

就当前经济形势和下半年经济工作 中共中央召开党外人士座谈会 习近平主持并发表重要讲话

新华社北京7月30日电 7月26日，中共中央在中南海召开党外人士座谈会，就当前经济形势和下半年经济工作听取各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表的意见和建议。中共中央总书记习近平主持座谈会并发表重要讲话强调，做好下半年经济工作，要全面贯彻中共二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，因地制宜发展新质生产力，着力推动高质量发展，围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革，加大宏观调控力度，深化创新驱动发

展，深入挖掘内需潜力，不断增强新动能新优势，增强经营主体活力，稳定市场预期，增强社会信心，增强经济持续回升向好态势，切实保障和改善民生，保持社会稳定，坚定不移实现全年经济社会发展目标。

(下转第四版)

习近平主持中共中央政治局会议

分析研究当前经济形势和经济工作 审议《整治形式主义为基层减负若干规定》

新华社北京7月30日电 中共中央政治局7月30日召开会议，分析研究当前经济形势，部署下半年经济工作，审议《整治形式主义为基层减负若干规定》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为，今年以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，各地区各部门迎难而上、积极作为，深化改革开放，加强宏观调控，有效应对风险挑战，经济运行总体平稳、稳中有进，延续回升向好态势，新动能新优势加快培育，高质量发展扎实推进，社会大局保持稳定。

会议指出，当前外部环境变化带来的不利影响增多，国内有效需求不足，经济运行出现分化，重点领域风险隐患仍然较多，新旧动能转换存在阵痛。这些是发展中、转型中的问题，我们既要

增强风险意识和底线思维，积极主动应对，又要保持战略定力，坚定发展信心，唱响中国经济光明论。

会议强调，下半年改革发展稳定任务很重，要全面贯彻落实党的二十届二中全会和二十届三中全会精神，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，因地制宜发展新质生产力，着力推动高质量发展，围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革，加大宏观调控力度，深化创新驱动发展，深入挖掘内需潜力，不断增强新动能新优势，增强经营主体活力，稳定市场预期，增强社会信心，增强经济持续回升向好态势，切实保障和改善民生，保持社会稳定，坚定不移完成全年经济社会发展目标任务。

会议强调，要以改革为动力促进稳

增长、调结构、防风险，充分发挥经济体制改革的牵引作用，及时推出一批条件成熟、可感可及的改革举措。要坚持和落实“两个毫不动摇”，促进各种所有制经济优势互补、共同发展，完善产权保护、市场准入、破产退出等市场经济基础制度，防止和纠正一些地方利用行政、刑事手段干预经济纠纷。要弘扬企业家精神，在改革创新和公平竞争中加快建设更多世界一流企业。

会议指出，宏观政策要持续用力、更加给力。要加强逆周期调节，实施好积极的财政政策和稳健的货币政策，加快全面落实已确定的政策举措，及早储备并适时推出一批增量政策举措。要加快专项债发行使用进度，用好超长期特别国债，支持国家重大战略和重点领域安全能力建设，更大力度推动大规模设

备更新和大宗耐用消费品以旧换新。要优化财政支出结构，兜牢“三保”底线。要综合运用多种货币政策工具，加大金融对实体经济的支持力度，促进社会综合融资成本稳中有降。要保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。要切实增强宏观政策取向一致性，形成各方面共同推动高质量发展的强大合力。要继续发挥好经济大省挑大梁作用。

会议强调，要以提振消费为重点扩大国内需求，经济政策的着力点要更多转向惠民生、促消费，要多渠道增加居民收入，增强中低收入群体的消费能力和意愿，把服务消费作为消费扩容升级的重要抓手，支持文旅、养老、育幼、家政等消费。要进一步调动民间投资积极性，扩大有效投资。

(下转第四版)

关心关爱退役军人和优抚对象 巩固发展新时代军政军民团结

河北日报讯(记者四建磊)在中国人民解放军建军97周年即将到来之际，省委书记、省军区党委第一书记倪岳峰在石家庄市走访慰问退役军人和优抚对象，代表省委、省人民政府，向全省广大退役军人和优抚对象表示节日祝贺，致以崇高敬意。

