

一、高考真题

1. (2023·天津·高考真题) 阅读材料, 回答问题

中国千年古县、国家首批全域旅游示范区……蓟州区的“金色名片”一张接一张近年来, 蓟州区落实天津市乡村振兴总体决策部署, 制定实施“农家院提升改造行动方案”, 重点培育发展民宿产业, 委托公司实施运营, 提高产业品质和文旅消费水平; 引导村集体统一利用、开发土地和旅游资源, 推行“集体+合作社+农户”等经营模式, 使村集体收入迈上一个新台阶。

结合材料, 运用《经济与社会》知识, 分析蓟州区在推进乡村振兴中是如何作为的。

【答案】①政府履行经济职能, 制定行动方案; 由公司运营民宿产业, 发挥市场机制作用, 提升该地旅游产业竞争力。②建立符合市场经济要求的集体经济运行机制, 推行“集体+合作社+农户”等模式, 发展壮大农村集体经济。

2. (2024·广东·高考真题) 阅读材料, 完成下列要求。

材料一

背景: 新质生产力是生产力的高级形态, 包括“高素质”的劳动者、“新介质”的劳动资料和“新料质的劳动对象。随着物联网、大数据等新兴技术被广泛运用, 机器人、智能家居等新产品涌现。2024年3月, 国务院印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》, 要求实施设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升四大行动, “以旧换新”政策适用范围从家电、汽车等消费品扩大到重点行业设备更新等领域。



生产商决策

- ◆持续开发技术密集型节能型产品
- ◆与上下游企业共建“送新拖旧”一站式服务平台
- ◆建立从生产到回收利用的标准化体系

经销商决策

- ◆政企联动推出补贴券
- ◆建立回收溯源系统
- ◆开展设备融资租赁业务

消费者体验

- ◆享受政府补贴
- ◆享受免费上门拆装并折价回收日品的服务
- ◆获赠辅助设施(如充电桩等)

材料二 某企业响应政府号召, 开展“以旧换新”活动。张某换购了该企业生产的某款压力锅, 使用时该锅发生爆裂, 导致其受伤住院治疗。出院后, 张某认为自己是严格遵照产品说明书使用的, 因此就人身损害要求该企业支付治疗费、交通费、护理费和误工费。该企业认为自身并无过错, 不同意

承担任何责任。张某遂向人民法院提起诉讼。

(1)有专家认为,此波“以旧换新”将进一步推动新质生产力发展,也是新质生产力推动消费变革的生动写照。结合材料一,运用经济知识,从供给侧或者需求侧的角度(任选一个),对此观点加以分析。

(2)结合材料二,运用《法律与生活》知识回答:该企业认为“无过错不担责”是否成立?张某的各项请求是否有法律依据?请分别说明理由。

3. (2024·北京·高考真题)发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。

材料一 新质生产力是由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生的当代先进生产力,它以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的质变为基本内涵,以全要素生产率大幅提升为核心标志。

据此,某同学作出如下推理:

新质生产力是由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生的当代先进生产力,有的绿色生产力是由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生的当代先进生产力,所以,有的绿色生产力是新质生产力。

(1)写出该推理的类型,判断正确与否,并说明理由。

材料二 发展新质生产力进行时。

政策引领

2024年国务院《政府工作报告》将“大力推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力”作为主要工作任务。

工信部等部门发布的《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》提出,到2027年传统制造业高端化、智能化、绿色化、融合化发展水平明显提升。

工信部等部门发布的《关于推动未来产业创新发展的实施意见》,全面布局未来产业发展,重点推进未来制造、未来信息、未来材料、未来能源、未来空间和未来健康六大方向产业发展。

产业观察

“新三样”——新能源汽车、锂离子蓄电池和太阳能蓄电池具有较高的技术门槛和附加值,且符合绿色转型趋势。中国新能源企业持续投入科技研发,不断优化迭代产品,“新三样”叫响全球,2023年出口首次突破万亿元大关,比上一年增长29.9%。

地区动态

北京依据自身的人才和技术等优势,加快打造人工智能技术创新策源地和产业发展新高地,从提升智能算力供给、强化产业基础研究、推进数据要素集聚、加快大模型创新应用、打造一流发展环境等方面推动北京通用人工智能产业发展。目前,北京已拥有人工智能核心企业1000多家,全面覆

盖人工智能芯片、深度学习框架、图像语音语义识别等领域。

(2)结合材料一和材料二，运用《经济与社会》知识，就如何发展新质生产力提出建议，并说明理由。

【答案】(1)该推理属于简单判断推理中的三段论。该判断错误。中项在前提中至少周延一次是三段论推理的基本规则之一，本题中“当代先进生产力”作为中项，在两个前提中都没有周延，所以不能得出结论。

