

市政府研究室： 倾情倾力帮助企业解决实际困难

领导干部进企业 服务振兴新突破

在“领导干部进企业、服务振兴新突破”专项行动中，市政府研究室聚焦实施全面振兴新突破三年行动重点任务，主动与企业对接联系，面对面与企业沟通交流，倾情倾力帮助企业解决实际困难，其精准高效的服务获得了企业的连连称赞。

5月17日，全国城镇老旧小区改造工作现场会在沈阳召开。其间，住建部副部长秦海翔到中交城市能源研究院设计有限公司（以下简称能源院）进行现场调研，对他们研发的城镇燃气智慧监管与安全运行综合服务平台（以下简称平台）建设情况给予充分肯定，并要求在全国推广示范，加快建设智慧燃气数据中心。

对此，能源院上级领导中国交建集团要求能源院尽快形成推介材料，能源院随即对推介材料进行多轮修改完善。在时间紧、任务重的两难压力下，该院领导想到了“领导干部进企业、服务振兴新突破”专项行动中对接的市政府研究室主任王瑞信，希望他能够协助研究推介材料并按时保质上报集团审定。

面对能源院的诉求，市政府研究室高度重视此项工作，主要领导

亲自带领分管领导和综合处、工业经济处精干力量，与院方深入研究。他们利用周末休息时间，与能源院的有关人员一起对平台的意义、功能、实效进行了深入研讨，对材料的逻辑架构进行了整体重塑，形成了“八新”的文章架构，即新形势、新任务、新目标、新技术、新模式、新平台、新服务、新担当，仅用不到两天时间就完成了推介材料的研究起草工作，大大缩短了推介材料形成周期，为推动平台建设经验向全国推广打下了坚实基础。

5月20日，能源院与市政府研究室共同起草的推介材料顺利通过中国交建集团的审定，城镇燃气智慧监管与安全运行综合服务平台建设经验得以向全国推广，并在东北地区率先实现落地应用。目前，平台已在沈阳市八个区县上线运

营，在鞍山市、沈抚新区等地建设运行，与哈尔滨市达成战略合作。

无独有偶。辽宁星乡科技有限公司也是在“领导干部进企业、服务振兴新突破”专项行动中受益于市政府研究室的企业。辽宁星乡科技有限公司是一家主要由深圳技术团队组成的初创企业，业务范围包括智能机器人研发制造以及智慧城市领域的软件开发、信息技术服务。

作为一家高潜力赛道上的初创企业，公司经营初期遇到了行业融入难、资源获取难、项目承接难、业务拓展难等现实困难，企业迫切希望政府部门能够搭台牵线，帮助企业尽快融入沈阳产业圈、走出发展困境。

机器人及智能制造是沈阳市十大重点产业集群之一，服务好相关企业既是壮大产业集群所需，也是

促进行业高质量发展必须。市政府研究室社会发展处副处长张强作为服务企业的干部，积极协调铁西区、沈北新区帮助企业开展厂房选址等工作，主动联系省国资委、市工信局等单位促成政企对接，同时千方百计向在沈关联企业进行项目推介，面对面、心贴心、实打实帮助企业尽快破局入圈、拓展市场，形成了“企业交心、干部上心、相处真心”的良性互动，企业也决定继续加大在沈投资，尽快建厂扩产。

经过企业和干部共同努力，该企业目前已经与8个单位和部门建立了沟通对接机制，与23个企业和机构进行了项目对接洽谈，达成意向性合作项目11个，签约金额1500万元，总意向金额超过1亿元，企业初期面临的问题得到有效解决，逐步进入稳定发展期。
沈阳日报、沈报全媒体记者 韩冰

“新时代东北(辽宁)国有企业 高质量党建研究基地”落户沈飞

本报讯（沈阳日报、沈报全媒体记者刘国栋）9月19日，中国航空工业集团沈飞和沈阳市国资委、东北大学、中国航空工业集团沈阳所联合共建“新时代东北(辽宁)国有企业高质量党建研究基地”揭牌仪式在东北大学举行。

