

政策“组合拳”助力中国经济向好向优

■新华社记者 王雨萧 胡林果

推动经济持续回升向好，离不开政策的有效衔接、接续发力。

今年以来，我国政策工具箱不断充实丰富，增量政策与存量政策叠加发力，扎实推动经济向上结构向优、发展态势持续向好，形成共促高质量发展的合力。

“稳中求进、以进促稳、先立后破”——去年底召开的中央经济工作会议为2024年全年经济发展定下基调。

谋定而动，纲举目张。发行1万亿元超长期特别国债，用于支持国家重大战略实施和重点领域安全能力建设（“两重”）、大规模设备更新和消费品以旧换新（“两新”）政策落地；落实好结构性减税降费政策，重点支持科技创新和制造业发展；年内多次降准、降息，保持流动性合理充裕；加快推动以人为本的新型城镇化建设……锚定既定发展目标，一系列政策协同配合、精准发力。

近段时间以来，面对经济运行中出现的新情况、新问题，一揽子增量政策因势酝酿、密集推出。

进一步扩大内需——

结合大规模设备更新和消费品以旧换新，推动大宗商品消费持续扩大；发布激发冰雪经济活力的意见，明确到2027年我国冰雪经济总规模达到1.2万亿元；提前谋划并下达明年部分“两重”建设项目清单和中央预算内投资计划。

促进外贸稳定增长——

《关于促进外贸稳定增长的若干政策措施》发布；海关总署聚焦四方面发布16条稳外贸新举措；第四次“一带一路”建设工作座谈会相关部署将加快落地，“硬联通”“软联通”“心联通”协调推进机制、产业链供应链务实合作机制、风险防控和海外利益保障机制等将加快完善。

促进房地产市场止跌回稳——

多地调整住房限购政策，取消普通住房和非普通住房标准；降低住房贷款首付比例、降低存量房贷利率，加大住房交易环节契税优惠力度，降低二手房交易成本。

努力提振资本市场——

创设证券、基金、保险产品互换便利，创设股票回购、增持专项再贷款，发布推动中长期资金入市的指导意见，研究出台保护中

小投资者的政策措施。

加大助企帮扶力度——

聚焦重点收费主体、重点行业领域组织开展涉企违规收费专项检查和重点抽查；进一步健全国家、省、市、县四级发展改革部门与民营企业常态化沟通交流和解决问题机制；着力推动金融机构加大对实体经济的支持力度。

随着存量政策持续显效、增量政策有效落实、政策组合效应不断释放，市场活力进一步激发，经营主体的预期逐步改善，全社会的信心不断增强。

10月份，全国新建商品房和二手房成交总量同比增长3.9%，连续8个月下降后首次实现增长；沪深两市日均成交额达1.98万亿元，环比增长近150%。

据商务大数据监测，11月上旬，重点监测零售企业家电、通信器材、服装销售额分别同比增长45%、28%和6%，部分老字号产品销售额翻倍。

11月，中国制造业采购经理指数（PMI）在景气区间上行，升至50.3%；中小企业发展指数为89.2，较10月上升0.2点，宏观经济感受指数、综合经营指数、市场指

数等多项指数继续上升。

经济发展态势向好的同时，经济结构持续转型向好。

“向新力”释放。前三季度，全国规模以上高技术制造业增加值同比增长9.1%，高技术产业投资同比增长10%，光电子器件、虚拟现实设备等产品产量保持两位数增长。增值税发票数据显示，1至10月，高技术产业销售收入同比增长11.4%。

“含绿量”提升。前三季度，非化石能源消费量占能源消费总量比重同比提高2.6个百分点；初步测算，规模以上工业单位增加值能耗同比下降幅比上年扩大0.8个百分点。增值税发票数据显示，前三季度，生态保护和环境治理业销售收入同比增长11.4%。