(2)①通过宏观调控和政府的经济职能，制定产业规划，优化产业结构，促进高质量发展。②新质生产力也是绿色生产力。要贯彻绿色发展理念，建立科技创新引领的现代化产业体系，科技创新促进经济增长动能的转换，是发展新质生产力的核心要素。③贯彻开放发展理念，扩大高水平对外开放，促进新质生产力发展。④劳动者是生产力中最重要的因素，政府通过加大财政支持、完善分配制度，发挥市场调节的决定性作用，引导数据要素资源合理流动，调动技术人员创新积极性。

4. (2024·安徽·高考真题) 阅读材料，完成下列要求。

材料一 市场发力，春节旅游“红红火火”

2024年是“消费促进年”。龙年春节期间，全国旅游市场迎来了一场火爆的消费盛宴，年俗游、博物馆游、冰雪游、避寒游等各种旅游方式不断涌现；通过大数据、人工智能等技术打造的沉浸式旅游，更带给游客多维度的旅游体验。据统计，春节假期8天，全国国内旅游出游4.74亿人次，同比增长34.3%；国内游客出游总花费6326.87亿元，同比增长47.3%。国内旅游市场在供求的良性循环中回暖，为中国经济回升向好注入了动力。

材料二 政策给力，免签“朋友圈”持续扩容

互免签证是两个及以上国家或地区签署协议，只要本方公民持有效护照便可在对方国家或地区享有一定期限的免签证停留。从2023年开始，中国持续优化签证政策，与越来越多的国家正式迈入“免签时代”。截至2024年3月底，中国已与157个国家缔结了涵盖不同护照的互免签证协定。据统计，2024年第一季度，免签入境外国人198.8万人次，同比上升266.1%。免签“朋友圈”的持续扩容，有力促进了经贸合作、人文交流、民心相通。

(1)结合材料一，运用《经济与社会》知识，分析国内火爆的旅游市场是如何助力我国经济回升向好的。

(2)结合材料二，说明中国免签“朋友圈”持续扩容对国际政治和经济产生的积极影响。

【答案】(1)①春节期间的旅游市场火爆，旅游消费强劲复苏，直接拉动了经济的增长。②年俗游、博物馆游等多样化的旅游方式，推动了旅游产业的提质升级，成为经济发展新动能。③大数据、人工智能等技术的应用，提升了游客的旅游体验，推动数字文旅产业高质量发展。④旅游市场的繁荣，为相关行业提供了更多的就业机会，为经济发展提供了有力支撑。

(2)①免签政策的实施，进一步加强国家之间的友好互信，为地区稳定与发展贡献更多力量。②有助

于降低人员往来的成本，促进了国际经贸合作和贸易往来，为世界经济复苏增添动力。③使得更多的中国公民能够访问外国，为深化中外人文交流带来更多新机遇，促进了文化多样性的发展。④展现了中国开放包容的国际形象，彰显了中国不断扩大开放的决心，增强了中国的国际影响力和软实力。

5. (2024·山东·高考真题) 我国积极实施标准化战略。一方面，对标国际先进水平，引进转化先进适用的国际标准；另一方面，加强我国重点领域标准的外文编译，让世界更多了解中国标准。

材料一 目前，以标准、合格评定等为主要内容的技术性贸易措施影响全球80%的贸易活动，但我国主导制定的国际标准仅占国际标准总数的2%左右。由于世界经济复苏乏力，外需放缓，导致一些外贸企业“出口转内销”需求强烈；我国经济发展势头强劲，一些具有竞争力的内贸企业“走出去”意愿不断增强。要实现内外贸“两条腿”走路，企业就需要面对产品适用国内国际标准的差异。

材料二 高质量专利技术标准化是国际大型企业占领国际市场最有效的措施。我国是全球新一代汽车专利布局数量最多的国家，但被用于标准的高价值专利相对较少，不到全球十分之一。有观点认为，我国企业应采用国际标准以提升自身竞争力。结合材料，运用经济与社会、当代国际政治与经济知识，对该观点进行评析。

