览文章之意。B 项“肤浅”指局限于表面的、浅薄的等，只能体现停留在表面，无法与“被动”构成并列，排除 B 项。C 项“简单”指不复杂、头绪少，符合文段不主动仅单纯浏览文章的语境。

第三步，验证第三空。根据“思考是阅读的_____，是认知的必然，是把书读活的关键。”可知，要填入的内容与“必然”、“关键”意思相近，能体现出思考重要性的意思，“深化”指向更深的程度发展，符合语境。

故正确答案为 C。

【解析 38—正确答案 B】

第一空，根据后文内容，力学，天文学，地球科学，航天医学，空间科学等众多科学领域，体现出载人航天系统包含科技多的意思。

A 选项广泛和 B 选项密集均符合语境，保留。

第二空，A 选项“融合”无法搭配“科学领域”，排除。

因此本题正确答案为 B。

【解析 39—正确答案 D】

第一空，根据调研起来难免千头万绪，体现出来基层工作的复杂和多样。

A 选项错综复杂；C 选项盘根错节都能体现出来复杂的意思，保留。

D 选项包罗万象：指万事万物，形容内容丰富，应有尽有。能体现出来多样，保留。

B 选项任重道远：是指任务繁重，道路遥远。不符合语境，排除。

第二空，由前文信息，调研要坚持“一根杆子插到底”，说明调研工作要能够深入基层。

A 选项追根追根溯：指追溯事物发生的根源。D 选项抽丝剥茧，意思是丝得一根儿一根儿的抽，茧得一层一层的剥，形容分析事物极为细致，而且一步一步很有层次。两者均符合语境保留。

C 选项高屋建瓴：指居高临下，不可阻挡的形式。不符合语境，排除

第三空，我们已经“直面问题”，“克服认知盲区”，通过层层调研工作，最终需要把这些症结问题给解决掉。A 选项洞见：指洞察看见的意思，D 选项破解：指的是破除解决的意思。D 选项更为合适。

因此本题正确答案为 D。

【解析 40—正确答案 A】

解析：第一空，根据前文信息，研究人员在使用数据库的同时，将自己研究发现的基因序列或蛋白质结构数据存入数据库，体现出不但使用，而且也会去进行听些创作和完善。A 选项贡献者，D 选项

建设者均符合。

第二空，根据前文信息，“生命科学界普遍认同”，说明科学数据共享已经是行业内共同认知的一个事情。A 选项可靠，可以体现数据库成为了生命史书经常去做研究的一个依据。而 D 选项的坚定主要形容意志，不会被外物所动摇，原文当中没有这个语境，排除。

因此本题正确答案为 A。

【解析 41—正确答案 C】

解析：语句衔接题，空在开头，考虑总领全文。后文引出绿水青山充分发挥经济社会效益需要树立正确的思路，并进一步列举新思路的两个例子，锁定 C 选项。A 选项重点在党的领导，原文未提及；B 选项“美丽经济”主要指的生态和旅游文化，与陕西延安“小苹果”的例子不符；D 选项强调农业的发展，与北岸林场发展旅游不符及。

因此本题正确答案为 C。

【解析 42—正确答案 A】

简单观察选项都有关联词“及”，表明文段是从两方面进行介绍的。通过阅读文段可知，文段三句话，前两句话先由第一句话引出“目录链主要依托区块链继技术进行搭建”，“可将…建构起数据共享的新规则”表示“依托”带来的意义，为分句；第二句“所有的”引导此句解释“依托”具体怎么实现的，为分句。所以前两句主要介绍“目录链的技术依托”。第三句“在…上”通过限定引出另一话题，即“应用”。然后三个“通过…”+“从而…”说明应用价值，即“实现对数据资源目录进行全面管理”。对比选项 A 合适。B 选项，B 选项，D 选项均不能与主旨相对应。

因此本题正确答案为 A。

【解析 43—正确答案 C】

刨析文段结构，重点关注尾句，找到文段的落脚点。

文段第一句话引出话题“医学影像技术”的目标之一是“获得…功能图像”，在此基础上第二句引入新话题“医学电阻抗成像技术”备受关注，有作用。第三句客观介绍因人体不同而得到的“电特性图像”有重要的价值，进一步说明“医学电阻抗成像技术”很重要。紧接着转折，引出问题，电阻抗成像技术领域存在巨大挑战，即“高质量的图像重建”，也是新的话题。所以，文段最终落脚点为问题表述，那么接下来应该围绕问题“高质量的图像重建”，分析问题一解决问题。

C 选项，话题一致，“对…的探索”，对应分析问题。合适。

A 选项表述的是“电阻抗成像技术”跟文段落脚点话题不一致，至于它的应用在第二句中有说明“对急性呼吸窘迫综合征的治疗中发挥了积极作用”，排除。

B 选项，图像对疾病诊疗的重要作用，在“然而”转折之前文段已经说明，排除。

D 选项，“共享功能影像大数据”话题不一致，排除。

因此本题正确答案为 C。

【解析 44—正确答案 C】

找文段主旨，对比选项。文段两句话，第一句引入文段主体“最高人民法院”，对谈话对象“生效裁判”进行梳理。第二句介绍具体梳理成果，句子较长，通过“高入民法院还…”分为两部分，前半句介绍“形成了…裁判要旨提炼编纂体系”，有了尺度要求；后半句“出台了两个实施办法，解决了生效裁判之间存在的分歧问题”，做出统一，最后通过“推动…切实…”引导带来的好处，没有分歧，没有差异，体现公平。对应 C 选项，同时满足主题词“裁判”。符合。

A 选项没有主题词“裁判”，而且“善治”文段没有体现

B 选项没有主题词“裁判”，同时为对策选项，文段为观点介绍文段

D 选项没有主题词“裁判”，同时“执法水平”无中生有

因此本题正确答案为 C。

【解析 45—正确答案 D】

找文段主旨，对比选项。文段第一句，客观介绍村落，“是经过“折叠”后的结果，当下呈现的只是切面”，第二句“需要”引导对策，要想看清楚，需要将“折叠”展开，将“隐藏的痕迹”重新整理和呈现。第三句，通过“所谓…”进一步分析，最后“必须…才…”作用有两个：一是引导具体对策，即“通过长时间的田野调查，…深入交流，感受…认知与理解，找到…美的形式”，概括为“扎实的田野调查”；二是“才是…”之后明确谈话范围，即主题词“艺术乡建”。最后一句是主旨句，对应选项 D。

A 选项不明确，文段第二句提到过要“展开”，但是具体怎么展开，怎么挖掘，第二句说明要找“痕迹”。具体怎么找，在文段最后一句具体对策中有提到，即“通过田野调查”。所以 A 选项为不明确项。且没有主题词“艺术乡建”。

B 选项话题不一致，“复原村落特色”不符合文段话题“通过田野调查”“艺术乡建”。错误。

C 选项观点选项，且话题不一致，文段未提及“振兴传统村落”，错误。

D 选项“做法+至关重要”，为对策同义表述，正确。

因此本题正确答案为 D。

【解析 46—正确答案 D】

一一对比选项。

A 选项对应第三句“食用纳米纤维素吸附并紧密包裹在核桃油油滴表面，形成不均匀的致密网格结构”，说明可以吸附。错误。

B 选项无中生有，“核桃油浓度”文段并无提及。

C 选项对应文段第三句，“食用纳米纤维素吸附，形成网格结构；冷冻干燥后，其结构产生形变”这里的“其”指代的是“食用纳米纤维素”形成的网状结构，不是选项提到的“不饱和脂肪酸”。错误。

D 选项通过文段第及句“核桃油富含不饱和脂肪酸，但易氧化、存储时间短，限制了其应用”和最后一句“由于纳米纤维素可定向“裁剪”为核桃油的多元化应用提供了新路径”，可以说明纳米纤维素拓宽了核桃油的应用范围。符合。

因此本题正确答案为 D。

【解析 47—正确答案 D】

这道言语题目文段与提问平平无奇，最奇特的就在于此题的答案设置很相似，尤其是都涉及到相同文章落脚点，可能更让考生们纠结，但是仔细分析分析清楚行文脉络，还是能找到正确答案的。

文段开头阐述了“时事新闻”一直界定困难且存在争议。紧接着文段强调了《关于著作权法的决定》厘清了新闻报道保护与不保护的界限，加强了对新闻作品的保护力度。最后通过“不过”转折强调在全媒体时代，新闻作品版权保护仍面临着诸多障碍，随后提出了推动新闻出版业高质量发展的对策。话题落脚点为在有效版权保护的前提下做好内容传播，强调要进行有效版权保护。D 项为全媒体时代新闻作品版权保护的思路，与上文话题一致，逻辑合理，是对最后对策的具体展开。

因此，选择 D 选项。

【解析 48—正确答案 B】

横线在首句，统领全文的作用。后文说“为人民解放事业培养骨干力量”：“教育培训了一批又一批领导干部”；“例如”之后也在举例论证党校培训了很多干部，匹配选项应为党校成为干部培训教育的场所，对应 B 项。

A 项，“党校是领导干部锻炼党性的‘大熔炉’”与下文话题不一致，横线后没有体现出锻炼党性，排除；

C 项，“党校是传承党的精神血脉的殿堂”与下文话题不一致，未体现出干部培养，排除；

D 项，“党校是党的意识形态，工作的主要前沿阵地”与下文话题不一致，排除。
故正确答案为 B。

【解析 49—正确答案 B】

横线在段首且横线后是句号，说明横线上所填句子是全文的总领句。重点找后文论述的核心话题，后文主要讲“树立人民公仆意识”，体现为人民服务。
A 项，“视民知治不”体现了了解治理的效果需要依靠人民，不符题意，排除；
B 项，“顺民心为本”体现顺应民心，符合“为人民服务”的意识，当选；
C 项，“弊则补之”发现问题及时补救，与“为人民服务”无关，排除；
D 项，“不必法古”，体现政策要与时俱进，随时代而变，无关，排除。
故正确答案为 B。