鹿泉区军鼎科技园集聚了40余家退役军人创办的企业，被评为河北省退役军人就业创业示范基地。倪岳峰详细了解园区建设情况，与创业企业的退役军人深入交流。倪岳峰指出，河北是驻军大省、兵员大省、退役军人工作大省，做好退役军人工作责任重大。全省各级各部门要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，严格落实党的二十届三中全会精神，着眼推进中国式现代化所需、退役军人所盼，进一步全面深化改革，持续完善组织管理体系、工作运行体系、政策制度体系，切实把退役军人接收安置好、服务保障好、教育管理好、作用发挥好、权益维护好。要加大对退役军人就业创业的支持力度，严格落实有关政策，持续优化营商环境，激发退役军人创新创业活力。要教育引导退役军人踊跃投身现代化建设实践，在经济发展、乡村振兴、社会治理、保障改善民生等主战场建功立业。

71岁的军队退休干部韩洪亮，在部队期间多次荣立战功。倪岳峰来到他家中，送上节日祝福，叮嘱他保重身体，继续发光发热，讲好党的故事、革命的故事、英雄的故事，把红色基因一代一代传承下去。倪岳峰说，老战士、老同志为党和国家事业发展作出了重要贡献，我们永远不会忘记。全省各级党委、政府和有关部门要用心用情关心关爱军队离退休干部，为他们提供周到细致服务，让他们安享幸福晚年。

因公一级伤残军人祝宜敏，在各级党委、政府的关心帮助下，生活过得幸福。倪岳峰来到他家中，关切询问身体和家庭情况。倪岳峰强调，各级各部门要认真落实拥军优抚政策，有针对性地做好服务保障工作，切实为退役军人和优抚对象排忧解难，巩固新时代军政军民团结。要大力宣传退役军人和优抚对象中的先进典型，引导全社会崇尚英雄、学习英雄、关爱英雄，真正让军人成为全社会尊崇的职业，让退役军人成为全社会尊重的人。

省军级领导张超超、冯富海、韩林、王鹏参加有关活动。

康彦民走访慰问驻沧部队官兵、退役军人和优抚对象时强调

用心用情做好服务保障工作 巩固发展新时代军政军民团结

本报讯(记者孙健)在中国人民解放军建军97周年即将到来之际，7月30日，市委书记、沧州军分区党委第一书记康彦民走访慰问驻沧部队官兵、退役军人和优抚对象，向他们表示节日祝贺和诚挚问候。市人大常委会主任宋有洪参加走访慰问。

在沧州军分区、驻沧空军某部，康彦民与部队官兵深入交流，详细了解部队建设和训练情况。康彦民说，长期以来，驻沧部队和沧州军分区广大官兵深入贯彻习近平强军思想，深入贯彻新时

代军事战略方针，全面加强练兵备战，勇担急难险重任务，为地方经济社会发展作出了积极贡献。当前，全市上下正深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和党的二十届三中全会精神，进一步全面深化改革，扎实推动高质量发展，加快建设沿海经济强市。希望驻沧部队和广大官兵深入推进政治建军、改革强军、科技强军、人才强军、依法治军，大力弘扬光荣传统和优良作风，主动融入沧州改革发展稳定大局。各级党委、政府要全面落实党的二十届三中全会关于持

续深化国防和军队改革的重要部署，更好服务和支撑国防和军队现代化，全力做好各项保障工作，巩固发展新时代军政军民团结。

在抗美援朝老战士陈凤山、因公致残退役军人张通路、烈士遗属门小楼家中，康彦民与他们聊家常、谈发展，关切地询问他们的身体状况和生活情况，叮嘱他们保重身体。康彦民指出，各级各部门要深入学习贯彻习近平总书记对退役军人工作作出的重要指示批示精神，落实落细拥军优属