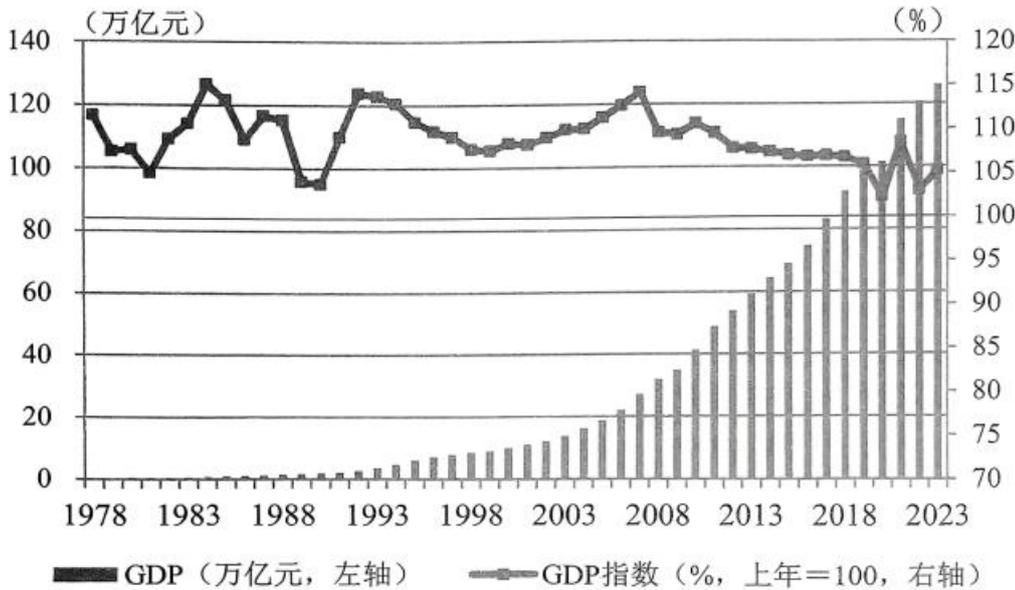
【答案】

①高质量专利技术标准化是国际大型企业占领国际市场最有效的措施。我国新一代汽车行业要培育高价值专利，结合国家实施的标准化战略，积极参与国际国内相关法律、法规、标准的修订和制定，将我国智能网联汽车领域的高价值专利转化为国际标准，提升企业的国际竞争力。

②面对产品适用国内国际标准的差异，既需要国家畅通国内国际双循环发展格局，发展更高层次的开放型经济，通过制度型开放，加快推进内外贸一体化发展。更需要我国新一代汽车产业坚持新发展理念，依靠科技创新和科学管理形成自己独特的竞争优势，通过自我造血激活企业内在活力和竞争力。

6. (2024·湖北·高考真题) 阅读材料，完成下列要求。

材料一 下图是中国1978~2023年的国内生产总值(GDP)和国内生产总值指数(GDP指数)。



注：GDP 指数上年为 100，因此当年大于 100 表示相比上年是正增长，小于 100 表示相比上年是负增长。GDP 指数减去 100 即得到经济增长率。例如，GDP 指数 108 代表经济增长率为 8%。数据来源于国家统计局。

材料二 进入新时代，在改革开放以来创造的经济快速发展奇迹的基础上，我国国内生产总值由 2012 年的 54 万亿元跃升到 2023 年超过 126 万亿元，增速在全球主要经济体中位于前列。对外开放不断扩大，货物进出口总额连续多年居世界第一，吸引外资和对外投资均居世界前列。2013 年至 2022 年，中国与“一带一路”共建国家进出口总额累计达到 19.1 万亿美元，年均增长 6.4%，与共建国家双向投资累计超过 3800 亿美元，其中中国对外直接投资超过 2400 亿美元。国民经济的持续健康发展和高水平的对外开放展现了中国经济的底气和活力。

- (1) 解读材料一反映的经济信息。
- (2) 结合材料并运用《中国特色社会主义》《经济与社会》知识，分析中国经济充满底气和活力的原因。
- (3) 结合材料并运用《当代国际政治与经济》知识，请你为吸引外商来华投资写一段推介语。（要求：观点明确，语言表达清晰，学科术语使用规范，总字数不超过 150 字。）

【答案】(1) 中国 1978~2023 年的国内生产总值 (GDP) 在逐年增加。国内生产总值指数 (GDP 指数) 虽有起伏，但总体趋于稳步增长。体现了我国经济高质量发展。(原卷无答案，此答案仅供参考)

(2) ① 中国实行改革开放，坚持和发展中国特色社会主义的必由之路，带来了中国的进步。把高度集中的计划经济体制改革成为社会主义市场经济体制，促进了生产力的发展，创造的经济快速发展奇迹，增速在全球主要经济体中位于前列，使国民经济的持续健康发展。② 中国坚持以公有制为主体，多种所有制经济共同发展，毫不动摇的鼓励、支持和引导非公有制经济的发展，营造支持非公有制经济发展的制度环境、市场环境，采取促进非公有制经济发展的各项政策措施，形成促进非公有制经济发展的良好环境和社会氛围。对外开放不断扩大，货物贸易额连续多年居世界第一，引进来和走出去并重，