【解析 50—正确答案 B】

选项出发，确定首句。②句强调坦克重要，④句强调“反坦克武器”发展，根据发展逻辑，②句应该在④句之前，排除 C 项和 D 项。
找捆绑，考虑⑤③的顺序，根据③句“甚至能使装甲车辆的生存概率提高 3—4 倍”可知，③句为递进之后，故⑤句在③句之前，排除 A 项。
故正确答案为 B。

【解析 51—正确答案 A】

选项出发，确定首句，首句不好辨别，找捆绑。③句强调荒漠化土地主要分布在三北地区，和③句话题一致的为④句“制约着三北地区经济社会发展”两句都聊到了“三北地区”，话题一致，③④捆绑，排除 BCD 项。
故正确答案为 A。
来源：《习近平在内蒙古巴彦淖尔考察并主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会》新闻稿。

【解析 52—正确答案 B】

细节查找题。将选项与原文一一对应。本题为选非题。
A 项，根据“穿山甲能把角质鳞片组成重叠结构，灵活无碍地移动。受其启发，工程师设计出一个拥有重叠鳞片设计的微型机器人”可知，符合文意，排除；
B 项，根据“在概念验证实验中，微型机器人能够加热到 70℃，对人体组织进行医疗处理，包括在难以触及区域进行癌症热疗或止血。”可知，“治疗能力已在临床中得到验证”文段未提及，当选；
C 项，根据“它通过变形，可以到达人体难以触及的胃或小肠等区域”可知，符合文意，排除。
D 项，根据“在难以触及区域进行癌症热疗或止血”可知，符合文意，排除。
故正确答案为 B。

【解析 53—正确答案 B】

B 选项明确指出了「发展新一代人工智能（大模型赋能的生成式人工智能）」的重要性。原文从开头的介绍到中间的反复强调，再到最后的「成为全球竞争焦点」，整个脉络就是「发展它们很重要」，因此 B 比较合适。
分析 ACD：
A 项说的没问题，但不是全文重点。A 所强调的是「大模型赋能」对「人工智能」快速发展的重要性，全文看上去也确实有这个含义，但是如果 A 是全文重点，那么全文应当围绕「大模型赋能」的重要性来展开，强调「大模型通过什么样的赋能，极为快速地提升了人工智能的发展速度」，题干后半部分说的是「大模型将渗透到更多领域」「成为基础性工具」「成为全球竞争性焦点」，相关表述均与「快

速发展」关系不大，因此不太合适。

C 项 C 如果为真，那本文应该反复强调「创新潜能有多大」。而原文仅在中间提了一句，其他地方并未围绕其展开，因此 C 不太合适，排除。

D 看似在结尾出现，实则不然。D 说的是「全球研究的焦点」，而题干说的是「成为全球竞争的焦点之一」。「研究的焦点」和「竞争的焦点」不一样，前者主要应用在科学界，后者则上升到大国综合竞争的高度上，两者有明显差距。另外，「成为竞争的焦点」最终还是为了强调「发展该领域势在必行」，从这一角度分析，B 还是最合适的选择。

故正确答案为 B。

【解析 54—正确答案 A】

分析文段。文段首句介绍了我国经济现状，接着论述我国经济过程中出现的问题，紧接着通过“因此”因果关联词引出对策，后通过“特别是”递进关联词，强调最重要的对策在“要更好更充分释放消费潜力”，尾句是对消费重要性的解释说明，故文段主要论述的是“要更好更充分释放消费潜力”这一对策。对应 A 项。

B 项，“单纯依靠出口”，属于因此之前，非重点，排除；

C 项，“平衡好质与量的关系”，无中生有，排除；

D 项，“关键”，无中生有，排除。

故正确答案为 A。

【解析 55—正确答案 D】

细节查找题。将选项与原文一一对应。本题为选非题。

A 项，对应“这些气溶胶颗粒又是形成…多为阴雨天气”，符合原文，排除；

B 项，对应“随风在全球范围内均匀扩散…被称为阳伞效应’”，符合原文，排除；

C 项，对应“而水汽在向液态、固态水转化…降温现象”，符合原文，排除；

D 项，“发生的化学反应”，文中并未进行解释，无中生有，当选。

故正确答案为 D。

【解析 56—正确答案 C】

【解析】主旨概括题。分析文段。文段开始通过“更需要”引出对策，即要回到市场经济一般法律体系，从数字经济协同治理角度考虑劳动者权益保护的问题。接着介绍劳动法制度处于兜底保障位置是末端解决问题思路，其他市场经济的法律是前端解决问题思路，尾句通过“才”可知，省略了“只有”，必要条件，即源头治理与兜底保障相结合，必要条件往往是解决问题的对策，是重点，对应 C 项。

A 项，“相辅相成”，无中生有，文中强调的是协同，不符合文意，排除；

B 项，“亟待更新”，没有提到源头治理与兜底保障相结合，不明确，排除；

D 项，“维护劳动者权益才能更好促进数字经济发展”与文意相悖，排除。

故正确答案为 C。

【解析 57—正确答案 B】

第一步，分析横线处的上下文语境。横线居于中间，起到承上启下的作用。横线前援引的句子，意思是法律制度不是从天上掉下来的，也不是从地下长出来的，它产生于人间，符合人们的愿望而已。第一二句共同引出话题“良法”。横线后方通过“发挥好人大及其常委会主导作用”“科学立法、民主立法、依法立法”等，重点强调如何做好“立法”工作，保证立法的质量。整个文段内容为提出目标给出对策，属于“分—总”的结构。因此横线处应衔接上下文，与后文话题“立法”保持一致。第二步，对比选项。B 项符合上述语境。

故正确答案为 B。

【拓展】A 项：缺少话题“立法”，且“与时俱进”无中生有。C 项：“治国理政”表述太宽泛，缺少话题“立法”。D 项：缺少话题“立法”，且“人大监督”无中生有。

【解析 58—正确答案 C】

先分析首句①④。④消费环节浪费尤甚，问题表述，可做首句。①句中出现具体数据，具体数据表举例①不做首句，排除 AB。再分析话题①②。那句话更能衔接④这个话题。④引出浪费的问题，①列举具体数据进行论证，④①话题一致，C 选项保留。②食物节约水，即可有效减轻供给压力对策表述。应先论述问题再论述对策，④②衔接不当，排除 D 选项。
故正确答案为 C。

【解析 59—正确答案 C】

文段首句强调“激励”的重要性，后文“以往”引出问题，接着“我国通过出台各类支持技能人才发展的政策措施”引出对策，后文介绍对策带来的好处，对策是重点，对应 C 项。
A 项，“企业应为技能人才提供上升空间”无中生有，排除；
B 项，“企业激励人才”无中生有，排除；
D 项，“技能人才是制造业高质量发展的保障”非重点，排除。
故正确答案为 C。

【解析 60—正确答案 B】

A 项，“开发信息化管理平台，提升生态产品监管水平”，无中生有，排除；
B 项，符合文意，当选；
C 项，“建设统一的服务平台，实现生态资源系统管理”，观点比较片面，不符合全文文意，排除；
D 项，“整合自然资源资产，推动数字化管理平台建构”，观点比较片面，不符合全文文意，排除。
故正确答案为 B。

【文章来源】《光明日报 以数字技术赋能生态产品价值实现》

以数字技术赋能生态产品价值实现

□ 方 洁 严 飞

建立健全生态产品价值实现机制，是贯彻新发展理念、推动生态文明建设的重要举措。《中共中央、国务院印发〈关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

2022年11月，中央网信办印发《“数字技术赋能生态产品价值实现”三年行动计划》。2023年2月，中共中央、国务院印发《数字中国建设整体布局规划》，要求“建设绿色智慧的数字生态文明，加快数字技术赋能生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

同时，各地积极探索，创新机制，推动生态产品价值实现。

以数字技术赋能生态产品价值实现，是贯彻新发展理念、推动生态文明建设的重要举措。《中共中央、国务院印发〈关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

以数字技术赋能生态产品价值实现，是贯彻新发展理念、推动生态文明建设的重要举措。《中共中央、国务院印发〈关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

数字技术赋能生态产品价值实现，是贯彻新发展理念、推动生态文明建设的重要举措。《中共中央、国务院印发〈关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

以数字技术赋能生态产品价值实现，是贯彻新发展理念、推动生态文明建设的重要举措。《中共中央、国务院印发〈关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

数字技术赋能生态产品价值实现，是贯彻新发展理念、推动生态文明建设的重要举措。《中共中央、国务院印发〈关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

以数字技术赋能生态产品价值实现，是贯彻新发展理念、推动生态文明建设的重要举措。《中共中央、国务院印发〈关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

数字技术赋能生态产品价值实现，是贯彻新发展理念、推动生态文明建设的重要举措。《中共中央、国务院印发〈关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。《中共中央、国务院印发〈关于加快推进生态文明建设的意见〉》指出，要“建立健全生态产品价值实现机制，推动生态产品价值实现”。

【作者分别系湖北经济学院院长、碳排放权交易所部共建协同创新中心、湖北经济学院低碳经济学院院长】

光明论坛
中国新闻奖专栏

评论版投稿邮箱
gmpinglun@163.com

【解析 61—正确答案 D】

经济利润问题。由于提供了 2%的税收优惠，所以说节约了 2%的营业额，而亏损了营业额的 0.8%，说明在此基础上盈利了营业额的 2% - 0.8% = 1.2%，说明 1.2%的营业额为 300 万，营业额 = 300 万