政策，用心用情关心关爱老战士、退役军人和优抚对象，帮助解决实际困难问题，让他们感受到党和政府的温暖与关怀。要广泛宣传革命事迹，传承红色基因，赓续红色血脉，营造崇尚先进、学习模范浓厚氛围，为高质量发展注入强大精神力量。要强化思想政治引领，引导广大退役军人坚定不移听党话、跟党走，积极投身经济社会发展主战场。

市领导田嘉宁、毕胜德、杨东川参加走访慰问。

2024年“我的公交我的城” 重大主题宣传活动(沧州站)启动

本报讯(记者郭震 尹君伊)7月30日，2024年“我的公交我的城”重大主题宣传活动(沧州站)在我市启动。市委副书记、市长向辉，交通运输部政策研究室副主任孙文剑，交通运输部运输服务司二级巡视员耿晋军，中国交通报社党委书记朱玉峰，省交通运输厅副厅长汪天涌，副

市长戴树胜等出席相关活动。

向辉指出，公交是城市交通的重要组成部分，也是展示城市文明的流动窗口。近年来，沧州市始终深入贯彻公共交通优先发展战略，积极践行绿色低碳发展理念，全力打造零碳公交、智慧公交、暖心公交，城市公共交通的服务质

量和运行效率得到进一步提升。我们将以此次活动为契机，学习借鉴先进地区经验做法，持续深化公交都市建设，积极拓展多元化公交服务，更好地满足市民群众安全、便捷、绿色的出行需求。希望各位领导和嘉宾一如既往地关心沧州、支持沧州，为沧州市公交事业多提

宝贵意见和建议，助力沧州公共交通高质量发展。

孙文剑表示，随着城市化进程的加速，公交已经成为各个城市流动的名片。进入新时代，公交在电动化、智能化、绿色化等方面进行了有益探索，并取得一定成效，吸引了更多市民优先选择公共交通出行。希望各地抢抓政策机遇，着力打造公交服务平台和特色品牌，全力构建出行体验优、乘客感受好的公共交通出行体系，推动公交事业实现健康持续发展。

启动仪式上，发布了新时代“公交榜样”推选宣传活动结果。

贺电

中国体育代表团：

欣闻河北运动员孙颖莎在第33届夏季奥运会乒乓球混合双打决赛中，与队友王楚钦默契配合、完美发挥，获得了本届奥运会乒乓球项目首金，同时也是中国奥运历史上第1枚乒乓球混双金牌，捍卫了国球荣耀，为祖国赢得了荣誉，展现了新时代健儿昂扬向上的精神风貌。在此，谨向中国体育代表团表示热烈祝贺！向中国乒乓球队全体运动员、教练员和工作人员致以崇高敬意和诚挚问候！

衷心祝愿我国奥运健儿再创佳绩，捷报频传！希望参加本届奥运会的河北运动员，大力弘扬奥林匹克精神和中华体育精神，不畏强手，奋勇争先，为中国体育代表团再创辉煌贡献更多河北力量！

中共河北省委
河北省人民政府
2024年7月30日

从“小而散”迈向“大而强”

——南皮县多措并举助推五金机电产业转型升级

本报记者 杨昊文 本报通讯员 贾飞雪 马儒君 叶涵博

锚定现代化 改革再深化

日前，记者走进位于南皮县的沧州惠邦机电有限公司生产车间，一条条数字化生产线映入眼帘，机械臂上下摆动精准作业，控制面板上设备状态、产品名称、工作进度等生产状况一目了然。

“我们在数字化转型上起步早受益也早，现在全流程重要环节都实现了数字化管理。”沧州惠邦机电有限公司副总经理曹金生向记者介绍，“人才、平台、智力等资源是企业发展的助推器，借助南皮产学研平台，我们已与省内理工类高校建立了长期合作关系。经过不断探索，自主研发了涉及17个模块的全制造链智能焊接工装平台，并获得国家专利。与河