吸引外资和对外投资均居世界前列。③坚持开放新发展理念，顺应我国经济深度融入世界经济的趋势，奉行互利共赢的开放战略，遵循共商共建共享原则，推进高水平对外开放，推动构建人类命运共同体。构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，推进“一带一路”等高水平的对外开放。使国民经济的持续健康发展和高水平的对外开放展现了中国经济的底气和活力。

(3)中国顺应经济深度融入世界经济的趋势，奉行互利共赢的开放战略，遵循共商共建共享原则，推进高水平对外开放，推动构建人类命运共同体。推进“一带一路”等高水平的对外开放。中国经济快速增长，为世界各国提供了更广阔的市场、更充足的资本、更丰富的产品、更宝贵的合作机会，为全球经济的稳定和增长提供了持续强大的推动力。（原卷无答案，此答案仅供参考）

7.（2023·湖北·高考真题）阅读材料，完成下列要求。

近年来，浙江省舟山市在中街山列岛海洋特别保护区打造海洋牧场，探索“绿水青山”转化为“金山银山”的科学路径。

2015年，中街山列岛41.8平方千米海域被列入首批国家级海洋牧场示范区。2017年至2020年间，当地共投放5300个人工鱼礁单体，上覆海草和藻类底栖植物，构筑起空间大小为5.69万立方米的立体式海洋生物之家，海洋牧场生态环境持续改善。通过实施增殖放流，不断丰富渔业资源，每年增殖放流各类鱼苗均在1000万尾以上，实现海洋牧场鱼类的品种和数量双提升。得益于海洋生态环境的改善和生物多样性的恢复，该海域养殖的水产品跟野生的十分接近，在市场上很受欢迎。渔民由传统的生产性捕捞转向网箱养殖，每年伏季休渔期，当地都会开展包括海钓在内的休闲经营活动。从“传统捕鱼”到“网箱养鱼”再到“休闲钓鱼”，“三条鱼”见证了当地渔民的普遍增收，昔日的小渔村变成具有浓郁海岛特色的富裕村。

运用《经济与社会》知识，分析该地探索“绿水青山”转化为“金山银山”的路径。

【答案】①坚持以人民为中心的发展思想，发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享，在该地的统筹安排下，渔民按照科学的养殖方式和经营模式普遍增收，昔日的小渔村变成具有浓郁海岛特色的富裕村。

②坚持绿色新发展理念，使养殖符合海洋的规律，在海洋牧场生态环境持续改善的同时，实现海洋牧场鱼类的品种和数量双提升。

③坚持全面实施乡村振兴战略，渔民不但进行科学养殖，还开展包括海钓在内的休闲经营活动，促使渔民增收，建设具有浓郁海岛特色的富裕村。

8.（2023·海南·高考真题）解析题。

近年来，随着互联网、大数据、人工智能等技术越来越广泛应用于生产生活，数字经济已成为

推动我国经济发展的重要驱动力，在整个国民经济中占比越来越高、辐射面越来越广。

有人认为，数字经济将成为我国经济的立身之本。结合材料，运用《经济与社会》相关知识，对上述观点加以辨析。

【答案】①认为数字经济将成为我国经济的立身之本的观点是不科学的。②数字经济是高质量发展之路的助推引擎，与实体经济深度融合，赋能传统产业转型升级，催生新产业新业态新模式，推动构建新发展格局，增强发展新动能，畅通经济大循环，推动建设现代化经济体系，推动构筑国家竞争新优势。③实体经济是一国经济的立身之本，是国家强盛的重要支柱。要把发展经济的着力点放在实体经济上，筑牢现代化经济体系的根基。

9. (2023·江苏·高考真题) 阅读材料，回答问题。

党的二十大报告指出，要深入推进污染防治，全面实行排污许可制，健全现代环境治理体系。某校党的二十大精神学习小组同学搜集相关资料，对“全面实行排污许可制”进行探究。

【名词解析】

排污许可制是依法规范企事业单位排污行为的环境管理制度。按照这一制度，实行排污许可管理的企事业单位应当按照排污许可证的要求排放污染物，未取得排污许可证的，不得排放污染物。排污权交易是指在污染物排放总量控制指标确定的条件下，分配污染物排放权利即排污权，并允许这种权利进行交易，以此控制污染物的排放。

【案例链接】

某市甲乙两家企业初始污染量分别为 800 单位、500 单位，其单位污染治理成本分别为 2.5 万元、1 万元。为降低污染水平，政府分别分配给甲、乙企业 400 单位的可交易排污权。在市场交易中，1 单位排污权价格为 2 万元。甲向乙买入 400 单位排污权，支付一定成本，获得了排污权；乙卖出 400 单位排污权，虽增加了 400 单位治污责任，但获得了一定收益。