元÷1.2%=2.5 亿。
故正确答案为 D。

【解析 62—正确答案 C】

第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。
第二步，设丙镇平均每个困难户发放的大米 x 袋，则可知乙镇平均发放 $(x+1)$ 袋，甲镇平均发放 $(x+2)$ 袋；设甲镇的困难户有 y 户，则乙镇 $(y+60)$ 户，丙镇 $(y+150)$ 户。
第三步，根据题意“每个镇发放的大米总量相同”可列方程： $(x+2) \times y = (x+1) \times (y+60) = x \times (y+150)$ ，解得： $x=4$ ， $y=300$ 。甲镇发放的大米总量为 $(x+2) \times y = (4+2) \times 300 = 1800$ 袋，由“每个镇发放的大米总量相同”可知三个镇发放的大米共有 $1800 \times 3 = 5400$ （袋）。
因此，选择 C 选项。

【解析 63—正确答案 C】

根据“每个课题最少安排 2 个团队”可知一共可以分为 3 种情况：
①给甲安排 2 个团队 C_6^2 ，安排一个编号不是最小的团队负责 C_1^1 ；给乙安排 4 个团队负责 C_4^4 ，安排一个编号不是最小的团队负责 C_3^1 ，共有 $C_6^2 \times C_1^1 \times C_4^4 \times C_3^1 = 45$ 种方法；
②给甲安排 3 个团队 C_6^3 ，安排一个编号不是最小的团队负责 C_2^1 ；给乙安排 4 个团队负责 C_3^3 ，安排一个编号不是最小的团队负责 C_2^1 ，共有 $C_6^3 \times C_2^1 \times C_3^3 \times C_2^1 = 80$ 种方法；
③给甲安排 4 个团队 C_6^4 ，安排一个编号不是最小的团队负责 C_3^1 ；给乙安排 2 个团队负责 C_2^2 ，安排一个编号不是最小的团队负责 C_1^1 ，共有 $C_6^4 \times C_3^1 \times C_2^2 \times C_1^1 = 45$ 种方法。
则共有 $45+80+45=170$ 种方法，正确答案为 C。

【解析 64—正确答案 A】

年龄问题。根据“2030 年张和李的年龄之和与王年龄相同”，则 $X/2+8+X/3+7=X+7$ ，解得 $X=48$ ，所以 2023 年王 48 岁，张 25 岁，李 16 岁，即 $48+25+16+3N=120$ ， $N=10.3$ ，故取 11 年，则 $2023+11=2034$ 年。
故正确答案为 A。

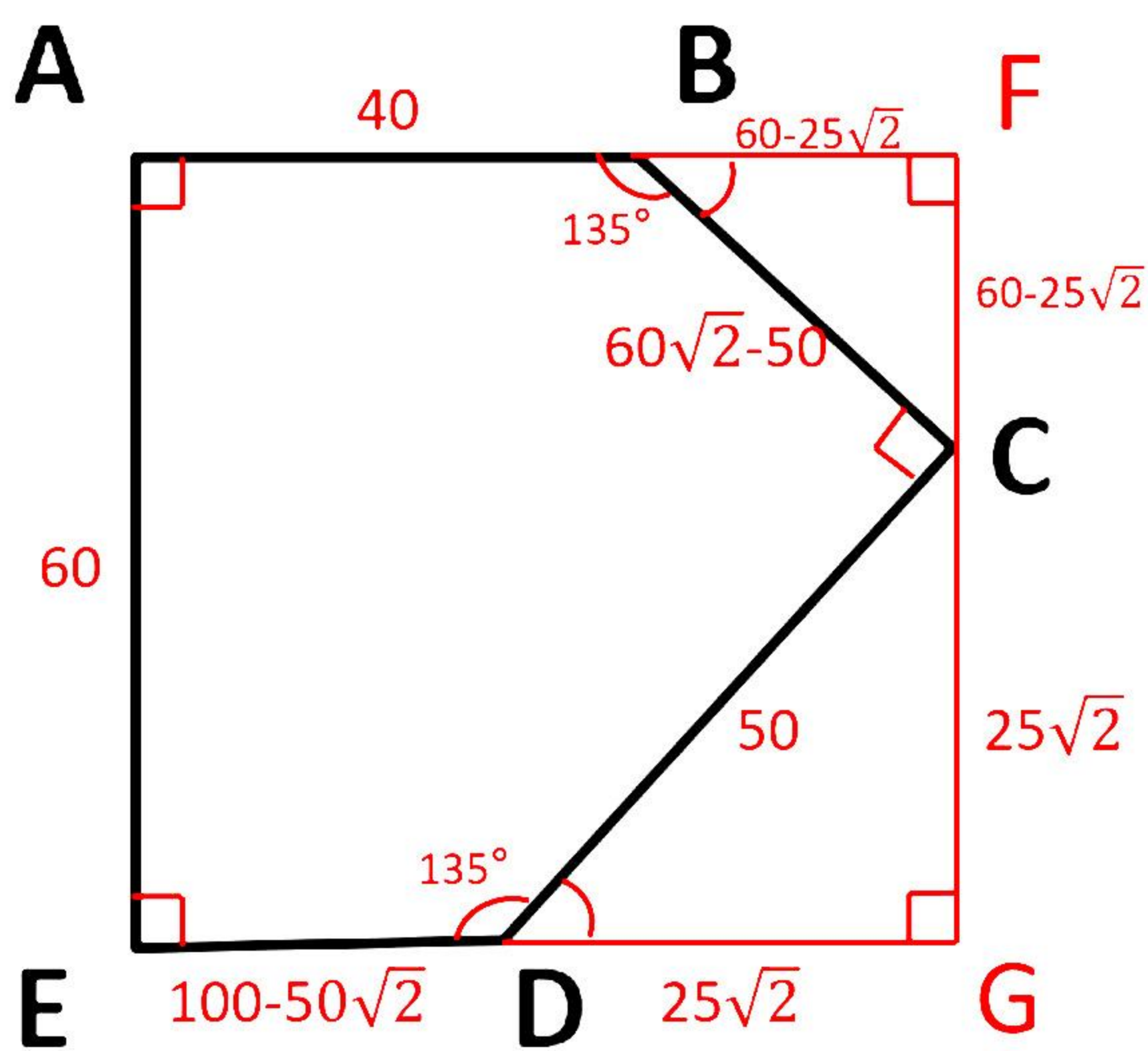
【解析 65—正确答案 C】

由题目可知，每人均要去三个地方，共三周，造句为：先第一周不同，再第二周不同，再第三周不同。用 1 乘思想：第一周不同概率： $P=1 \times 2/3 \times 1/3=2/9$ ；第二周不同概率： $P=1 \times 1/2 \times 1/2=1/4$ ；第三周不同概率： $P=1 \times 1 \times 1=1$ ；再用乘法：则三周都不同概率 $P=2/9 \times 1/4 \times 1=1/18$
故正确答案为 C。

【解析 66—正确答案 C】

因为甲的人数比乙多 26%，所以甲/乙= $1+26\%=63/50$ ，丙调 3 人去乙后，两个团队人数相同，所以丙=乙+6，因为三个团队一共 300 多人，所以最原始状态下仅可能为甲 126 人，乙 100 人，丙 106 人。当丙调给乙 3 人后，甲为 126 人，乙 103 人，丙 103 人。
设甲调走 x 人去丙后丙的人数是甲的 2 倍，则 $103+x=2(126-x)$ ， $x=149/3=49.7+$ ，所以甲至少调给乙 50 人。
故正确答案为 C。

【解析 67—正确答案 B】



做辅助线如图所示：
五边形内角和为 540° ，可得 $\angle D$ 为 $540^\circ - 90^\circ \times 3 - 135^\circ = 135^\circ$ ；由图可得： $\angle FBC = \angle CDG = 45^\circ$ ；
通过直角等腰 $\triangle CDG$ ：可得出 $DG = CG = 25\sqrt{2}$ ；由 $FG = AE = 60$ ，则 $FC = 60 - 25\sqrt{2}$ ；通过直角等腰 $\triangle BCF$ ：可得 $BF = FC = 60 - 25\sqrt{2}$ ； $BC = 60\sqrt{2} - 50$ ； $EG = AF = 40 + 60 - 25\sqrt{2} = 100 - 25\sqrt{2}$ ； $ED = EG - DG = 100 - 50\sqrt{2}$ ；则总周长 $= 60 + 40 + 50 + 100 - 50\sqrt{2} + 60\sqrt{2} - 50 = 200 + 10\sqrt{2} \approx 214$ 。
故正确答案为 B。