坚定信心，破浪前行。

12月9日召开的中央政治局会议指出，“明年要坚持稳中求进、以进促稳、守正创新、先立后破，系统集成、协同配合”。

咬定青山、真抓实干，我们有信心不断巩固经济回升向好态势，奋力开创发展新局面。

新华社北京12月11日电

经营性文化事业单位转制为企业 可享过渡期税收优惠

新华社北京12月11日电 为进一步支持转制文化企业发展，财政部、国家税务总局、中央宣传部11日对外发布公告，经营性文化事业单位转制为企业，可以享受过渡期税收优惠政策。

公告明确，经营性文化事业单位于2022年12月31日前转制为企业的，自转制注册之日起至2027年12月31日免征企业所得税。由财政部门拨付事业经费的文化单位于2022年12月31日前转制为企业的，自转制注册之日起至2027年12月31日对其自用房产免征房产税。

根据公告，经营性文化事业单位是指从事新闻出版、广播影视和文化艺术的事业单位。转制包括整体转制和剥离转制。

公告称，对已转制企业按照公告规定应予减免的税款，在公告下发以前已经征收入库的，可抵减以后纳税期应缴税款或办理退税。

我国计划到2029年建成约1万个中医优势专科

新华社北京12月11日电(记者 田晓航)记者11日从国家中医药管理局获悉，我国将分层级推进中医优势专科建设，进一步提高中医临床疗效，到2029年，形成专业领域完整、地域覆盖面广、结构布局合理、中医特色明显的中医优势专科网络，全国中医优势专科总体规模达到1万个左右。

中医优势专科是彰显中医药特色优势、体现中医临床疗效、保障人民健康的重要平台。据介绍，国家中医药管理局自“十五”以来支持建设了一批中医重点专科，今年5月遴选确定了1073个国家中医优势专科建设单位和85个国家中医优势专科培育单位。目前，大多数专科成为所在医院的优势专业、骨干科室，但仍存在整体发展不平衡等问题。

为此，国家中医药管理局日前出台关于加快推进中医优势专科建设的意见，提出加强中医优势专科规划布局、推进中医优势专科集群建设等要求。

根据文件，国家层面将按专业组建30个左右国家中医优势专科联合体，重在制定诊疗标准规范，开展专科质量控制与能力评估，组织开展疑难杂症和危重症中西医协同攻关，引领专科学术发展；区域层面组建区域中医优势专科联盟，辐射带动区域内中医优势专科能力整体提升；省级层面分专业组建省级中医优势专科联盟，由牵头单位带动省内相关专科水平整体跃升。

在加强中医优势专科内涵建设方面，文件提出系列具体举措。例如，鼓励设置专病门诊；发挥多学科联合诊疗优势，搭建以中医优势专科为主体、相关学科共同参与的“1+N”诊疗平台；探索集预防、治疗、康复、个人健康管理于一体的全链条服务模式。

国家重大工程黄茅海跨海通道正式通车



12月11日，黄茅海跨海通道正式通车后，车辆行驶在黄茅海大桥上(无人机照片)。

12月11日，由广东交通集团建设管理，保利长大、中交路建、中铁大桥局、中铁十一局等30多家单位建设的国家重大工程黄茅海跨海通道正式通车。

黄茅海跨海通道于2020年6月开工建设，是《粤港澳大湾区发展规划纲要》发布后首个开工的跨海通道工程，也是继港珠澳大桥、深中通道之后大湾区又一跨海通道重大工程。

黄茅海跨海通道采用双向六车道高速公路标准，设计时速100公里。项目起于珠海市平沙镇，终于江门市台山市斗山镇，全长约31公里。其中，跨海段长度约14公里，设置高栏港大桥、黄茅海大桥两座主桥。

■新华社记者 刘大伟 摄

筑牢安全生产 防线

安全知识“赶大集”

