

新质生产力热潮持续涌动

——开年中国经济一线观察之四

张辛欣 张晓洁 郭倩

新年伊始，实践二十五号卫星发射升空，国产大飞机C919开启沪港定期商业航班，“华龙一号”漳州核电1号机组投入商业运行……从广袤西部到南海海滨，新质生产力热潮持续涌动，勾勒出中国经济新图景。

做好今年经济工作，中央经济工作会议明确提出“以科技创新引领新质生产力发展，建设现代化产业体系”。各地各部门谋新策、出实招，各行各业主动作为、向新而行，因地制宜发展新质生产力，促进经济结构优化、积蓄提质升级动能。

新质生产力稳步发展，为转型升级添动力

元旦刚过，重庆赛力斯超级工厂内热火朝天。自动化生产线快速运转，超3000台机器人智能协同。工厂总经理曹楠说，当前正处于持续不间断生产状态，这里下线的问界M9，大定已突破20万辆。

得益于龙头企业带动、产业链协同，重庆“车圈”创新提速，预计2025年智能网联新能源汽车产销量将超150万辆。

尽管外部环境复杂多变，经济运行面临挑战，但锚定高质量发展首要任务不动摇，以创新塑造新动能新优势，中国经济始终稳步向前，动能转换、结构升级步伐稳健。

夯实基础，产业链正迎来更多突破。

前不久，时速400公里的CR450动车组样车亮相。首创采用永磁牵引电机，突破了全要素轻量化、减震降噪等一系列技术，全球最快高铁列车的背后，是创新跑出“加速度”。

从首艘多用途新型科考船“探索三号”入列，到青海玛尔挡水电站2号机组并网发电，近段时间来，重大技术装备捷报频传，一系列关键设备、材料实现自主化设计和国产化制造，填补空白。

以“新”谋“进”，竞争新优势不断构筑。

看重行业行，装备制造增加值占规模以上工业增加值的比重已连续21个月保持在30%以上，引领支撑作用不断加大，产业结构持续优化。

看融合趋势，数字经济核心产业企业数量超过457万家，工业互联网核心产业规模突破1.35万亿元，数字化普及为产业发展赋能，为创新提速。

新能源汽车年产量超过1000万辆，集成电路制造、新型储能等新兴产业对经济支撑作用持续增强，生成式人工智能、人形机器人等新增长点不断孕育。

积蓄新动能，政策持续发力。提升创新体系整体效能：工业和信息化部明确2025年将一体化推进制造业重点产业链高质量发展行动和产业基础再造工程，国家制造业创新中心将进一步扩围；

激发经营主体创新活力：税费优惠政策对科技创新的支持力度持续加大；将设备更新支持范围扩大至电子信息、安全生产等领域，加大扩围实施消费品以旧换新，进一步促进相关产业升级；

全国统一大市场建设指引公布，《市场准入负面清单(2025年版)》抓紧出台……

进入2025年以来，政策“组合拳”持续发力，发展新质生产力将获得更精准的支持。

开年即开跑，各地主动作为干劲

十足。

1月2日，上海10万吨级绿色甲醇项目在上海化工区开工，预计2025年底建成，上海港有望加注“第一口”本地产绿色甲醇。

安徽举行2025年第一批重大项目开工动员会，开工重大项目622个，投向新兴产业项目占比55.3%；布局商业航天，卫星超级工厂多个配套项目在海南文昌集中开工……步入新一年，各地重点项目争相“起跑”。

“发展新质生产力是当下区域和产业发展的着力点。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说，以培育新质生产力提升整个产业体系的竞争力，中国经济进一步夯实“稳”的基础，积蓄“进”的动力。

科创与产业加快融合，为创新发展拓潜力

把科技创新这个“关键变量”转化为高质量发展的“最大增量”，关键是做好科创与产业的深度融合。当前，各地各部门着眼长远，以科技创新推动产业创新，加快构建现代化产业体系。

近日，北京亦庄，国家地方共建具身智能机器人创新中心内，一场关于未来科技的探索正在上演；

随着指令的下达，人形机器人瞬间“苏醒”，不仅可以在多种路况中平稳行进，还能够识别人类情绪，进行更深层次的人工智能交互。

“当前一些技术成果已面向行业开源开放。”创新中心总经理熊友军说，创新中心正联合科研院所、集成商等，在本体开发、智能小脑等领域共研共创。

持续强化关键核心技术攻关——1月3日，光电融合确定性新型算网基础设施在江苏南京开通，突破了传统网络架构中的光电信号分离，高成本、高能耗、低效率等瓶颈，当前接入算力总规模达106000P。