【解析 68—正确答案 A】

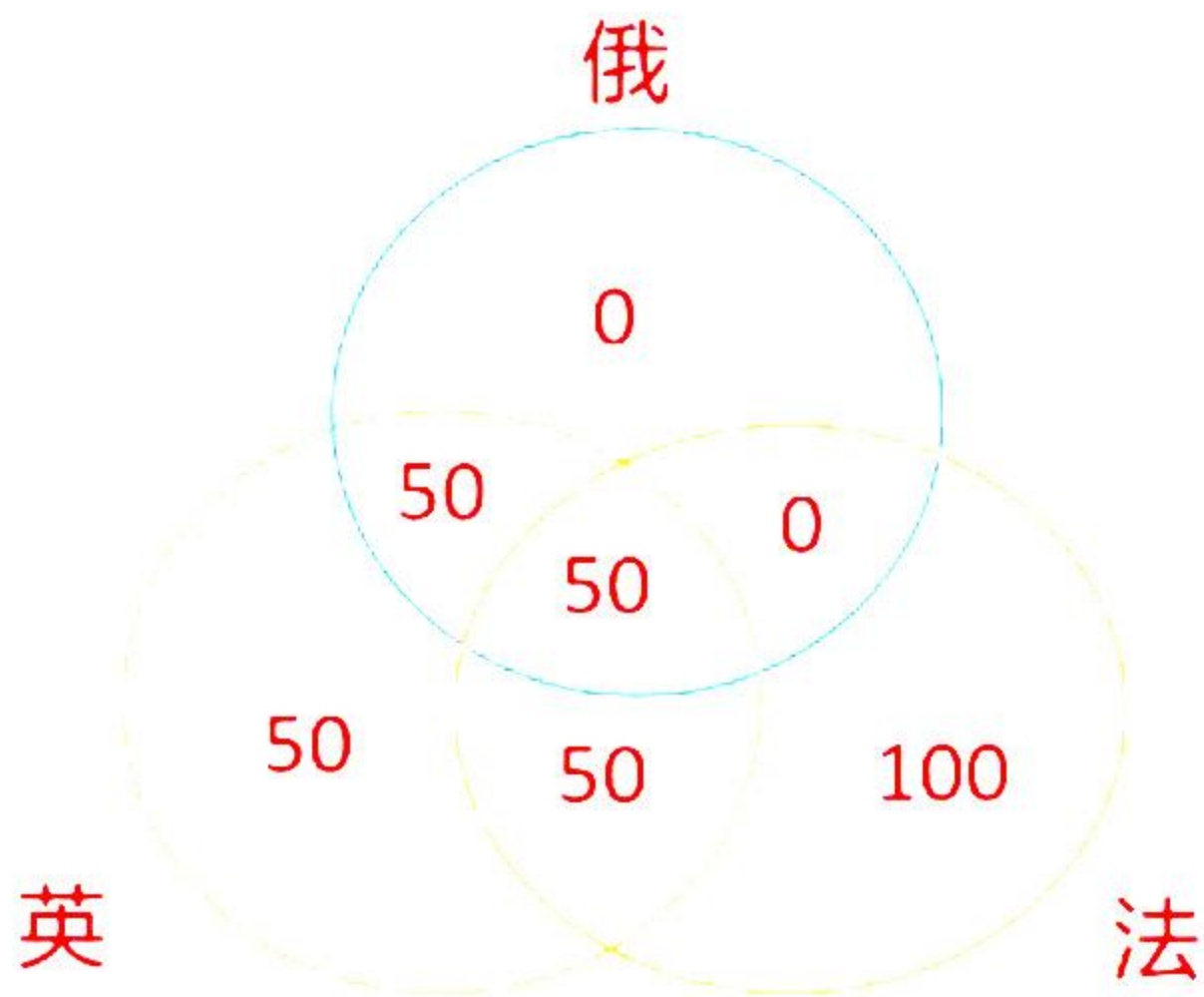
进入面试 100 人，由于甲高校下降至当前 40%，所以进入笔试的甲高校人员有 40 人，又说丙有 50 人，所以乙高校仅有 $100 - 40 - 50 = 10$ 人，所以乙占了当前的 10%，题干中说乙高校占比下降了 15 个百分点，所以说笔试时乙占比为 25%，那么丙占比也为 25%，所以三所高校之比为 50%：25%：25%=2：1：1。
故正确答案为 A。

【解析 69—正确答案 B】

由于甲跑了 15 秒后与乙相遇，又跑了 20 秒到达 B 点，而乙从 B 点到相遇点仅仅用了 15 秒，所以说甲跑 20s 的路程，乙仅需 15 秒就能跑完，所以甲乙的时间比=20：15=4：3，全程甲共需要跑 $15 + 20 + 45 = 80s$ ，所以说乙仅需要 $80 \times \frac{3}{4} = 60s$ 就能跑完全程，当甲跑完全程用时 80s 时，乙已经跑完一个全程外加 20s，还需 40s 就能回到 B 点。
故正确答案为 B。

【解析 70—正确答案 B】

容斥问题，三集合容斥（只满足某条件）。由题目可知，题目中出现只会一种语言，因此采用画图标数解题。
如图：三者都会有 50，包含俄、英、法；正中间标 50；
由会俄语全会英语，则标出右上角两个 0（只会俄语；只会俄语法语）；
由会俄语的一半会法语，可知 50 人为俄语的一半，则只会俄语英语为另一半标数 50；
由只会两种语言共 100 可知，标数只会英语法语有 50；
由会英语一半会法语，可知英语共 200，则只会英语标数 50；
由只会一种有 150 可得，只会法语标数 100；
则会法语共 $100 + 50 + 50 = 200$ 人。
故正确答案为 B。



【解析 71—正确答案 C】

解析：白色球被一条直线分割成两个部分，观察发现，白色球的两部分数量分别为 5 个和 5 个，4 个

和 6 个，5 个和 5 个，4 个和 6 个，5 个和 5 个，故下一幅图两部分白球数量应该是 4 个和 6 个。
因此本题正确答案为 C。

【解析 72—正确答案 D】

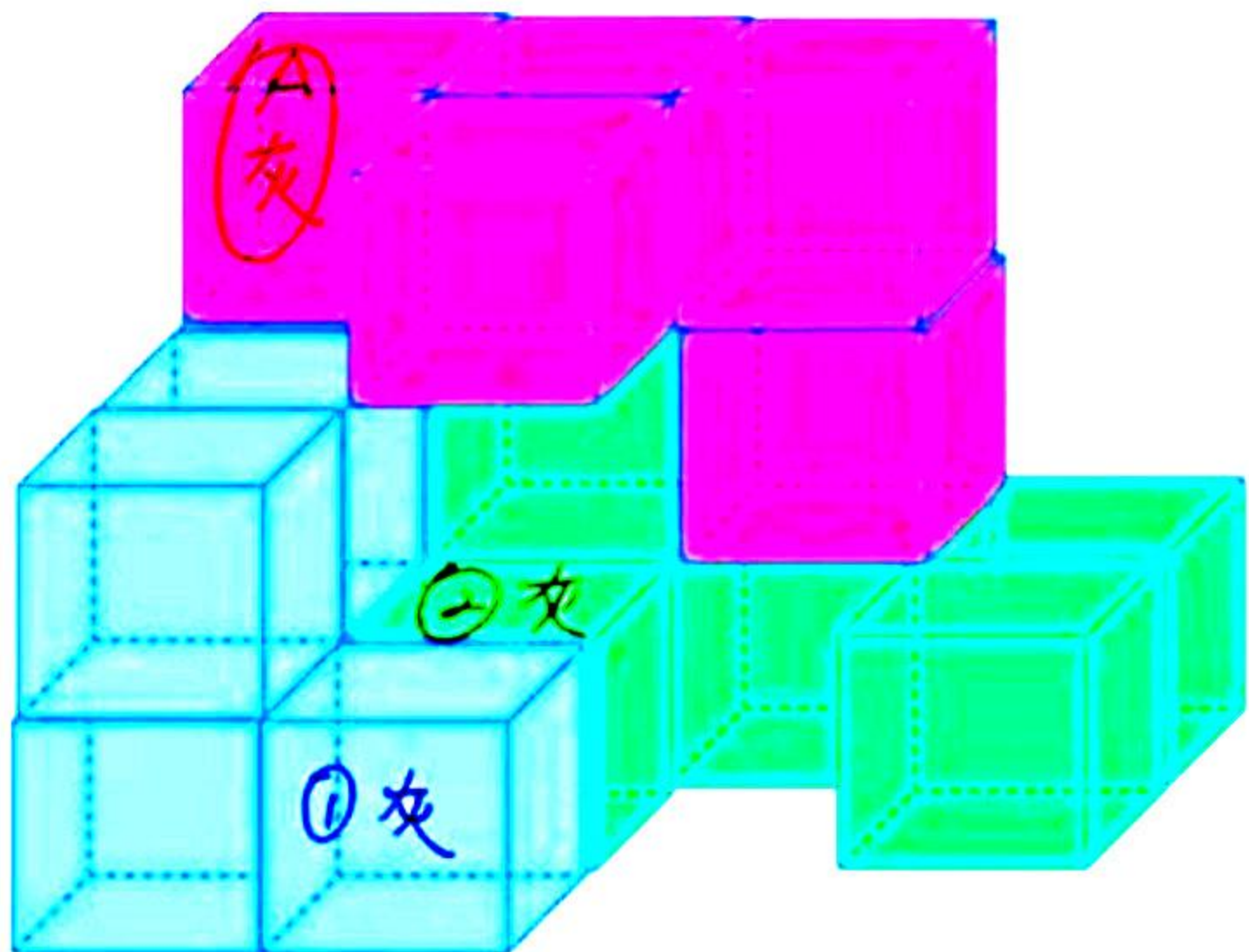
解析：由前四幅图能看出图形由规则多边形分成几个大小相同的面，内部出现阴影面，考虑阴影面所占面积，阴影面面积分别是整个图形的 1/6, 1/5, 1/4, 1/3, 1/2，故下一幅图形阴影面积应该与大图
形面积相等。
因此本题正确答案为 D。

【解析 73—正确答案 B】

解析：横向看，每行黑球数量相同，数量无规律，考虑移动。由第一行可以看出，黑球分为两组，第
一幅向右上移动一格变成第二幅，第二幅向右下移动一格到第三幅。从第二行可看出，除了以上规
则，所以黑球的移动是循环的。应用到第三行，左上四个黑球为一组最明显，在第二幅中向右下移
动一格只有 B 项符合，其他黑球的移动也符合规律。
因此本题正确答案为 B。