请计算通过该交易甲企业节省的治污成本和乙企业增加的净收益；并运用《经济与社会》知识，分析实行排污权交易是如何促进污染防治的。

【答案】(1) 甲企业初始污染量为 800 单位，其单位污染治理成本为 2.5 万元，甲企业污染治理成本为 $800 \times 2.5 = 2000$ 万元。政府分配给甲的可交易排污权为 400 单位，则甲还需要投入的排污治理成本为 $400 \times 2.5 = 1000$ 万元，甲向乙购买了 400 的可交易排污权，可交易排污权需要支付 $400 \times 2 = 800$ 万元，甲节约了 $1000 - 800 = 200$ 万元的治污成本。

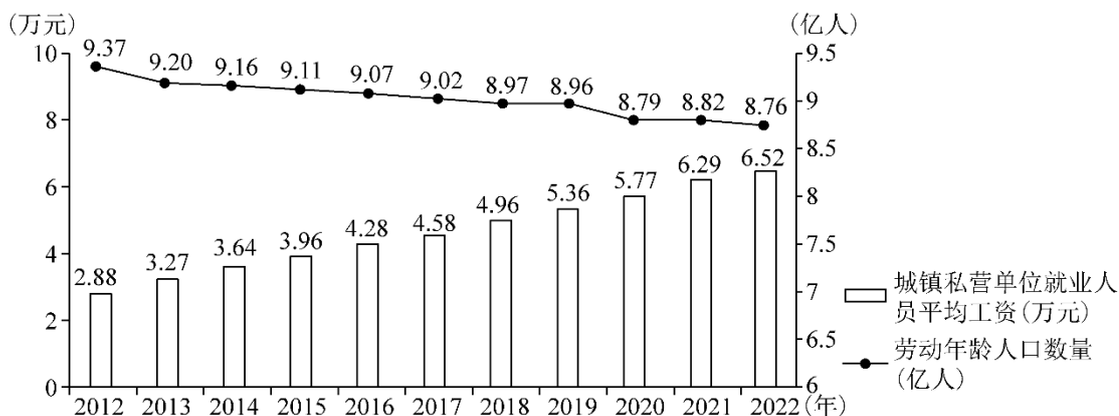
乙企业初始污染量 500 单位，其单位污染治理成本为 1 万元。得出乙的治污成本为 $500 \times 1 = 500$ 万元。乙将政府分配给本企业的 400 单位可交易排污权卖给甲，1 单位排污权价格为 2 万元，获利 $400 \times 2 = 800$ 万元，则乙企业的净收益是 300 万元。

(2) 实行排污权交易，贯彻落实绿色发展理念，充分发挥市场在配置环境资源中的决定性作用，通

过价格、供求、竞争机制起作用，引导企业加大排污治理，促使部分重污染、低产值企业主动关停转产，促进了新型环保节能项目的启动，加速了产业结构的调整，提升了产业技术水平，从而促进环境质量得到切实改善。

10. (2023·全国·高考真题) 阅读材料，完成下列要求。

材料一 2012~2022 年我国劳动年龄人口数量和城镇私营单位就业人员平均工资



注：劳动年龄人口是指 16~59 岁的劳动适龄人口。

材料二 随着 5G、人工智能、云计算等技术的快速发展，服务机器人越来越广泛地应用于商业、医疗、生产性服务等领域：迎宾机器人提供接待、咨询、引路、导览讲解、互动娱乐服务；医疗机器人提供导诊、远程诊疗服务；检修机器人检查电网、维护电路和电信设备，清洁机器人在粉尘环境下清扫施工现场……

(1)解读材料一反映的经济信息。

(2)有人说，广泛使用服务机器人，会引发失业潮，不利于就业稳定。结合材料一和材料二，运用经济知识对该观点加以评析。

【答案】(1)我国劳动年龄人口数量呈下降趋势，劳动力供给持续减少；城镇私营单位就业人员平均工资逐年提高，用工成本不断上升。

(2)该观点是片面的。用服务机器人替代人工，确实会降低一些岗位的用工需求，但随着劳动年龄人口数量下降，可部分缓解劳动力供需矛盾；服务机器人的广泛使用，会促进相关产业的发展，同时科技进步和社会发展也会催生新的产业，创造新的就业岗位；可以通过教育培训，引导劳动者不断提升劳动技能，优化劳动力供给结构，更好契合社会对劳动力的需求。