会上，沈飞公司及沈阳市国资委、东北大学、沈阳所相关负责人签订联合共建协议，并就国企党建理论和实践创新、党建人才队伍提速成长、党建引领航空产业链人才链价值链深度融合等方面进行深入交流。

据悉，新时代东北(辽宁)国有企业高质量党建研究基地将立足辽沈地区，适应高质量党建引领国资央企高质量发展和东北全面振兴发展新突破要求，充分

发挥沈阳市国资委政策支持优势、东北大学理论研究优势、沈飞公司以及沈阳所党建实践创新优势，聚焦“两个途径”、强化“三个作用”，构建“134+N”运行模式，即以高质量党建引领保障国资央企高质量发展、服务东北全面振兴新突破一个目标，聚焦党建统领、使命引领、机制创新三个维度，打造新时代国企党建理论先行窗口、党建协同实践创新高地、党业融合政策试验中心、资育人党建高端智库四大功能，形成N项党建和科研生产经营“双融双促”领先成果，加快形成高水平的国企党建研究雁阵效应，为党建引领加快建设现代航空工业体系、推动东北全面振兴、建设新时代航空强国持续注入澎湃动力。

2024辽宁·沈阳“新型碳化硅材料 前沿技术”交流大会举行

本报讯（沈阳日报、沈报全媒体记者张晶）大力发展新质生产力，为县域经济发展赋能。9月21日，2024辽宁·沈阳“新型碳化硅材料前沿技术”交流大会在新民市举行。本次交流大会由沈阳星光技术陶瓷有限公司、中国机械工程学会材料分会举办，是一场行业内部互通有无、实现资源、技术相互交流，前沿科技相互学习的行业盛会。

本次交流大会的核心议题“碳化硅”属于第三代半导体材料，除用于传统陶瓷生产、冶金原料外，它也是多行业、多领域的前沿、基础的核心关键材料，在当下火爆的新能源汽车、光伏、航空航天等新质生产力代表产业中均有应用。大会汇聚的10位行业内顶级专家通过主题演讲的形式，分享了独到的见解与前瞻性的思考，激发了与会者对科技未来的无限想象。专家发言围

绕碳化硅研究及应用等领域新成果、新突破进行深入探讨，展现了科技创新对产业创新的巨大推动作用。

作为大会主办方，沈阳星光新材料是在新民市逐步发展壮大企业。目前，新民市明确以造纸包印、医药食品为支撑，以新材料、新能源为发展方向的主导产业布局，大力推动星光新材料加强平台建设和科技创新。而星光新材料已实现从碳化硅粉体制备到烧结制品制造的全产业链发展，拥有5项发明专利、20余项实用新型专利等知识产权，是国家级专精特新、“小巨人”企业，也是国内领先、国际先进的新型碳化硅全产业链企业。

此次交流大会有助于星光新材料进一步优化创新生态、打通创新堵点卡点，同时为对新民市开展招商引资、推动新材料产业发展增添强劲动力。

2024年第六届全国体育口述历史 学术研讨会在沈召开

本报讯（沈阳日报、沈报全媒体记者何强）为庆祝新中国成立75周年，深入贯彻党的二十届三中全会精神，全面推进体育强国战略，9月21日-22日，2024年第六届全国体育口述历史学术研讨会在沈阳师范大学召开。

本次研讨会由中华口述历史研究会、全国体育口述历史研究会、沈阳师范大学主办，沈阳师范大学体育学院承办，辽宁省足球发展促进会、沈阳市社科联研究基地——沈阳市冰雪文化与产业发展研究中心协办。会议以“口述历史视野下的中国体育发展”为主题，围绕体育口述历

史的理论与实践发展研究，聚焦体育科技、体育文化、体育非物质文化遗产等体育强国建设的重点领域，以不同的视角挖掘、整理、保存、研究和呈现体育历史，记录中国体育故事，传承中国体育文化，展现中国体育成就，弘扬中华体育精神。通过不同学科、不同领域的国内体育口述历史研究者的深入交流，进一步推动中国体育口述历史理论与实践工作的发展。