【解析 74—正确答案 A】

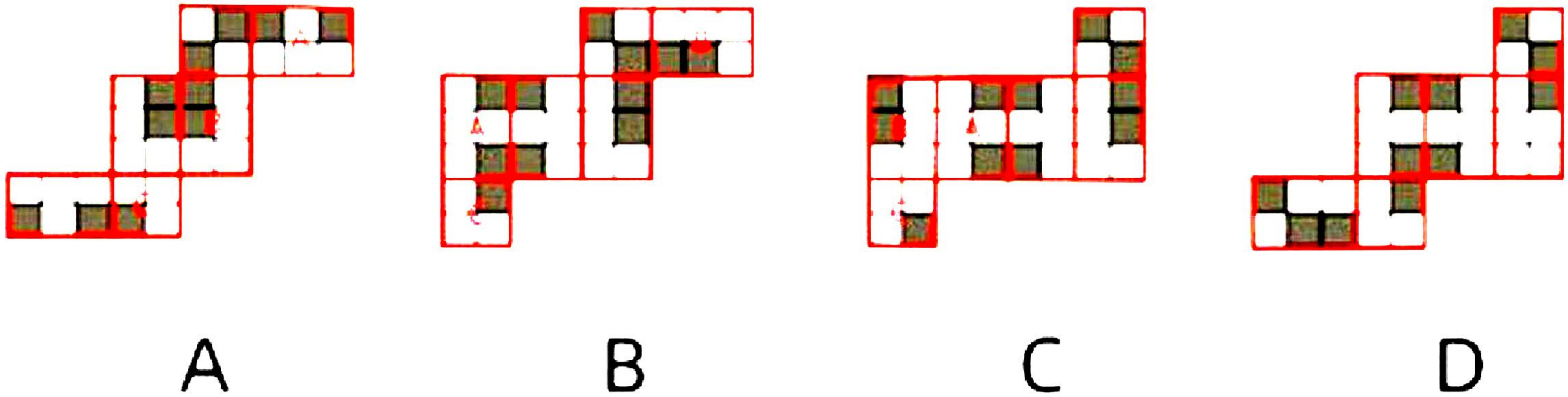
解析：①是蓝色，②绿色，A 选项是红色（先向前翻转 90 度，再放到最上面）。
因此本题正确答案为 A。



【解析 75—正确答案 B】

解析：观察图形可以看到每幅图都是由两个对称图形组成，优先考虑对称轴之间位置关系，发现并
无规律。考虑图形之间线条规律，发现两幅图线条数量相等。
因此本题正确答案为 B。

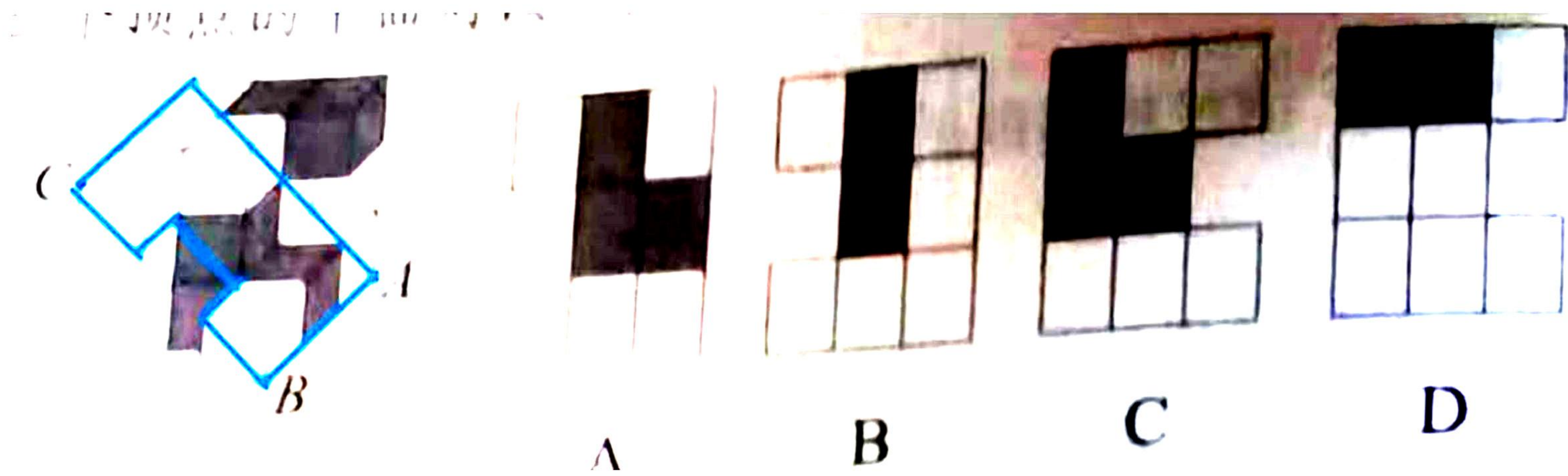
【解析 76—正确答案 D】



A 项、B 项、C 项均出现立方体 A、B、C 面相同图案的面，保留。D 项，缺少与题干 B 相同的面，故
不能折成题干立体图形，直接当选。
故正确答案为 D。

【解析 77—正确答案 B】

解析：第二层，中间位置一黑色，第三层，中间位置一黑色，一共两个黑色排除 A、C, 黑色位置在中
间排除 D。
因此本题正确答案为 B



【解析 78—正确答案 C】

解析：每幅图都是由三个空白面和一个阴影面组成，面没有规律，考虑线条之间规律。观察阴影面，发现①③⑥有一条边与外边框重合，②④⑤有两条边与外边框重合。
因此本题正确答案为 C。

【解析 79—正确答案 A】

解析：观察特征，单线条折叠明显，考虑一笔画。其中②③④为一笔画，①⑤⑥为二笔画。
因此本题正确答案为 A。

【解析 80—正确答案 C】

解析：观察特征，所给图形均由 1 个黑色图形和 4 个白色图形构成，考虑从黑色图形与白色图形的关联特点入手。①②③的黑色图形均与 4 个白色图形直接连接；④⑤⑥的黑色图形均与 3 个白色图形直接连接，与 1 个白色图形相间隔。
因此本题正确答案为 C。

【解析 81—正确答案 A】

关键信息：

- ①根据物种代谢产物或残余有机质的利用价值及其在食物链中所处的级次；
- ②依次放养。

A 选项：满足“根据物种代谢产物或残余有机质的利用价值及其在食物链中所处的级次”，并且先养贝类，再养对虾，再养藻类，“依次放养”，符合定义；
B 选项：并非“依次放养”，不符合定义，排除；
C 选项：利用了不同季节的海况条件，并非“物种代谢产物或残余有机质的利用价值及其在食物链中所处的级次”，不符合定义，排除；
D 选项：根据鱼类栖息水层的不同进行混养，立体利用水体空间，并非“根据物种代谢产物或残余有机质的利用价值及其在食物链中所处的级次”，不符合定义，排除。
因此本题正确答案为 A。

【解析 82—正确答案 C】

材料分析：

复杂型消费：提取关键要素一定义主体“消费者”，定义客体“价格昂贵、品牌差异大、功能复杂的商品”，前提条件“缺乏必要的商品知识”，过程动作“需要慎重选择，仔细对比”，目的“降低风险”；
多变型消费行为：提取关键要素一定义主体“消费者”，定义客体“低价格且多品牌”，过程动作“不花太多的时间选择品牌，而是经常变换品牌”
分析选项：

- A. 没有涉及“价格昂贵、品牌差异大、功能复杂的商品”，只是换了老师，找到最好的，不属于复杂型消费行为，错误；
 - B. 品牌未更换，仅仅变换了口味，不属于多变型消费行为，错误；
 - C. 主客体均符合，试驾众多品牌是为了对比选择，属于复杂型消费行为，正确；
 - D. 未涉及品牌更换，只是为了搭配购物，不属于多变型消费行为，错误。
- 故此，答案选 C。

【解析 83—正确答案 D】

材料分析：
慢病特点“长期的、不能自愈的、也几乎不能被治愈”；慢病自我管理：提取关键要素一定义主体“患者”，过程动作“主动监测自己的病情，以积极态度及行动，改善健康和情绪，通过对疾病的认识，学习与疾病长期共存”
分析选项：
A. 流感，不属于慢病，故此老张不属于慢病自我管理，错误；
B. 医院追踪各项指标，不是患者主动, 不属于慢病自我管理，错误；
C. 老赵未得病，只是在生活中进行预防，不属于慢病自我管理，错误；
D. 老李患病符合慢病，过程动作也符合慢病自我管理，正确。
故此，答案选 D。

【解析 84—正确答案 A】

材料分析：
符号说明：实线表示吸引关系，虚线表示排斥关系，箭头表示方向团体中心位置的人一被实线箭头指向最多。分析选项：
A. 图片中没有带有双箭头方向的虚线，意味着没有相互排斥的人，正确；
B. 指向 C 有 4 个实线箭头，指向 B 有 5 个实线箭头，故此，B 才是处于团队中心位置的人，错误；
C. 指向 F 有 0 个虚线箭头，指向 H 有 2 个虚线箭头，故此，是 H 该团体中受排斥最多的人，错误；
D. H 和 B 之间没有直接相关的线条，故此无法确认是否为相互吸引的人，错误
故此，答案选 A。

【解析 85—正确答案 A】

材料分析：
电子测量：方式为“利用电子技术”进行测量电参量的测量：方向为“对用电设备中用电参数”非电参量的测量：工具为“通过不同类型的传感器”，方向为“将物理的、化学的、机械的非电参量转换成电信号，然后利用电子技术测出其相应的电参量”。
分析选项：
A 直接测量用电设备的电压、电流等电参数，属于电参量的测量；
B 天平是讲五题的重量，转为为电信号，属于非电参量的测量；
C 通过“话筒内的驻极体薄膜振动，产生与之变化的电压”，属于非电参数转换成电信号，属于非电参量的测量；
D 采集的是“患者心脏活动的电信号”，属于非电参量的测量。
A 选项与其它三个选项类型不一致。
故此，答案选 A。