聚焦国家重大战略需求和产业发展需要，一批重大科技项目稳步推进。

2025年，中央财政在支持现代化产业体系建设和基础研究、应用基础研究、国家科技任务等方面，将进一步向基础研究、应用基础研究、国家科技任务聚焦，全力支持关键核心技术攻关。

工业和信息化部有关负责人透露，当前正创新攻关组织模式，尽快形成一批带动产业发展的核心技术。2025年还将开展制造业新技术新产品新场景大规模应用示范。

推动创新链产业链深度融合——“楼上楼下，成果转化。”在深圳市工程生物产业创新中心，楼上的科研人员利用大设施开展原始创新研究，楼下的创业人员进行工程技术开发和中试验证。一栋楼里就能实现创新研发“从0到1”，成果转化“从1到N”。

眼下，一个个类似这样的新型研发机构正在多地建设、完善。“按比例赋权”“先确权后转化”“先使用后付费”……围绕产业链部署创新链，更多科技成果从实验室搬到生产线上。

2024年，国内发明专利有效量达475.6万件，战略性新兴产业发明专利有效量达134.9万件，同比增长15.7%。国家知识产权局明确，2025年将深入实施专利转化运用专项行动，推动更多创新力转化为生产力。

提升产业整体效能——在杭州，古老丝绸业正与前沿科技“相遇”：走进万事利集团展厅，在屏幕上轻点几下，即可生成创意图案，上传至活性免水洗印染一体机，一条丝巾自动“打印”。

“汉滨讲坛”健康讲堂等理论宣讲平台，在新时代文明实践站志愿宣讲员，把党的理论政策用拉家常、讲故事、顺口溜等群众喜闻乐见的方式传播给大家，成了村里的“网红”。

用接地气、有生气、富有吸引力感染力的大众话语，才能架起科学理论通向群众的桥梁。

近日，国家科技特派团汉滨蚕桑组组长、西北农林科技大学蚕桑丝绸研究所所长等省内外蚕桑领域的10余名专家齐聚汉滨区沈坝镇桥头村田间地头，开展国家级科技小院产业技能培训，为蚕农带来了惠民政策和最新的养蚕技术，并赠送2万株强桑5号种苗，助推汉滨蚕桑产业更好更快发展。

区委宣传部创新宣讲模式，突出分类分众，有针对性地做好对象化、分众化基层理论宣讲。制定了“三百三十”宣讲方案，广泛开展了进机关、进企业、进校园、进社区、进园区和进农村，讲理论、讲政策、讲法律、讲科技、讲健康、讲典型“六进六讲”活动。

汉滨区通过举办理论宣讲比赛，

以赛促宣讲、以讲促提升，持续加强宣讲队伍理论专业化水平，着力增强队伍能力建设。2024年共组织宣讲比赛6场次，参与选手达400余人次。

持续做好“学习强国”学习平台推广运用，向平台供稿410篇，采稿238篇，2人推荐为“学习强国”陕西学习平台优秀学员，区融媒体中心获评“学习强国”陕西学习平台优秀供稿单位。把理论学习纳入各级党委(党组)“第一议题”制度，作为区级巡察和意识形态督导重要内容。对全区14个党委(党组)理论学习中心组集中学习8次，其中研讨交流4次。

“聚焦首要政治任务，强化主体责任、部门联动、创新创优，不断提升理论宣讲传播力、文明实践吸引力、宣讲队伍执行力，让党的创新理论飞入寻常百姓家，为聚力建设幸福安康，奋力推进汉滨舞龙头走前列引领发展提供坚强思想保证、凝聚团结奋进的强大力量。”汉滨区委书记、区长吴大林介绍。

汉滨区委书记、区长吴大林介绍。

企业负责人告诉记者，企业首创AIGC设计大模型，拥有超50万花型数据库，300多种图像算法，设计师原先要花3到5天进行的设计，运用大模型只需几秒钟，能够更好地满足个性化需求。

生产增绿，产业向新。前不久，首批卓越级智能工厂名单公示，235个工厂涵盖生物医药、纺织轻工、汽车装备等多领域。截至目前，我国累计培育700家高水平5G工厂，制造业机器人密度达到每万名工人470台。