■本报通讯员 赵延怀

“大家在冬季取暖的时候，室内使用煤炉、炭火等取暖设备，煤炭要烧尽，不要闷盖；要经常打开门窗通风换气，保持室内空气新鲜。”近日，在汶上县康驿镇邵庄村新时代文明实践广场上，网格员邵婕婷和镇新时代文明实践志愿者正在发放防范一氧化碳中毒明白纸，向现场群众科普冬季取暖如何预防一氧化碳中毒。

为预防一氧化碳中毒事故发生，增强群众安全防范和自我保护意识，康驿镇持续开展预防一氧化碳中毒宣传工作，对各村党支部书记、镇村网格员和新时代文明实践志愿者进行集中培训，集中观看警示教育专题片，增强其科普宣传能力。组织镇、村网格员和新时代文明实践志愿者深入社区、村居发放防范一氧化碳中毒明白纸，入户排查村民家中取暖设备及燃气、煤气热水器是否存在安全隐患。组织妇联、团委、新时代文明实践志愿者利用村街开展“安全赶大集”活动，为群众发放防范一氧化碳中毒明白纸，并讲解一氧化碳中毒的危害、表现和急救常识等，提高群众防范一氧化碳中毒的意识和应急处置能力。

截至目前，该镇共发放防范一氧化碳中毒明白纸1万余份，开展防范一氧化碳中毒宣讲50余场，受益群众近万人。

安全宣传进农村

本报邹城讯(通讯员 孙文婷 李凡红)为切实筑牢道路交通安全防线，有效防范化解农村冬季突出交通安全风险隐患，12月10日，邹城市公安局交通警察大队民辅警结合辖区实际，联合辖区村委会开展交通安全宣传活动。

活动中，民辅警针对农民群众交通安全意识淡薄及道路交通安全认识不足的问题，围绕“一盔一带”“冬季交通安全”“拒绝酒驾”等内容，通过发放交通安全宣传资料、面对面讲解交通安全知识、以案释法等形式，向他们讲解超速行驶、乘坐超员车、酒驾醉驾、三轮车和农用车违法载人、驾乘摩托车不正确佩戴安全头盔等交通违法行为的危害性及严重后果。同时，针对寒冷天气容易发生交通事故的情况，民辅警向农民群众讲解在雨雾、霜冻等恶劣天气行驶中，驾驶人应保持精力集中，注意观察道路情况，保持车距减速慢行。如果车辆发生侧滑，要充分利用发动机牵引作用减速，切不可急转方向或紧急制动，以免发生危险。

通过此次交通安全宣传活动，进一步提高了农民群众的交通安全意识，做到安全、工作两不误。

梁山:政策送上门 企业得实惠

■本报记者 徐斐
本报通讯员 王正冲

“近几年，在生态环境部门指导下，我们公司积极开展低挥发性原辅材料替代，扎实推进VOCs深度治理。目前，公司涉VOCs原辅材料已逐一完成替代，基本实现挥发性有机物零排放，每年可减排59.6吨。”日前，在山东经典印务有限责任公司生产车间，公司总经理王涛高兴地向记者介绍。

得益于积极推进环保实践，该公司先后荣获国家级绿色工厂、绿色供应链管理企业等荣誉称号，为公司树立了良好的社会形象。与此同时，随着山东省《低挥发性原材料辅材料替代企业豁免挥发性有机物末端治理实施细则(试行)》(以下简称《细则》)的实施，该公司进一步享受到环保政策

红利。

“《细则》实施前，按照当时的政策，这家企业虽然完成了源头替代，但仍需使用‘活性炭+催化燃烧’高效挥发性有机物治理设施。《细则》实施后，我们第一时间对相关政策进行落地解读，帮扶企业梳理原辅材料使用台账、原辅材料VOCs含量检测报告、污染物排放检测报告等材料，同时邀请行业专家现场帮扶指导，在较短时间内帮扶企业成功取得豁免末端治理设施资格。”济宁市生态环境局梁山分局副局长曾猛说。