11. (2022·天津·高考真题) 阅读材料，回答问题。

材料一 实现共同富裕首先要把“蛋糕”做大做好，国有企业和民营企业都是实现共同富裕的重要基石。天津市构建国有经济新发展格局，提升国有企业核心竞争力，充分发挥其“主力军”作用；实施民营大企业大集团发展战略，精心打造一批竞争力强、影响力大的“航母级”民营企业集团。实现共同

富裕还要把“蛋糕”切好，兜牢民生底线、补齐民生短板是重要方面。2021年，天津市实施20项民心工程，在“一老一小”问题上既有“真金白银”的支持，也有精细贴心的服务。

(1)运用《经济与社会》知识，说明天津市为实现共同富裕实施上述举措的理由。

材料二 共同富裕是中国人民自古以来的梦想和追求，逐步实现全体人民共同富裕，实现中华民族伟大复兴的中国梦，需要全体人民共同努力，形成人人不“躺平”、人人不“等靠要”的良好社会氛围。

(2)运用《中国特色社会主义》知识，谈谈实现中国梦为什么需要全体人民共同努力。

【答案】(1)①我国坚持公有制为主体，多种所有制经济共同发展。国有经济是国民经济的主导，国有企业是实现共同富裕的物质基础和重要力量；包含民营企业在内的非公有制经济是社会主义市场经济的重要组成部分，在稳定经济增长、改善民生、解决就业等方面发挥着不可替代的作用。②收入分配是实现共同富裕最重要、最直接的方式。完善以社会保障等为主要手段的再分配调节机制，实现社会公平正义，促进共同富裕。

(2)①中国梦的本质是国家富强、民族振兴、人民幸福。②中国梦归根到底是人民的梦，人民是中国梦的主体，是中国梦的创造者和享有者。③中国梦也是每一位中华儿女的梦，只要把个人理想融入国家和民族的伟大梦想之中，就能汇聚起实现中国梦的强大力量。

12. (2023·辽宁·高考真题) 阅读材料，完成下列要求。

材料一 【筚路蓝缕破茧成蝶】

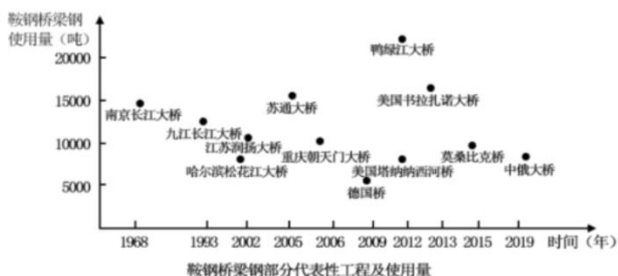
独立自主是中华民族精神之魂。新中国成立之初，在建的南京长江大桥突然遭遇国外钢材断供。面对桥梁钢关键技术领域的“卡脖子”问题，周恩来指示要炼出我们自己的“争气钢”，并将自主研发桥梁钢的任务交给鞍钢。

为了啃下这块“硬骨头”，鞍钢集结全厂力量开展技术攻关。技术人员根据钢材用途的特殊要求，研究并确定桥梁钢的强度、韧性等各项参数，以及碳、锰等元素不同占比对钢材性能的影响。研究表明，一定含量的碳和锰能够提高钢材的强度和硬度，但当它们的含量超过一定比例时，会带来钢材塑性、韧性等性能不同程度的下降。技术人员经过不断对比、调整，确定钢材的屈服强度、化学成分及配比。与此同时，他们对生产环节也进行了技术改造，结合一线工人的实践，通过大量实验、反复测试，发现问题、总结经验，解决了一个又一个技术难题，取得了研发的成功。工人们日夜奋战，在短时间内生产出了“争气钢”，满足了南京长江大桥建设的需要，填补了我国建设大跨度桥梁钢种的空白。

材料二 【踔厉前行奋楫扬帆】

自1995年始，鞍钢开启大规模技术改造，引进国内外先进技术和设备，整体工艺装备和技术研发水平得到大幅度提高，也提升了产品质量和档次。2001年以来，鞍钢先后中标多个受人瞩目的重大桥梁工程，其中作为世界最长跨海大桥的港珠澳大桥使用鞍钢桥梁钢总量达17万吨。在2005年至2006年国内桥梁钢招标总量中，鞍钢桥梁钢已占54.5%，鞍钢用“钢筋铁骨”撑起中国桥梁的半壁江山。鞍钢在不断的发展中走向国际市场，一方面，与国内