【解析 86—正确答案 D】

材料分析：扩散因子=总被引频次涉及的期刊数×100/总被引频次
甲扩散因子=800×(100/2000)=40；

乙扩散因子 $=500(100/1500) \approx 33$;
丙扩散因子 $=60 \times (100/200)=30$ 。
故此甲>乙>丙，答案选 D。

【解析 87—正确答案 B】

材料分析：

动态描写法：范围为“记叙文”对“运动状态”的描写，包括两类“对运动着的景物的描写”、“一类是对静物所作的动态描写”，分析选项：

- A. “望穿”、“上到”“张望”等动词，展现了松树姿态万千的动态，体现了动态描写法；
- B. 黄狗安静的睡了，是静态描写，未体现；
- C. “跃出”“直铺”等动词，展现了水库桥孔中水流的动态，体现了动态描写法；
- D. “爬出来”、“投入”等动词，展现了满月当空的动态，体现了动态描写法。

故此，答案选 B。

【解析 88—正确答案 A】

材料分析：

附性法推理规则：主要动作为“将同一属性分别附加在原命题的主项和谓项前面”，目的是“形成一个新命题的推理方法”必须遵守的规则是：①原命题必须定了某个类别的所有事物的某种共性；②附加的属性概念必须保持含义的同一；③结论中的主谓项关系应与前提中的主谓项关系相同。

分析选项：

- A. 选项符合所有定义要求，当选；
 - B. “老教师”中的老，可以表示年纪大，更多的表示为经验丰富，而“老人”中的老，仅表示年纪大，前后附加的属性概念不一致，不符合②，故此不符合附性法推理规则收排除；
 - C. 要求是“所有 S(主项)是 P(谓项) \rightarrow 所有 S 是 NP”(其中“N”表示某种属性)，而选项是“有些 S(主项)是 P(谓项) \rightarrow 有些 NS 是 NP”(其中“N”表示某种属性)”，不符合①；
 - D. “无天赋的音乐家”，无天赋指的是无音乐的天赋，“无天赋的人”中无天赋是指没有任何天赋，前后附加的属性概念不一致，不符合②，故此不符合附性法推理规则，排除；
- 故此，答案选 A。

【解析 89—正确答案 C】

题目要求：双项符合，既符合“缓方”又符合“偶方”。材料分析：

缓方是指药性缓和，治疗病势缓慢需长期服用的方剂；

急方是指药性峻猛，治疗病势重急于取效的方剂；

奇方是指单数药物组成的方剂；偶方指指双数药物组成的方剂。

分析选项：

- A. 2 味药物，为偶方，但要治疗元气大亏、阳气暴脱之症，属于治疗病势重急于取效的方剂，为急方，排除；
- B. 1 味药物，为奇方，排除；
- C. 4 味药物，为偶方，且胃气虚弱为慢性病，需要长期服用资料；
- D. 3 味药物，为奇方，排除。

故此，答案选 C。

【解析 90—正确答案 A】

A. 根据公式可知，当馆藏中提供流通的文献数与馆藏文献总数一致时，文献流通率等于利用率，当馆藏中提供流通的文献数<馆藏文献总数时，文献流通率<利用率；

B 根据公式可知，文献流通率反映了不是图书馆馆藏文献的规模，而是馆藏中提供流通的文献数，故

此说法错误；

C. 根据公式可知，文献拒绝率越高时，文献保障率不一定越低，二者没有直接关系，故此说法错误；

D. 根据公式可知，文献流通数越多，文献利用率就越高，但是选项中的描述为：文献利用率就越高的原因为馆藏中提供流通的文献数越少，故此选项描述错误；

故此，答案选 A。

【解析 91—正确答案 C】

解析：分析题干“卫冕”指竞赛中保住上次获得的冠军称号，“夺冠”指竞赛中获得冠军称号。两者是近义词，卫冕指在获得冠军之后再次获得，有递进之意。

A 选项，“田园”为田野、田地、园圃；农村、乡下；也泛指风光自然的乡村。“庄园”指乡村的田园房舍；大面积的田庄。中国古代包括有住所、园林和农田的建筑组群。两者无明显逻辑关系，排除。

B 选项，“追讨”是追赶讨伐，追击。“诉讼”是指国家审判机关即人民法院，依照法律规定，收在当事及和其他参与人的参加下，依法解决讼争的活动。两者无明显逻辑关系，排除。

C 选项，“续约”是指正签订合约后，因条约期满或环境变迁等原因而续订之条约。“签约”是商业交易的公证方式，是商业活动不可缺少的一部分，签约双方形成事实上的约束关系。依法成立的合同。两者是近义词，续约指在签订条约后再次签约。与题干关系一致，保留。

D 选项，“姓名”也作“名氏”，人的姓氏和名字。“笔名”意思是作者发表作品时的别名。两者无明显逻辑关系，排除。

因此本题正确答案为 C。

【解析 92—正确答案 B】

解析：分析题干，“花生壳”与“核桃仁”都属于纯天然物品，未进行人工加工。

A 选项，“刺梨汁”为刺梨原材料酿造的果汁，进行了再加工，排除；

B 选项，“丝瓜络”和“石榴籽”都属于纯天然物品，关系一致，保留；

C 选项，“杏仁露”是以天然野生杏仁为原料，配以矿泉水制成的植物蛋白饮料，进行了再加工，排除；

D 选项，“葛根茶”以葛根为主要材料地食品类饮料，非纯天然物品，排除。

因此本题正确答案为 B。

【解析 93—正确答案 C】

解析：分析题干，“诛禁不当，反受其殃”指惩罚得不恰当，反而受其祸害，两者为因果对应。

A 选项，“为者常成，行者常至”指努力去做的人常常可以获得成功。为充分条件对应，排除；

B 选项，“君子检身，常若有过”指君子要时时反省检查自己，就像自己经常会有缺点过失那样。非因果对应，排除；

C 选项，“其身不正，虽令不从”指自身不端正，虽发命令也没有人听从。两者为因果对应，保留；

D 选项，“麻雀虽小，五脏俱全”比喻事物的体积或规模虽小，具备的内容却很齐全，非因果关系，排除。

因此本题正确答案为 C。

【解析 94—正确答案 B】

解析：分析题干，“明辨是非”指明确的分辨对与错，“静待成败”指安静的等待成功或失败。均为副词加动词的形式，动宾关系。

A 选项，“判若云泥”不是动宾关系“开释左右”是动宾关系，排除；

B 选项，“洞鉴古今”和“博观始终”两者均为动宾关系，逻辑关系与题干一致，保留；

C 选项，“一争高低”为动宾关系，“弱肉强食”为主谓关系，排除；

D 选项，“惩恶劝善”中“惩恶”为动宾关系，“扬善”为动宾关系，“天差地别”中“天差”为偏正关系，“地别”为偏正关系，排除。
因此本题正确答案为 B。

【解析 95—正确答案 C】

解析：分析题干，“蚜虫”以“小麦”为食物，“七星瓢虫”以“蚜虫”为食物，两两对应，且“蚜虫”可以“住”在“小麦”里。
A 选项，“鸟”以“谷子”为食物，“蛇”以“鸟”为食物，关系一致，但是位置反了，排除；
B 选项，“稗草”与“水稻”都属于植物，并非食物与天敌对应，排除；
C 选项，“蚊子”以“高粱”为食物，“青蛙”以“蚊子”为食物，两两对应，且“蚊子”可以“住”在“高粱”里，与题干关系一致，保留；
D 选项，“老鼠”以“玉米”为食物，“黄鼬”以“老鼠”为食物，两两对应，但“老鼠”不可以“住”在“玉米”里，与题干关系不一致，排除。
因此本题正确答案为 C。

此题存在些许争议，也有机构答案给出为 D，供参考。

【解析 96—正确答案 A】

解析：分析题干，“感想”指的是某个事物引起其他的想法或念头。“体会”是指对某个事物或情境的深入理解和感悟。两者都是应该是近义词。“主观性”是“感想和体会”都有的属性，应该是属性对应。
A 选项，“典范”，指可以作为榜样而起示范作用的人或事物；“表率”指好的榜样，两者是近义词，“示范性”是典范和表率具有的属性，与提干逻辑关系致，保留；
B 选项，“发明”作为名词，指的是被创造出的新事物或方法，与“方法”无明显的逻辑关系，排除；
C 选项，“泥土”就是一种“材料”，两者是包含关系中的种属关系，排除；
D 选项，“规律”事物间存在的内在必然联系，具有“普适性”的属性；“定理”，是经过受逻辑限制的证明为真的陈述，不具备“普适性”的属性，排除。
因此本题正确答案为 A。

【解析 97—正确答案 B】

解析：分析题干，“核裂变”分为“自发裂变”和“诱发裂变”两种，是包含关系中的种属关系。“自发裂变”和“诱发裂变”是并列关系中的矛盾关系。
A 选项，“波量能”和“太阳能”都属于“可再生能源”，所以是包含关系中的种属关系，但排列顺序不对，排除。
B 选项，“负有理数”和“负无理数”都属于“负实数”是包含关系中的种属关系，实数中除了有理数就是无理数，“负有理数”和“负无理数”是并列关系中的矛盾关系，与提干完全一致，保留。
C 选项，“铁路交通”和“公路交通”种属于“现代交通”，但现代交通不只有铁路交通和公路交通两种，“铁路交通”和“公路交通”是并列关系中的反对，排除。
D 选项，“贸易逆差”是进口总额小于出口总额，“贸易平衡”是进口总额和出口总额基本上持平，“贸易顺差”是进口额大于出口额，三者形成并列关系，排除。
因此本题正确答案为 B。