据曾猛介绍，在豁免末端治理设施后，单从耗材、电费、人工、危险废物处理等方面统计数据看，企业每年可节省开支约140万元，原有的催化燃烧治理设施停运后也大大消除火灾、爆炸等安全事故风险隐患，为企业安

全生产提供了有力保障。

近年来，济宁市生态环境局梁山分局积极帮扶落实资金项目申报、企业绩效升级、豁免治污设施等惠企政策，不断推动实施共享涂装建设、低VOCs含量涂料源头替代、治污设施提标升级等减排项目，先后有9个源头替代项目、2个煤场封闭项目、1个共享涂装中心升级项目获得中央大气污染防治资金支持。

“下一步，我们将持续加大对源头替代豁免治污设施政策的宣传力度，树立标杆企业，鼓励企业开展源头替代，以高质量源头减排项目助力企业实现环保效益和经济效益双赢，以生态环境高水平保护推动经济社会高质量发展。”济宁市生态环境局梁山分局党组书记、局长冯国庆说。

(上接1版)实现人机互动、纸张调拨、智能排产、库存跟踪等全流程的数字化生产管理和定制化、个性化绿色印刷服务，实现对产品的自动分拣、装卸和存储功能，打造自动化、智能化厂区。

神力高端车桥生产线智能化改造提质项目由梁山神力汽车配件有限公司投资建设，项目在原有生产线的基礎上，参考德国BPW汽车车桥生产线，联合济南大学进行设计，引入国内最新机器人焊接工作台、光纤激光切割机等行业领域设备300台(套)，打造处于全亚洲领先水平的先进智能车桥生产线，实现车桥生产全流程自动化、半自动化和精益化生产，工厂设备数控化率达50%以上。项目生产的高端智能化车桥，可强化国产车桥对外贸易竞争力。

在汶上县观摩了德耐驰润滑油智慧工厂项目、大善堂文创研发生产基地项目和时尚智造产业园项目。

德耐驰润滑油智慧工厂项目由济宁德耐驰新能源有限公司投资建设，项目采用世界领先的全自动化DCS智能调和控制系统，实现润滑油调和处理“智能化”精准操作。产品主要用于航空航天、大型工程机械、高铁、各类车辆、船舶及高科技材料等领域，解决了高端润滑油被国外“卡脖子”的问题。

大善堂文创研发生产基地项目是2023年省现代服务业重点项目，省文旅融合高质量发展重点项目，主要利用文化创意赋能手工编制、篆刻、印刷等传统技艺，为朱砂、黑曜石、和田玉等中国传统材料注入市场活力，研发生产出包括篆刻、车饰、首饰、书画等四大类3万多种产品，文创品牌30余个。项目采用“文创+电商+直播+创业”的新模式，形成独立研发设计、生产加工、摄影美工、直播销售、物流售后等完整产业链。

时尚智造产业园项目由山东兴汶开发区运营有限公司投资建设，项目采用“边建设、边招工、边生产”模式分期建设，主要建设8座多层智能化车间，以及集设计、研发、检验检测、培训、交易等为一体的服装产业公共服务平台，打造汶上纺织服装产业转型升级新载体。项目已入驻爱德士鞋业(济宁)有限公司等3家企业，将助力汶上成为中国北方最大成品鞋生产基地。

在经开区观摩了嘉源塑胶可循环利用新材料家居用品生产项目、运河机械年产5万吨高端工程机械核心零部件自动化生产项目和越翔环保丝柔纸巾生产加工项目。

嘉源塑胶可循环利用新材料家居用品生产项目由山东嘉源塑胶科技有限公司投资建设，新上国际领先的绿

色高速流延薄膜自动化生产线6条，目前已成为我国北方最大的印花、贴合薄膜研发生产基地，下步将打造全国最大的可循环利用新材料家居用品生产基地。项目采用的绿色高速流延薄膜自动化生产线，通过GRS认证，生产过程中添加60%以上的可循环利用材料，实现经济效益、生态效益最大化。