来自中国人民大学、北京体育大学等40余所高校和科研机构专家学者，共计160余人参加会议。

中兴商业开展爱心走访慰问活动

本报讯（沈阳日报、沈报全媒体记者王晓婷）近日，中兴商业连锁超市开展爱心走访慰问活动，扎实做好关爱帮扶工作。

此次慰问活动正值中秋、国庆“双节”，活动中，中兴商业连锁超市的代表，对生病住院的企业员工进行探望慰问，为员工送去了米、面、油、蛋、奶等慰问物品，用实际行动传递了企业的温暖。一位受访员工表示，此次慰问活动让他感

受到了企业的关心与关爱，他会全力配合治疗，争取早日康复，继续为企业贡献自己的力量。

一直以来，中兴商业坚持“以员工为中心，把员工当亲人”的企业理念，适时做好对病困员工的帮扶救助，常态化开展送温暖等活动，增进员工福祉。未来，中兴商业将继续开展此类活动，加强企业文化建设，为员工提供更多关爱和支持。

关于望花南街沈吉铁路原桥梁拆除期间 采取交通限制措施的公告

为保证望花南街沈吉铁路原桥梁拆除工程施工期间的道路交通安全畅通，依照《中华人民共和国道路交通安全法》及《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》等法律法规的规定，决定对施工路段采取交通限制措施。现将有关事项公告如下：

一、交通限制路段：小北关街跨沈吉铁路桥段北向南方向地面辅路。

二、交通限制时间：2024年9月24日22时至2024年9月29日6时（具体时间以实际施工进度为准）。

三、交通限制措施：封闭小北关街跨沈吉铁路桥北向南方向地面辅路的车辆和行人交通。

沈阳铁路沈阳局工程建设指挥部
沈阳市公安局交通警察局
2024年9月20日

缘定沈阳方城 百对新人



“家国同庆 见证幸福”2024全国万人集体婚礼沈阳分会场。李浩摄

9月22日上午，晴空万里，沈阳故宫南广场外十里红妆，红墙、金瓦、绿剪边，有着2300年建城史的沈阳方城，见证着百对新人携手走向下一个人生旅程。在中华人民共和国成立75周年的喜庆日子即将到来之际，“家国同庆 见证幸福”2024年全国万人集体婚礼辽宁省沈阳市分会场在沈阳故宫南广场举办，100对新人身着吉服，在现场亲友、嘉宾的见证下缔结良缘。

此次活动由省妇联、省民宗委、省民政厅、省农业农村厅共

同主办，由市妇联、市民政局、市民宗局、市农业农村局、市文旅局、沈河区委、沈河区政府共同承办。活动通过社会公开招募的方式，面向全省招募了100对新人。

此次集体婚礼活动倡扬移风易俗、婚事新办简办，引领广大青年追求忠贞不渝的爱情、共筑文明幸福的婚姻、共建相亲相爱的家庭，在全社会推动形成爱国爱家、相亲相爱、向上向善、共建共享的社会主义家庭文明新风尚。

婚姻之道，谓嫁娶之礼。此次国风集体婚礼凸显了沈阳方城厚重的历史文化特色，又融合了文旅元素，打造“婚庆+旅游+文化+消费”联动模式，创新开通与沈阳方城的历史文化地标相融合的婚恋旅游，为新人提供最具热度的旅游路线。庆典结束后，新人们还前往中街纳福，欣赏方城美景、品味方城美食、领略方城千年古韵和时代新貌。沿街商铺还为新人们送上了特色礼品。

沈阳日报、沈报全媒体记者 张晶

抢占三大市场核心位置 连续四年实现年增长超30%

天峰生物制药：技术创新驱动企业高质量发展

9月20日，沈阳天峰生物制药有限公司（以下简称天峰生物制药）收到来自上海客户的热情表扬信，该客户表扬天峰生物制药克服重重困难，把一笔自己计划外价值300万元的数吨大豆天然磷脂订单完成得特别好，大大维护了客户的利益。客户不断追加额外订单，这是今年上半年以来，天峰生物制药发展的一道“美丽的风景线”，为企业实现新的过亿元同比增长50%的历史性突破奠定了基础。