【解析 98—正确答案 A】

解析：分析题干，“轮作休耕”和“严禁占用”都是“耕地保护”的方式，“耕地保护”是要达到的目的，所以是方式与目的的对应关系，“轮作休耕”和“严禁占用”是并列关系中的反对关系。
A 选项，“植树造林”和“节能减排”都是实现“碳中和”的方式，“碳中和”是要达到的目的，所

以是方式与目的的对饮关系，“植树造林”和“节能减排”是并列关系中的反对关系，与题干关系一致，保留。

B选项，“登月计划”是指的探月工程，是一种太空探索的行为，与“太空探索”是包含关系中的种属关系；“空间站”是一种航天器，是进行太空探索的工具之一，与“太空探索”是工具对应关系，排除。

C选项，“国际贸易”是国与国之间商品和劳务交换活动，“商品交换”可以是跨国的，也可以是不跨国的，“技术服务”属于个体或团体向其他人或机构提供劳务的行为，当然也可以既有国内又有国外，所以两者与“国际贸易”是交叉关系，排除。

D选项，“观众评选”和“荣获大奖”是时间顺承关系，排除。

因此本题正确答案为A。

【解析 99—正确答案 D】

解析：A选项，“领头雁”和“领导者”是近义词，“拓荒牛”是形容任劳任怨，无私奉献的人，“先驱”走在前面引导，或者是先锋队，两者没有明显的逻辑关系，前后关系不一致，排除。

B选项，“领头雁”和“鸟类”包含关系中的种属关系，“革命”和“先驱”是偏正关系，革命是修饰语，先去市中心语，前后关系不一致，排除。

C选项，“领头雁”和“迁徙”没有明显的逻辑关系，“先锋”和“先驱”是近义词，前后关系不一致，排除。

D选项，“出头鸟”原指飞在鸟群前面或吧优先从窝里伸出来的鸟，现比喻变现突出或领头的人。“领头雁”和“出头鸟”是近义词，“先行者”和“先驱是近义词，前后关系一致，保留。

因此本题正确答案为D。

此题存在些许争议，也有机构答案给出为A，供参考。

【解析 100—正确答案 D】

A选项，“重型战机”和“隐形战机”是交叉关系，“清晰度”和“分辨率”对应关系，分辨率越高，清晰度就越高，前后关系不一致，排除。

B选项，“重型战机”和“战斗机”是包含关系中的种属关系，“分辨率”是“性能指标”的一种，两者是包含关系中的种属关系，但词汇顺序反了，排除。

C选项，“重型战机”和“轻型战机”是并列中的反对关系，“订单量”和“分辨率”无明显逻辑关系，前后关系不一致，排除。

D选项，“载弹量”是判定是否属于“重型战机”的一个标准，两者是依据对应的关系，“分辨率”是判定“显示器”好坏的一个标准，连这是依据对应关系，前后关系一致，保留。

因此本题正确答案为D。

【解析 101—正确答案 A】—暂无解析

【解析 102—正确答案 B】—暂无解析

【解析 103—正确答案 A】

加强论证，选非题。论点：海洋生物产业潜力巨大，未来海洋生物更有可能是未来新型抗生素素、抗癌药物的来源。论据：海洋生态环境本身极具复杂性，因而海洋生物相比陆地生物有着更为广泛的多特性。

A项，该项在讨论生物基因组库和具有生物活性的化合物库的关系，与论点中的海洋生物无关，论题不一致，无法加强，当选；

B项，通过举例海洋生物当中的鲸鱼和鲨鱼不患癌症来对论点当中海洋生物具有巨大潜力，可以研制抗癌药物进行加强，可以加强，排除；

C项，对论点当中的海洋生物产业具有巨大潜力进行补充说明，可以加强，排除；

D 项，解释说明论点中为什么海洋生物产业潜力巨大，可以加强，排除。
故正确答案为 A。

【解析 104—正确答案 D】

解析：论点：长期在夜间暴露于蓝光下，人们出现抑郁情绪的风险会提高。论据：①实验组小鼠每天晚上接受两小时的蓝光照射，对照组小鼠白天接受两小时的蓝光照射
②结果发现，相比于白天接受光照的小鼠，夜间接受光照的小鼠明显表现类似抑郁的症状
注意：选择不能削弱，即加强或无关
A 选项增加反向论据。指出人与鼠的生活习性不同，不能通过该实验类比推理。
B 选项增加反向论据。指出人与鼠读对光的感受不同，一个觉得危险，一个觉得安全，不能通过该实验类比推理。
C 选项拆桥。题干的论据，即该实验本身里的类似抑郁症状跟论点中的出现抑郁情绪是否一直还不确定，所以不能由该论据推该论点。
D 选项解释说明，加强。该选项解释了夜间的光对负面情绪的影响原理，而抑郁属于负面情绪，为加强项。
因此本题正确答案为 D。

【解析 105—正确答案 C】

解析：论点：丹尼索瓦人很可能在 16 万年前居住于青藏高原。论据：①特殊基因 EPASI 使人类能适应缺氧环境②这种特殊基因最早可追溯至 16 万年前已居住于青藏高原的古人类③16 万年前全球同时生活着尼安德特人、丹尼索瓦人及古老的直立人，其中只有丹尼索瓦人拥有这一基因。
注意：选择不能加强，即削弱或无关
A 选项增加正向论据。通过蛋白质序列相似，建立丹尼索瓦人与青藏高原（人）的联系。
B 选项增加正向论据。通过在青藏高原溶洞遗址提取丹尼索瓦人的线粒体 DNA, 直接支持论点。
D 选项增加正向论据。通过三者中只有丹尼索瓦人的牙齿序列与青藏高原古人类最相似建立丹尼索瓦人与青藏高原（人）的联系。
至此 ABD 虽然没有直接证明时间“16 万年前”但至少证明丹尼索瓦人与青藏高原是有一定关系的。
C 选项话题不一致。只能找到丹尼索瓦人在过亚洲，耐寒。但不能证明与青藏高原有关。
因此本题正确答案为 C。

【解析 106—正确答案 D】

材料题。选项较全，选项代入。
A 项甲在 2021 年结对，不符合条件③，排除；
B 项戊在 2023 年结对，不符合条件④，排除；
C 项甲与丁结对，不符合条件②，排除。
故正确答案为 D。

【解析 107—正确答案 D】

材料题。选项代入。

	2021 年	2022 年	2023 年
A			己
B		戊与乙	己
C	戊与丙	甲与乙	己

A 项戊与甲结对，结合条件②，甲只能与乙和丙中的一个结对，不符合条件②，排除；
B 项戊与乙结对，结合条件③和条件④，戊与乙只能在 2022 年结对，剩下甲能结对的年份只有 2021 年和 2023 年，2021 年结对不符合条件③，2023 年结对，不符合条件②，排除；

C 项戊与丙结对，结合条件②和③，甲与乙结对在 2022 年，而戊与丙只能在 2021 年结对，剩下丁与己结对，在 2023 年，不符合条件④，排除。
故正确答案为 D。

【解析 108—正确答案 B】

材料题。选项代入。

	2021 年	2022 年	2023 年
A	乙	丁	甲与丙
B	丙与戊	丁与己	甲与乙
C	甲与丙	丁	乙与己
D		丁	

A 项甲与丙结对，结合条件③，在 2023 年结对，结合条件①，乙只能在 2021 年与其他城市结对，而这样又不符合条件③，不符合题干，排除；
B 项丙和戊结对，结合条件④，丙和戊在 2021 年结对，结合条件②，甲与乙在 2023 年结对，丁与己结对在 2022 年，符合题干条件，保留；
C 项乙和己结对，结合条件③，乙和己在 2023 年结对，结合条件②，甲与丙结对，结对的年份只能是 2021 年，结合条件③，甲不在 2021 年结对，不满足条件，排除；
D 项乙和戊结对，结合条件③和④，乙和戊只能在 2022 年结对，而 2022 年已经有了丁城市，不满足每年有两个城市结对，排除。
故正确答案为 B。

【解析 109—正确答案 A】

材料题。问一定为真，说明只要有其他情况也满足要求的话，该选项即不是一定为真。
C 项丙在 2023 年与甲结对，乙不能在 2021 年结对，只能在 2022 年结对，而乙又不与丁结对，故丁在 2021 年结对，剩下戊或者己在 2021 年或者 2022 年结对即可，满足题干；丙在 2022 年与甲结对，乙与己在 2023 年结对，丁与戊在 2021 年结对，也满足题干要求；甲与丙在 2021 年结对，不满足条件③，故在 2021 年不符，所以丙不一定是 2023 年结对的，排除；
同理，D 项结合 C 项分析，己也不一定在 2023 年结对；B 项的戊也不一定在 2021 年结对。

	2021 年	2022 年	2023 年
C	丁	乙/戊或己	甲与丙
	丁与戊	甲与丙	乙与己
	甲与丙		

故正确答案为 A。

【解析 110—正确答案 D】

结合题干条件，甲与乙，丁与戊，丙与己，都可以在 2022 年结成对子，都不违背题干条件。
故正确答案为 D。

【解析 111—正确答案 C】

【解析】增长率比较。根据题意，将数据代入公式 $\frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}$ ，投诉： $\frac{14}{55.6-14}=\frac{14}{41.6}>30\%$ ，举报 $\frac{8.9}{26.3-8.9}=\frac{8.9}{17.4}\approx 50\%$ ，咨询： $\frac{16}{138.5-16}=\frac{16}{122.5}>10\%$ ，可得举报>投诉>咨询。