外企业和研究机构、大学联合研制更高性能的桥梁钢；另一方面，凭借技术和成本优势，中标欧美、非洲、亚洲等多项国外桥梁工程，实现了多点开花。



(3) 结合材料，运用经济与社会、当代国际政治与经济知识，分析鞍钢桥梁钢逐步融入全球市场的过程。

【答案】①在建国初，面对“卡脖子”问题，我国坚持独立自主、自力更生，生产出了“争气钢”，填补了建设大跨度桥梁钢种的空白。

②改革开放以后，我国逐步健全社会主义市场经济体制，坚持对外开放基本国策，引进国内外先进技术和设备，提升了鞍钢桥梁钢的质量和档次。

③入世以来，我国进一步发展更高层次的开放型经济，将独立自主和对外开放有机结合，中标国外桥梁工程，将鞍钢桥梁钢逐步融入全球市场。

二、模拟题

1. (2024·辽宁大连·二模) 阅读材料，完成下列要求。

2024年是《辽宁全面振兴新突破三年行动方案(2023—2025年)》实施的攻坚之年。省委经济工作会议明确提出：要全面审视辽宁的优势与劣势、机遇与挑战。

为实现全面振兴，辽宁省实施国企、民企、外企“三企联动”，推动各类企业竞相发展。强化与中央企业合作，中国中化扬农葫芦岛大型精细化工、航空工业沈阳航空航天城、中核集团徐大堡核电站1号机组……一大批央地合作重大项目顺利开工；整合9户能源类企业组建能源控股集团，整合8户企业组建辽宁控股集团；出台了《辽宁省促进市场公平竞争条例》《辽宁省市场监督管理局促进民营经济发展的若干措施》；通过“政企直通车”服务平台、民营企业服务月等活动，畅通民企沟通渠道；加大外企服务保障力度，发挥商务服务员制度作用，解决外企反映问题；打造“办事不找关系、用权不图好处”辽宁品牌。一年来，全省上下国企敢干、民企敢闯、外企敢投的氛围越来越浓。结合材料，运用经济与社会知识，说明辽宁如何推动全面振兴实现新突破。

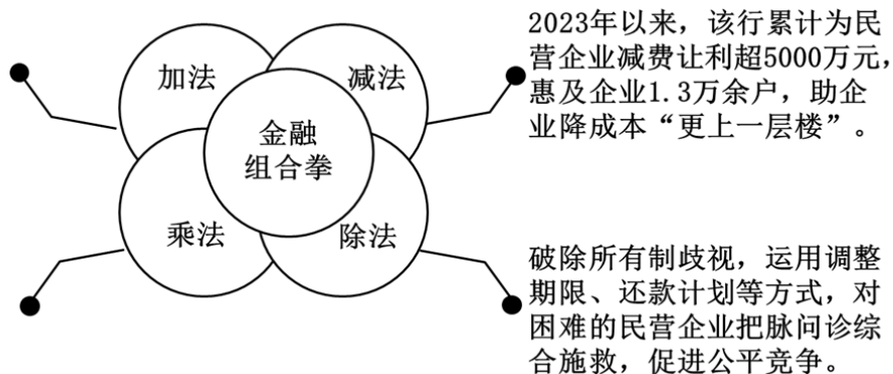
【答案】发挥党的领导核心作用，为辽宁经济发展指明方向；毫不动摇巩固和发展公有制经济，发展壮大国有经济，通过央地合作，加快国有经济布局优化和结构调整，通过企业整合，深化国资国企改革；毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展，通过出台政策、搭建平台等措施，持续优化营商环境，(若答出营造支持非公有制经济发展的制度环境、市场环境和社会氛围，酌情给分)全面构建亲清政商关系，培育更多充满活力的市场主体，推动辽宁

经济全面振兴。

2. (2024·广东汕头·三模) 阅读材料, 完成下列要求。

民营经济是推动我国全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标的重要力量, 是推动高质量发展的重要支撑。

材料为落实党中央决策部署, 中国建设银行 S 市分行支持民营企业的发展, 着力打好“加减乘除”金融组合拳, 全面提振民营企业发展信心, 赋能民营经济“加速跑”。全面开展信贷服务, 创新融资产品、加大金融供给等举措, 引金融活水“栽树”, 助民营企业“成林”。支持民营企业发展先进制造业、现代服务业、绿色环保产业, 扶持民营经济进入产业链供应链关键环节。



结合材料, 运用《经济与社会》的知识, 分析该分行是如何用金融组合拳赋能民营经济“加速跑”的。

【答案】创新金融服务, 深化金融服务供给侧结构性改革, 助力民营企业发展; 减费让利, 减轻民营企业负担, 降低民营企业成本; 激励发展先进制造业、战略性新兴产业, 促进产业链供应链高质量发展; 落实“两个毫不动摇”政策, 促进公平竞争, 释放民营经济发展活力。

3. (2024·辽宁葫芦岛·二模) 阅读材料, 完成下列要求

2024年1月29日习近平总书记在黑龙江考察时指出:“整合科技创新资源, 引领发展战略性新兴产业和未来产业, 加快形成新质生产力。”