中国信息通信研究院院长余晓晖说，2025年，将加快新一代信息技术全方位全链条普及应用，推动制造业高端化、智能化、绿色化升级，提升产业体系竞争力。

坚持因地制宜，为新旧动能转换换活力

发展新质生产力不会一蹴而就。“必须统筹好培育新动能和更新旧动能的关系”，中央经济工作会议为各地向新而行提供了重要遵循。

1月1日，徐工成套化大吨位装载机全球批量发车，徐州工程机械迎来“开门红”。

“1号产业”——这是徐州对工程机械的“别称”。身处转型关口，“工程机械之都”正全力加快突破液压件、传动等关键零部件，积极布局新能源赛道和“智改数转”，让“1号产业”扩容提质，持续做强做优。

因地制宜发展新质生产力，既要结合资源禀赋找准突破口和着力点，也要注重产业间的协同关联，做好新旧动能接续转换。

立足实际、系统谋划，推动短板产业链、优势产业链、现代化产业体系进一步完善。

推陈出新，传统产业焕发新机：在福建晋江，通过大数据智造平台为智慧工厂实时“投喂”生产数据，打造纺织鞋服智能化供应链，产业规模已逾4000亿元；在江西贵溪，用好“铜都”优势，开展科技攻关，电子级氧化铜粉等新研发产品，打破长期依赖进口的局面……

与日俱新，新兴产业、未来产业前景无限：从实施培育新兴产业打造新动能行动，到制定未来产业创新任务“揭榜挂帅”，开展出台生物制造、量子产业、具身智能等领域创新发展政策，沿新技术发展方向的落子布局，将推动一个个新兴产业拔节生长。

1月3日，2025年苏州市新型工业化推进会议上，一张“政策明白卡”发到与会企业家的手中。

扫二维码、选择所属行业，新一年当地支持创新的具体举措、奖励政策等就会一一呈现。

回应企业诉求、激发创新创造，近段时间以来，各地接连推出相应政策举措，传递出不断优化营商环境的鲜明信号。

从推进国家统一技术交易服务平台建设，到加快启动实施要素市场化配置综合改革试点，一系列标志性改革举措持续推出，不断健全因地制宜发展新质生产力体制机制。

新年新气象，新年新作为。我国经济持续回升向好，新质生产力发展的基础更加牢固。瞄准方向稳扎稳打，不断锻长板、补短板、扬优势，将进一步激发中国经济回升的活力，为高质量发展提供更充沛的动能。

(新华社北京1月12日电)

当前和未来一段时间我国呼吸道传染病流行态势如何？得了流感怎么办？春运在即，医疗机构有哪些针对性准备？……针对当前公众关切的呼吸道疾病防治热点问题，国家卫生健康委12日举行新闻发布会，进行回应。

一问：呼吸道疾病就诊有没有“爆满”？

国家卫生健康委医疗应急司副司长高新强表示，监测显示，近期处于流感相对高发期，但未超过上一年流行季的水平。全国发热门诊、急诊患者数量呈现一定程度的上升趋势，总体低于上一年同期水平，未出现医疗资源明显紧张的情况。

首都医科大学附属北京儿童医院主任医师徐保平介绍，该院门诊这个冬季没有出现病人超常增多的现象。近两个月，内儿科门诊就诊量与上一年同期相比明显减少，与2019年的水平一致。

二问：我国呼吸道传染病流行态势如何？

中国疾控中心研究员王丽萍表示，当前和未来一段时间，仍将呈现多种呼吸道传染病交替或叠加流行态势，但均是已知病原体，未出现新发传染病，总体流行强度和就诊压力不会高于上一年流行季。

王丽萍介绍，流感是当前引起急性呼吸道感染患者就诊的主要疾病。目前，流感病毒阳性率上升趋势已经减缓，随着各地中小学陆续放假，预计本月中下旬流感活动水平可能逐步下降。