运河机械年产5万吨高端工程机械核心零部件自动化生产项目自主研发设计的6条水玻璃砂铸钢生产线，采用先进的混砂和流涂工艺，打破砂铸领域长期被西方发达国家垄断的局面，较传统工艺平均能耗降低30%、产能提高50%，产品优良率提高到99%。生产的精品铸钢具有韧性强、高耐磨和高耐腐蚀性等特性，产品广泛应用于工程机械、轨道交通、船舶、汽车等行业。

越翔环保丝柔纸巾生产加工项目由山东越翔纸业有限公司投资建设，新上环保丝柔纸巾生产线14条、湿巾生产线4条和精柔巾生产线6条，产品精度和生产效率居行业前列。产品覆盖高品质抽纸、乳霜纸、化妆巾、湿巾等40余种，采用“线上+线下”“内销+外贸”等多渠道销售模式。项目是2024年当年招引、当年立项、当年建设、当年投产的项目，全力打造国内领先的高端生活用纸生产和物流配送基地。

全市科技信息推广暨创新方法应用交流会举行

本报济宁12月11日讯(通讯员 苗淑萌)今天，全市科技信息推广暨创新方法应用交流会举行，提升科技工作者科技信息应用能力和知识产权保护意识，增强企业技术创新能力。

本次活动由科协举办，邀请山东理工大学协同创新中心主任、山东省创客协会副理事长马立修、超越科技股份有限公司中试部总经理、高级工程师孙永升2位专家作了专题报告，部分企业代表交流分享经验。会上还举行了“科技信息推广师服务团”成立仪式。

近年来，市科协坚持把科技信息推广、创新方法应用工作作为服务企业科技创新、服务科技工作者成长成才的重要手段，20个项目在2023“科创中国”专利信息创新应用大赛(山东专场)中获奖，数量居全省第一位，成功举办山东省工程师大会、全省“科创金桥”科技信息应用推广经验交流现场会等活动，并积极开展专利信息应用能力提升推广、创新方法应用培训活动，有效推动更多科技成果转移转化，助推企业攀登进阶。

各县市区科协负责同志，市级学会秘书长，有关企业、高校代表和山东理工职业学院有关院、处负责人等140余人参会。

汶上县自然资源和规划局 科学推进矿山生态环境治理

本报汶上讯(通讯员 郭宗亮 崔光俭)近年来，山东省汶上县秉持创新思维，采取多元化措施，科学推进矿山生态修复与治理工作。截至目前，已成功实施并完成2个生产矿山的生态修复提升项目，累计治理面积达到577亩。

在精准把握治理路径方面，汶上县深入核查治理矿山的地理位置、范围界定、土地损毁程度及植被破坏状况等关键信息。通过高效开展1:1000比例尺的地形测绘、三维建模技术以及1:1000比例尺的矿山生态地质环境专项调查，结合专家团队现场踏勘，高标准制定了矿山地质环境保护与土地复垦方案、矿山生态修复修复平衡方案及提升方案，为矿山生态修复工作顺利推进提供了坚实的科技支撑。

为确保修复质量，汶上县成立了专项工作组，建立了由县级领导、部门负责人及乡镇负责人共同参与的项目包保责任制，构建了科学、系统的矿山修复治理管理体系。同时，积极督促矿山企业加大资金投入力度，为项目顺利实施提供了有力保障。此外，还实施了多级督导、进场管控、监理旁站以及动态巡查等一系列措施，以进一步规范修复工程的管理流程。

针对已完成治理修复的生产矿山，汶上县严格按照“一矿一方案”“一矿一档”的管理原则，逐一进行排查，查缺补漏，并开展系统性的整治提升工作。同时，加大动态巡查力度，确保治理成效得以持续巩固。下一步，汶上县将继续强化闭环管理，完善工作机制，并督促做好项目后期的管护工作，以进一步巩固和扩大矿山生态修复的成效。