北科技大学共建‘河北省精密冲裁工艺与模具工程技术研究中心’，拥有出具第三方检验报告的资质，可为周边企业提供硬度、拉伸、冲击韧性等各类别试验。”目前，惠邦机电产品涵盖新能源汽车、风力发电等新兴产业领域，产品包括汽车配件、机箱、机柜、通信设备零部件等。

沧州惠邦机电有限公司的发展，是南皮县做优做强五金机电产业的一个缩影。近年来，南皮县积极搭建产学研合作平台，为企业、高校与科研机构交流合作牵线搭桥。开展“百企千企”产学研用考察交流等各类活动，连续举办了八届“中国·南皮产学研合作对接洽谈会”。截至目前，

通过系列活动，已促成40多家工业企业与西安交通大学、河北科技大学、武汉理工大学等多所高校及科研机构签订70余个人才、项目、平台、管理等多方位合作协议，申请专利1587个，持续推进产业链、资金链、人才链产学研深度融合。

“群雁高飞头雁领。为推动县域特色产业高质量发展，我们大力培育产业内创新卓越的‘领跑者’企业，促进骨干企业、中小型企业、配套企业融合发展，推动产业升级、链条延伸。”南皮县科学技术和工业信息化局相关负责人介绍，截至今年6月底，南皮县五金机电企业已可生产航空航天、轨道交通等9大类3万多种产品。其中规模以上企业137家，有6家企业成为集群“领跑者”企业，拉动集群营业收入达165.12亿元，同比增长8.7%，上缴税金2.58亿元，同比

增长4.2%，从业人员达7.1万余人，五金机电产业成为保障县域经济平稳健康发展的“压舱石”。

“五金机电产业包罗万象，小到扳手、螺丝刀，大到各类施工器械，均属生产范畴。作为行业‘领跑者’之一，我们立足推进产业发展，围绕解决技术难点、共享政策信息等方面发挥表率作用，同时为同行企业提供检验检测、技术支持等帮助，让更多中小企业少走弯路。”曹金生说。

党的二十届三中全会提出，要加快新型工业化，培育壮大先进制造业集群，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。建设一批行业共性技术平台，加快产业模式和企业组织形态变革，健全提升优势产业领先地位体制机制。南皮县以改革创新为引领，强化创新主体培育，健全优质中小企业梯度培育体系，推动全县创新型、科技型中小企业数量和质量“双提升”。截至目前，全县共有“专精特新”企业44家，科技型中小企业550家，高新技术企业69家，国家级专精特新“小巨人”企业3家，能够生产整机产品和核心部件的企业60余家，拳头产品100余种，更多中小企业正走上“专精特新”发展之路。

“黄骅港—莫斯科”第三列 中欧国际货运班列开行

本报讯(记者李倩)7月30日上午，随着响亮的汽笛声，满载30个标准集装箱的中欧国际货运班列从黄骅港出发，开始为期15天、行程约8000公里的洲际运输之旅。这是5月13日“黄骅港—莫斯科”国际货运班列首次开行以来，发出的第三列中欧班列。

此次发运的30个标准集装箱分别由河北廊坊、邢台、邯郸及山东枣庄、江苏常熟、浙江宁波等地集结，货类包括汽车配件、数控机床、螺栓、桌椅、吉他、滤纸等。

为助力黄骅港中欧班列高质量运行，黄骅港中欧国际货运班列一站式服务中心于6月初投入使用。服务中心负责人刘铠源介

绍，一站式服务中心的启用，有利于贸易企业、中介机构、物流企业协同作业，货物在黄骅港装运，一般2小时内就能完成手续办理，进一步压缩了审批流转时限、降低了企业成本。

据了解，自“黄骅港—莫斯科”中欧国际货运班列实现常态化运行以来，港城产业园区组织建立起顺畅的企业与班列运营公司沟通渠道，进一步丰富货源品种，增加外贸货量。截至目前，港城产业园区已组织运营单位走访联系沧州中心城区、港城产业园区、海兴、孟村、盐山、沧县及周边地区的相关企业180余家，使中欧班列在本地企业的知晓率、认可度显著提升。