故正确答案为 C。

【解析 112—正确答案 D】

【解析】现期比重求值。根据题意，2022 年 s 省各级 12315 工作机构热线电话投诉接收件数占投诉总件数的比重为 $\frac{30.4498}{55.6} \approx 55\%$ ，举报所占的比重为： $\frac{6.1021}{26.3} \approx 23\%$ ，故 s 省各级 12315 工作机构热线电话投诉接收件数占投诉总件数的比重比举报多 $55\% - 23\% = 32$ 个百分点。

故正确答案为 D。

【解析 113—正确答案 B】

增长量比较。折线图看点不看线，根据柱状图：2 月的增长量为负，3 月的增长量为正，不符合趋图，故排除 A 选项；5 月的增长量=18.5-16.6=1.9，6 月的增长量=21.2-18.5=2.7，不符合趋势图，排除 C；11 月的增长量=17.8-17.7=0.1，12 月的增长量=17-17.8=-0.8，不符合趋势图，排除 D。故正确答案为 B。

【解析 114—正确答案 A】

简单加减求值。根据柱状图，一季度接收诉求量=15.2+12.8+20.1=48.1，二季度接收诉求量=16.6+18.5+21.2=56.3，三季度接收诉求量=21.6+22+20=63.6，四季度接收诉求量17.7+17.8+17=52.5，所以最少的季度为第一季度。故正确答案为 A。

【解析 115—正确答案 B】

选项分析。
A 项，增长量求值。根据柱状图，柱子之间的高度差就是增长量，故 3 月份的增长量最大，正确；
B 项，现期比重比较。根据表格，比较 A/（A+B）的大小，直接比较 A/B，来函 2291/2078<官方网站 121266/62890，错误；
C 项，现期倍数求值。根据柱状图，全年接收诉求件数最多的月份诉求件数是最少月份的 22/12.8≈1.7 倍>1.5 倍，正确；
D 项，简单加减求值。根据表格：互联网渠道投诉、举报共有：62890+121266+92029+35292+78696+38045+7189+2518+7280+2304≈44.8 万，正确。
故正确答案为 B。

【解析 116—正确答案 D】

【解析】平均增长量求值。根据文字材料第一段“2022 年，京津冀地区生产总值合计 10.0 万亿元，是 2013 年的 1.8 倍”可得平均增长量为 $\frac{10-\frac{10}{1.8}}{9} = 0.5$ 。
故正确答案为 D。

【解析 117—正确答案 A】

简单加减求值。根据文字材料第一段“京津冀三地第三产业增加值占生产总值比重分别为 83.8%、61.3%和 49.4%，较 2013 年分别提高 4.3、7.2 和 8.4 个百分点。”可得 13 年北京第三产业占比 79.5%，13 年天津第三产业占比 54.1%，高 25.4 个百分点。
因此本题正确答案为 A。

【解析 118—正确答案 B】

现期比重。根据第二段“2013—2022 年，京津冀地区城镇累计分别新增就业 288.1 万、405.5 万、和和 748.4 万人。”可知比重为 288.1/(288.1+405.5+748.4)=20%

故正确答案为 B。

【解析 119—正确答案 A】

简单加减求值。根据第三段“其中，城镇居民人均可支配收入分别增长 7.3%、6.9%和 7.1%，农村居民人均可支配收入分别增长 8.2%、7.3%和 8.6%。”北京城乡增速差为 0.9 个百分点，天津为 0.4 个百分点，河北为 1.5 个百分点。

故正确答案为 A。

【解析 120—正确答案 C】

- ① 平均增长量求值。根据文字材料第一段，“京津冀第一产业、第二产业、第三产业增加值占生产总值比重构成由 2013 年的 6.2:35.7:58.1 变化为 2022 年的 4.8:29.6:65.6。”及第一段“2022 年，京津冀地区生产总值合计 10.0 万亿元，是 2013 年的 1.8 倍。”可知 22 年一产业为 $10 \times 4.8\%$ ，13 年一产业为 $\frac{10}{1.8} \times 6.2\%$ ，平均增长量为 $\frac{10 \times 4.8\% - \frac{10}{1.8} \times 6.2\%}{9}$ 。
- ② 现期比重相关。根据文字材料第一段，“其中，北京、河北跨越 4 万亿元量级，均为 4.2 万亿元，分别是 2013 年的 2.0 倍和 1.7 倍；天津 1.6 万亿元，是 2013 年的 1.6 倍。京津冀三地第三产业增加值占生产总值比重分别为 83.8%、61.3%和 49.4%，较 2013 年分别提高 4.3、7.2 和 8.4 个百分点。”一二产业为 $\frac{1.6}{1.6} \times (1 - 61.3\%)$ 。
- ③ 现期比重相关。时间不对应，找不到数据。

故正确答案为 C。

【解析 121—正确答案 C】

解法一：观察图一，2016 年到 2020 年共计五组数据，查看选项，选项比较接近，故此，需要精算， $1699+1770+1798+1778+1798=8843$ 。

解法二：利用“削峰填谷”反向应用，选项中取 0.9 亿吨，平均到五年内为 1800 吨，观察图一，2016 年-2020 年平均数，明显低于 1800，故总量应低于 0.9 亿吨。

故此选 C。

【解析 122—正确答案 A】

【解析】平均数的变化分析。想要满足单位面积产量同比增长，只需满足产量的增长率 $a >$ 面积的增长率 b 即可，2018 年产量提高，所以 $a > 0$ ，而播种面积下降，所以 $b < 0$ ，因此 2018 年满足 $a > b$ ，2019 年二者均下降， $a = \frac{-20}{1798} > b = \frac{-9}{476}$ ，所以 2019 年也满足，在后续年份中 a 一直大于 0，而 b 一直小于 0，所以 2020、2021、2022 年都满足条件，故有 5 个。

故此选 A。

【解析 123—正确答案 A】

【解析】比重的变化分析。2020 年到 2021 年出口量一直在下降，而产量一直在上升，所以说 $a < b$ ，比重在下降，到 2022 年时，出口量的增长率 $a = \frac{6.2}{38.98} > b = \frac{22}{1831}$ ，所以到 2022 年上升了，选择先降后升。

故此选 A。

【解析 124—正确答案 C】

简单读数比较。出口量最高定位图 2 折线图，最高为 2017 年的出口量 50.95，当年出口额为 2.81，排在 2019 年的 3.98 和 2020 年的 2.90 之后是第三位。
故正确答案为 C。

【解析 125—正确答案 D】

增长量比较。已经给出趋势图，带入选项一一验证。
A 选项增长量 2019 年大于 0，2020 年小于 0 所以下降，不符合；
B 选项增长量 2019 年大于 0，2020 年小于 0 所以下降，不符合；
C 选项 2020 年增长量为-1，2021 年为-5，所以第三个点应该低于第二个点，不符合。
故正确答案为 D。

【解析 126—正确答案 B】

简单数据加和。定位材料图 1。根据题意，使用截位法，加数个数>4 个，截取 2 位计算，可得 2017—2022 年，全国移动数据流量业务收入总额约为 55+60+61+62+64+64=366。前两位 36+。
故正确答案为 B。

【解析 127—正确答案 B】

【解析】复杂倍数。

如材料图 2，根据增长量=现期量-基期量，可得 2019 年，蜂窝物联网终端用户数据同比增量约是移动电话用户数同比增量的 $\frac{10.28-6.71}{16.01-15.66} = \frac{3.57}{0.35} \approx 10$ 。
故正确答案为 B。

【解析 128—正确答案 C】

【解析】增长率比大小。

定位材料图 1。倍数关系不明显，考虑分数法（ $\frac{\Delta}{ts}$ ）：
可得 2019 年全国电信新兴业务收入同比增速约为 $\frac{1374-1084}{1084} = \frac{290}{1084}$ 。
2020 年同比增速约为 $\frac{1737-1374}{1374} = \frac{363}{1374}$ ；
2021 年同比增速约为 $\frac{2372-1737}{1737} = \frac{635}{1737}$ ；
2022 年同比增速约为 $\frac{3072-2372}{2372} = \frac{700}{2372}$ ；
直除首位商分别为 2、2、3、2，故同比增速最大的为 2021 年。
故正确答案为 C。

【解析 129—正确答案 C】

【解析】现期追赶问题。

如材料图 2，根据月均增长量= $\frac{\text{末期量}-\text{初期量}}{\text{相差月数}}$ ，2022 年移动电话用户数的月均增量为 $\frac{16.83-16.43}{12} = \frac{0.4}{12} = 0.03$ ，2022 年蜂窝物联网终端用户数的月均增量为 $\frac{18.45-13.98}{12} = \frac{4.47}{12} = 0.37$ ，移动电话用户数的月均增量比蜂窝物联网终端用户数的多 $0.37-0.03=0.34$ ，2021 年蜂窝物联网终端用户数比移动电话用户数少 $16.43-13.98=2.45$ ，故需要 $\frac{2.45}{0.34} \approx 7.2$ 个月，取整为 8 月，为第三季度。

故正确答案为 C。

【解析 130—正确答案 D】

根据材料图 1。根据增长量=现期量一基期量。

A 选项，2019 年的增长量为 $1374-1084=290$ ，2020 年的增长量为 $1737-1374=363$ ，不满足折线先下降，排除；

B 选项，2019 年的增长量为 $6096-5984=112$ ，2020 年的增长量为 $6204-6096=108$ ，2021 年的增长量为 $6381-6204=177$ ，2022 年的增长量为 $6397-6381=16$ ，不满足折线最后上升，排除；

C 选项，2019 年的增长量为 $1855-1784=71$ ，2020 年的增长量为 $2027-1855=172$ ，不满足折线先下降，排除；

D 选项，2019 年的增长量为 $1613-1744=-131$ ，2020 年的增长量为 $1435-1613=-178$ ，2021 年的增长量为 $1375-1435=-60$ ，2022 年的增长量为 $1364-1375=-11$ ，满足。

故正确答案为 D。