三问：得了流感，什么情况应及时就医？

王丽萍表示，流感一般1到2周可以自愈，但如果出现持续高热，伴有剧烈咳嗽、呼吸困难、神志改变、严重呕吐和腹泻等重症倾向，患者应及时就医。

此外，孕妇、儿童、老年人以及慢性基础性疾病患者属于高危人群，感染流感后容易引发重症，应尽快就医治疗。

四问：“中招”了该怎么用药？

徐保平表示，如果怀疑得了流感，可及时到医院就诊，根据医生的处方使用药物。早期使用抗病毒药物可有效抑制病毒的复制和传播，缩短病程和并发症，但不建议自己使用处方药。

徐保平说，呼吸道感染是儿童的常见疾病，以病毒感染为主，多数没有特效抗病毒治疗药物，主要是对症治疗。常用药物包括退烧药、祛痰药和一些具有清热解毒作用的中成药。

徐保平特别提醒，儿童应慎用镇咳药。同时，要特别关注用药安全，不能随意增加药物剂量，也不能随意增加给药频次。

五问：流感相关药物供应情况如何？

工信部消费品工业司副司长王孝洋介绍，工信部系统梳理了流感等呼吸道疾病相关解热镇痛药、抗生素、中药、小分子抗病毒药物等产能产量情况，总体上供给充足、市场稳定。其中，对磷酸奥司他韦、玛巴洛沙韦等小分子抗病毒药物进行了重点监测调度，并组织企业做好生产供应和动态调配，保障群众用药需求。

据介绍，近年来常用的呼吸道疾病国产治疗药品没有出现断货情况，平台供应十分稳定。下一步，工信部将密切跟踪呼吸道疾病发展态势，加强生产监测和供需对接，及时响应市场需求。

六问：流感+春运，医疗机构有哪些准备？

春节前后，受人群大规模流动等因素影响，流感的传播风险会相对升高。

(上接一版)

“天黑请闭眼……天亮请睁眼，同学们，通过这段文字和这幅图片，你们觉得，这是一个什么样的人？”随着老师的发问，同学们各抒己见，现场热情高涨，掌声不断。

“全县各地的学校有需求都会联系我们，来进行心理测试和疏导，通过沟通再进行呼吸放松、肌肉放松、想象放松等训练，让学生身心放松，从而使机体内部环境保持平衡与稳定。”安容林介绍说。

除了团体活动室，岚皋县心理健康教育指导中心还设有个体咨询室、VR体验室、音乐放松室、沙盘游戏室、情绪调节室。其中情绪调节室又划分为放松区、宣泄区、呐喊区。

在情绪调节室，岚皋中学高一学生许智博正在呐喊区放松身心。“刚刚在VR体验室进行了模拟滑雪，现在又来这儿进行呐喊。大喊几声，感觉一下子就轻松很多。”许智博说：“要達到呐喊宣泄要求的分贝才能过关。”

“岚皋县统筹整合各类资金300余万元，在全县36所中小学校同步建成心理健康教育指导站、辅导室。同步上线心理测评管理系统，充分满足全县中小学生心理健康测评和数据汇总管理，全方位、无死角守护孩子心理健康。”岚皋县教育体育局局长王兴波介绍。

铺路搭桥，让学生发现自己的“赛道”

翻开岚皋中学高一学生小袁(化名)的日记本，整整齐齐写着这样一段话：“历史是人类最好的老师。作为世界上最古老的学科之一，历史学有其不可替代的价值。作为一切科学的基础，在新时代，历史学又有着新的使命担当。人人生路，没有最好，只有最合适。陕西师范大学历史文化学院，等我！”

小袁从小就对历史、物理学科有浓厚的兴趣。面临新高考选科，在文理科选择上，小袁举棋不定。学校的学生发展指导中心建成投用后，小袁在老师的指导下，进行了系统生涯规划，最终决定发挥优势，选择文科。

岚皋县一期投资300余万元，一体建设学生发展指导中心和“三类”儿童关爱中心，量身定制包括生涯大厅、生涯教

高新强介绍，目前相关重点药品生产和库存总体正常，配送率也在正常范围内。从各级医疗机构反映来看，目前购药渠道通畅，重点药品也按计划进行了储备。

高新强表示，各级医疗机构将加强重点药品短缺情况报告，及时核实并做好供需对接。同时，多措并举保障基层医疗机构用药需求。

七问：孩子反复“感冒”，是怎么回事？

有的孩子“感冒”刚好转，没多久又出现发热等症状，会不会同时感染了多种病原体？

徐保平表示，同时感染的情况并不常见。多种病原体同时流行，并不代表孩子会同时感染，多数情况下以单一病原体感染为主。

不过，反复出现症状，可能是因为孩子先后感染了不同的病原体。徐保平介绍，比如一开始感染了鼻病毒，之后又感染了流感病毒。这个时候，孩子抵抗力的恢复可能需要更长时间，应更注意防护。

八问：之前没接种流感疫苗，现在来得及吗？

当前流感流行的优势株是甲型H1N1亚型。国家流感中心的抗原性分析显示，与流感疫苗株匹配度良好，疫苗接种有效；耐药性分析结果显示，对于抗病毒药物敏感，药物治疗有效。