从2005年企业成立起，天峰生物制药就专注于磷脂产品。以科技创新为驱动，持续超过营收5%的研发投入力度，充分利用沈阳地脉科技优势实行产学研相结合，以精准服务满足市场需求，抢占了药用辅料、食品添加剂、化妆品三大高端磷脂市场。

近20年来，天峰生物制药不仅打破了国外对中国高端磷脂市场的长期垄断，一跃由后来者成为行业的引领者，还实现了年销售收入连续4年增幅超过30%。

磷脂被广泛应用于药物、食品、动物饲料及化学品等领域，在国外有70余年的发展历史，中国的磷脂产品被外国垄断长达几十年。天峰生物制药2008年就开始了技术和产业准备，2013年正式进入高端磷脂产业，开始了打破国外垄断和抢占中国市场的征程。作为后来者，天峰生物制药以强投入进行技术创新，充分利用沈阳科技实力强的特点，实行全产业链的产学研深度融合，从技术源头上抢占行业高地。与沈阳近10所大学建立了产学研联盟，如与沈阳药科大学联手成立了“辽宁省天然药物现代分离与工

业化制备工程技术研究中心”及“辽宁省天然活性物质工业化色谱制备工程技术中心”“辽宁省磷脂应用技术研发中心”，针对磷脂分离技术和应用技术开发及应用深度研发，技术水平达到全国领先水平；与辽宁中医药大学、辽宁大学、沈阳农业大学、沈阳理工大学等合作，汇集了十余名知名专家，就磷脂领域相关技术及产品开发逐步进行系统研究。

通过与大学的产学研全面合作，天峰生物制药成了磷脂前沿技术研发基地，也成为多项技术的中试基地，更成为了技术创新发源地。这些年来，天峰生物制药推出了十几种产品，拥有15项专利，其中有10项发明专利。厚实的科技加持，不仅弥补了天峰生物制药的短板，也加速了企业进军磷脂三大领域：药用辅料、食品添加剂、

化妆品，并分别占据了三大领域高端磷脂的30%、20%、10%的市场份额，成了行业领先者。

拥有了自主核心技术，天峰生物制药赢得了发展的主动。伴随高质量发展人们对高品质生活的追求，以磷脂为载体的大健康产业开始起步。食药同源，天峰生物制药又开始了自己的“开疆拓土”研究，大手笔布局大健康产业——研究功能性食品。如今，治疗“三高”、肥胖症等病的十几个品种产品，有的立项，有的进入中试阶段，有的正在产业化。

天峰生物制药董事长王继文满怀信心地表示：“面向未来，公司将持续增加研发投入，不断推出高质量的产品，全力冲击独角兽企业的地位，立志成为行业的引领者。”
沈阳日报、沈报全媒体记者 刘国栋

（上接1版，打造一流营商环境 提升开放型经济发展水平）充分释放自贸区、综保区及服务业扩大开放综合试点、跨境贸易便利化试点等政策效应，推出更多引领性、标志性制度创新成果，加快集聚新兴产业新模式新业态。不断增强“空陆海网”四条丝路辐射能力，推动中德产业

园等国际园区加快项目建设，做强产业支撑。培育中间品贸易、服务贸易、数字贸易等外贸新动能，做大跨境电商规模，巩固日韩市场，拓展欧美市场，开辟新兴市场。优化招商体制机制，坚持国际化、专业化、市场化导向，完善招商体系，强化招商统筹，细化产业发展指引，市区联

动开展精准招商，一体推进招商引资和企业服务，打造“投资沈阳”品牌。深化开发区改革，做实“管委会+平台公司”运营模式，注重产业生态构建，全力招引大项目、延伸产业链。要坚持和加强党的全面领导，坚持不懈用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作，建立健

全以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干长效机制，巩固深化党纪学习教育成果，牢固树立选人用人正确导向，超前谋划好明年的重大项目、重大改革、重大举措，凝聚形成抓改革促发展的强大力量。

闻然、段继阳、纪政、郑滨参加有关活动。