自习近平总书记提出要发展战略性新兴产业和未来产业, 加快形成新质生产力以来, L省因地制宜发展新质生产力。根据本地产业基础, 着力做强航空装备、船舶与海工装备等12个优势产业集群, 培育壮大机器人、新能源汽车等10个战略性新兴产业集群。以机器人产业为例, 2023年9月, 该省产业技术研究院与Z公司投资共建机器人产业发展集团有限公司。以Z公司为代表的机器人产业链条基本形成, 上下游配套企业超500家, 能够提供工业、协作、移动、特种、服务五大类近百种机器人产品。新公司的成立将充分发挥Z公司研发及企业化运营的优势, 以及产研院创新发展的协同优势, 推动机器人技术攻坚及科技成果转化。2024年, L省将持续优化创新生态, 营造良好创新氛围, 为企业成长提供养分。

结合材料, 运用经济与社会、当代国际政治与经济的知识, 说明L省是怎样整合科技创新资源, 加快形成新质生产

力的。

【答案】①L省坚持党的领导，聚焦优势产业、战略性新兴产业，明确新质生产力发展的方向和重点；②发挥企业在新质生产力发展中的创新主体作用，加快产品、科研向新质生产力转化；③建设创新引领、协调发展的产业体系，形成新质生产力的产业链、供应链。

4. (2024·江苏徐州·模拟预测) 2024年3月，国务院印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》，实施设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升四大行动。

设备更新行动 推进重点行业设备更新改造，加快基础设施领域设备更新，支持交通运输设备和农业机械更新，提升教育文旅医疗设备水平。	消费品以旧换新行动 顺应更高端、更智能、更环保、更安全、更个性化的消费需求变化趋势，开展汽车、家电产品以旧换新，推动家装消费品换新。	回收循环利用行动 完善废旧产品设备回收网络，支持二手商品流通交易，有序推进废旧生产设备再制造和梯次利用，推动资源高水平再生利用。	标准提升行动 加快完善能耗、排放等绿色低碳标准，提升产品技术标准，加强资源循环利用标准供给，强化重点领域国内国际标准衔接。
---	---	---	--

结合上述材料，运用《经济与社会》知识，分析并综合说明实施上述四大行动的重要意义。

- 【答案】**①设备更新，有利于推动设备向高端、智能、绿色方向升级，带动我国制造业整体竞争力提升。
- ②消费品以旧换新，有利于适应消费需求变化，满足美好生活需要，促进商品流通。
- ③实施回收循环利用行动，有利于保护资源环境，提高资源利用效率。
- ④实施标准提升行动，有利于对标国际先进水平，促进产业和消费提质升级。
- ⑤实施四大行动，既利当前、更利长远，将有力促进投资和消费，有利于扩大内需，深化供给侧结构性改革。提高经济循环质量和水平，加快构建新发展格局，推动我国经济高质量发展。

5. (2024·广东·模拟预测) 阅读材料，完成下列要求。

数字经济是人类通过大数据(数字化的知识与信息)的识别——选择——过滤——存储——使用，引导、实现资源的快速优化配置与再生、实现经济高质量发展的经济形态。我国当前加快推进共同富裕的过程，正值数字经济快速发展的过程，2020年我国数字经济规模达到39.2万亿元，占GDP比重为38.6%，并保持了9.7%的增长速度。可以预见，随着数字技术的不断进步，未来我国经济数字化转型将持续快速发展。但数字经济时代“赢家通吃”现象也会愈发突出，发达地区少数互联网企业凭借超然经济地位攫取了绝大部分市场利润，加大了区域间数字经济发展差距。实现共同富裕离不开数字经济，必须在发展数字经济的同时促进共同富裕，让数字经济成为共同富裕的助推器。

依据运用经济生活知识，分析说明如何让数字经济成为共同富裕的助推器。

【答案】①数字经济通过大数据引导、实现资源的快速优化配置构建新发展格局，推动产业融合发展，实现经济高质量发展，“做大蛋糕”为共同富裕打下坚实的物质基础。

②数字经济以数字技术为基础，发展数字技术促进分配制度的改革。建立与数字经济形势相适应的分配机制，让数字经济助力共同富裕。③数字经济形势下，政府应完善数字经济市场规则，加强宏观调控，运用经济、法律、行政手段保障数字经济健康发展，让人民共享数字经济发展红利，实现共同富裕。④强化数字经济企业的社会责任，让数字经济企业为落后地区发展提供专项服务和技术支持，缩小地区之间特别是城乡之间发展差距，实现协调发展，促进共同富裕。