王丽萍表示，所有6月龄以上的人群，只要没有疫苗接种禁忌，建议每年都接种流感疫苗。对于尚未接种流感疫苗的人员，现在依然可以接种。疫苗在整个流感流行季都具有保护作用，可以降低感染风险、减轻发病症状、减少并发症。

九问：久咳不愈，中医药有什么办法？

急性呼吸道感染后，有些患者久咳不愈。广东省中医院院长张忠德介绍，中医药解决咳嗽的问题，首先要分清是寒、是热还是燥。寒咳的特点是咳嗽很频繁，咳的声音很重，伴有咽痒，咳出清稀的痰或者白痰，可用疏风散寒止咳的药物；热咳主要是咳嗽频繁，喉间干痛，咳黄痰，脸色、舌苔偏红，可用清热化痰止咳药物；燥咳表现为干咳，痰很少、很粘等，可用润肺润燥的止咳药物。

张忠德介绍，还有一种特别的咳嗽叫作风咳，特点是阵发性咳嗽，风一吹咳嗽就加重，没有痰或者很少的痰，也有针对性治疗药物。

十问：多种病原体流行，如何做好预防？

引起冬季呼吸道传染病的常见病原体，还包括人偏肺病毒、呼吸道合胞病毒等，公众如何认识并预防？

王丽萍介绍，人偏肺病毒感染和呼吸道合胞病毒感染属于自限性疾病，感染后，主要出现发热、咳嗽、流涕、鼻塞等呼吸道症状，大多数症状可自行消失。对于儿童、老年人以及免疫功能较弱的群体，可能会引起下呼吸道感染。

王丽萍说，保持规律作息、均衡营养、适度体育锻炼等可以增强抵抗病毒的能力。同时，要养成良好的卫生习惯，如勤洗手、遵守咳嗽礼仪、科学规范佩戴口罩、保持居室通风等。对于冬季的北方地区，推荐午间时段开窗通风。

(新华社北京1月12日电)

室、开放互动区、医学模拟训练室、多功能教室、社团活动室、留守学生体验室、留守学生认知室、剧场室等多个功能区域，涉及生涯教育、学生自我认知、外部探索、职业体验、学生关爱等方面，全方位促进学生核心素养和自我发展能力的提升。

“老师您好，我是一个性格开朗的高一学生，平时喜欢关注一些时政新闻，喜欢参加演讲等活动，请帮我分析分科和下一步努力方向。”在生涯大厅，岚皋中学学生发展中心副主任刘志伟展示了AI生涯规划师的功能。

“目前，正面临新一轮高考分科，现在大学的专业、院校与最初的专业组合密切相关，这些设备能够帮助孩子系统了解全国各院校的信息，对孩子帮助很大。”刘志伟说。

岚皋以项目驱动教育事业发展高质量发展。近年来，累计实施建设教育重点项目65个，新建学校5所，改扩建校舍6万余平方米，软化运动场5万平方米，城区新增学位2500余个。

“我们对孩子们进行心理健康教育、生涯规划教育，引导他们准确了解社会，规划未来，培养兴趣爱好、特长、能力、理想。让学生心理更健康、心智更成熟、志向更远大，未来更美好。”岚皋县委副书记伍玉兰说。

真抓实干，捷报频传。岚皋相继培养1名“全国最美孝心少年”、2名“全国优秀少先队员”、3名国家级运动员，有6名学子相继考入清华、北大。全县共培养全国优秀教师1人，省学带教学能手、省级名师、省市县教学能手等“三级三类”骨干教师376人。共计100余名学生在中、省、市举行的机器人大赛中获奖。成功创建“国家义务教育基本均衡县”“陕西省双高双普合格县”。先后获评“全国群众体育先进县”“陕西省中小学德育工作先进县”“陕西省教育信息化先进县”“陕西省全民健身示范县”“陕西省义务教育基本均衡发展先进单位”“陕西省智慧教育示范区”。

“岚皋将严格对标对表补短提质，全面抓好硬件设施完善、师资力量优化、教育教学质量提升、学校安全管理工作、缩小义务教育城乡、校际差距，合理配置教育资源，办好每一所学校，教好每一个学生，实现教育公平。”岚皋县委书记魏小林表示。

市民素质高一分，城市形象美十分

——创建全国文明城市宣传标语

清正做人，清白做事，清廉从政

——清廉安康建设宣传标语