杨洪涛会见 中国银行山东省分行客人

本报7月16日讯(记者 张 隆德)今天,市委书记杨洪涛会见 了中国银行山东省分行党委书 记、行长闫华一行。市委副书记、 市长李兰祥,市委常委、秘书长张 颖参加会见。

杨洪涛对闫华一行来泰表示 欢迎,向中国银行山东省分行长 期以来给予泰安的关心支持表示 感谢。他说,长期以来,中国银行 山东省分行与泰安保持密切交 流,持续深化务实合作,中国银行 泰安分行把自身发展融入到地方 发展中,聚力服务实体经济和民 生保障,真正让金融"阳光雨露" 洒向千企万户。

杨洪涛说,近年来,泰安市成 体系、有计划、有步骤地推进新型 工业化等重点工作,培育壮大新 兴产业,着力打造了一批创新能

力强、成长性好的"专精特新"企 业,搭建起高质量发展的"四梁八 柱"。希望中国银行山东省分行 在双方良好合作关系和深厚友谊 的基础上,继续加强服务产业转 型升级、推动城市更新的力度,进 一步拓展合作领域,努力在金融 创新、对接国际资源等领域找到 契合点。泰安市将继续发挥好合 作协调机制,全力做好服务保障 与协调配合,为中行在泰发展创 造更优环境,实现互惠互利、发展

闫华表示,泰安是中国银行 山东省分行开展金融服务的重要 区域。将精准对接泰安发展所 需,提供更多高品质金融服务,全 力导入优势资源,全力支持重大 项目建设、重点产业发展,为泰安 新型工业化强市建设多作贡献。

泰安仲裁委联合省律师协会 举办业务座谈交流会

本报7月16日讯(记者 温 雯)近日,泰安仲裁委联合山东省 律师协会、泰安市律师协会共同 举办"仲律共建 共话发展"仲裁 业务座谈交流会,共谋仲裁事业 发展新路径。

活动开始前,与会人员参观 了泰安仲裁委立案大厅、仲裁庭、 调解室等办公场所。随后,与会 人员一同观看了泰安仲裁委宣传 片,详细了解泰安仲裁委的机构 设置、队伍建设、服务特色等内容。

会上,泰安仲裁办相关负责人 从业务发展、制度建设、队伍培养 等方面阐述泰安仲裁的现状与未 来规划。座谈交流中,与会人员积 极发言,分享参观和学习感受,并 围绕律师行业如何与仲裁机构实 现协同发展、如何更好维护当事人 合法权益等话题展开深入交流。

这次活动增进了泰安仲裁委 与律师行业的相互了解,为今后 加强合作、实现协同发展奠定了 坚实基础。

城市体检社会问卷调查工作启

动。市民可通过扫描二维码,从

住宅、小区(社区)、街区、城市(城

区)四个尺度,围绕各自重点维度

(上接01版)目前,回迁工程正在建 设,预计8月底交付部分回迁房。

因推进城市更新、改善人居 环境等工作突出,泰山区已连续 两年获省住建厅督查激励。"泰山 区扛牢主城担当,探索实施城市 更新'市场化运作、片区化推进、 项目化实施'新模式,构建由增量 扩张向存量优化转变、由建设城 市向运营城市转变的'两个转变' 创新机制,通过大片区算账、长运 营平衡将民生需求、配套短板和 改造遗留问题包容消化,立足全 区关键部位规划10个更新片区, 高水平编制南关、蒿里山片区专 项规划,高标准推动'长城北路城 市更新示范片区'建设,持续完善 城市功能品质。"泰山区城市房屋 征收管理服务中心党支部委员、 副主任常读峰说。

老旧小区的"逆生长"

城市更新,老旧小区改造是其 中一项重要内容。今年,肥城市入 选山东省城市更新试点城市。

在肥城市桃花园西区改造施 工现场,外墙保温板安装、墙面粉 刷等工程有序进行。"我们负责一 标段74个老旧小区的改造,在施 工管理方面,我们将严守质量安 全底线,严格执行国家工程建设 标准和施工规范,对建筑材料进 场、隐蔽工程验收等关键环节进 行严格把控,坚决杜绝质量隐 患。同时,我们强化安全文明施 工管理,设置标准化警戒、警示标 识,做好扬尘治理、噪声控制等工 作,最大限度减少对居民日常生 活的影响。"肥城市老旧小区改造 一标段项目负责人赵朋说。

在肥城市教师村,小区改造 项目已全面竣工并通过综合验 收,现在居民能够享受到宽敞平 整的小区道路、充裕的停车位以 及美丽宜居的生活环境。

肥城市自2020年开始推进 老旧小区改造工作,截至目前,已 改造完成80个小区,惠及2万余 户居民,其中2024年完成了28个 老旧小区的改造。今年,肥城市 新开工改造143个老旧小区,面 积约170万平方米,惠及1.7万户 居民。目前,各项工作正在加速 推进。"我们将继续加大老旧小区 改造力度,聚焦群众'急难愁盼', 持续完善城市功能,不断增进人民 福祉,让更多的居民享受到城市发 展的红利。"肥城市住房和城乡建 设局党组书记、局长梁乙胜说。

精耕细作城市未来

7月10日,泰安市2025年度

进行评价。泰安市住房和城乡建 设局工作人员表示,他们希望通 过这份问卷,深入聆听市民对泰 安城市建设的真实感受与评价, 精准找出城市建设与管理中的问 题和短板,为泰安市未来的发展 建设提供更科学的指导。这项工 作,泰安已连续开展四年。 "城市体检是城市更新的基

础。我市坚持'先体检后更新'的 实施路径,连续开展城市体检。"泰 安市住房和城乡建设局党组成员、 副局长边树举说,市住房城乡建设 局牵头编制了泰安中心城区城市 更新专项规划,划定了八大重点区 域、六个重点更新片区,谋划了老 旧小区宜居改造、历史文化保护传 承、公共服务设施补短板等10类更 新任务,重点推进以老旧小区、城 中村改造为主的城市更新工作。 目前,泰安中心城区已累计改造老 旧小区796个,累计开工建设棚改 安置住房项目153个、9.2万套。

作为旅游城市,保护传承城 市历史文化颇为重要。伴随城市 更新,我市对省级历史建筑"火车 站小楼"进行了保护性改造,使其 焕发新活力。这座矗立115年的 老站房,以其独特的德式建筑风 格和厚重的历史氛围,成为市民 游客的热门打卡地。曾经沉寂于 城市喧嚣的西岭巷,如今也成为 泰安城区一处不可错过的文艺地 标。烟火气混搭文艺范的宝藏小 巷,很难让人不爱。片区更新改 造中,巷子里的悠然时光将连同它 那富有诗意的名字,记录下岁月长 河里的独特时空。此外,"红门 路一岱庙一通天街"历史文化街区 改造提升项目也在有序推进。

"虽然我市城市更新工作取 得了一些成绩,但是目前这项工 作还处在起步阶段。相关部门正 在围绕《意见》,研究制定持续推 进城市更新的支持政策。"边树举 说,他们将紧扣中央关于城市更 新的战略部署,坚决落实市委、市 政府工作要求,锚定"宜居、韧性、 智慧"城市建设目标,聚焦城市更 新八项重点任务,紧盯群众"急难 愁盼",加快推进老旧小区微改 造、历史街区活态保护、老产业厂 区腾笼换鸟、城中村有机更新等 工作,同步升级改造城市供水、供 气等地下管网,建设高品质住宅, 全力打造有温度、有底蕴、有韧性 的人民城市,切实提升人民群众 的获得感、幸福感、安全感。

根据市级领导干部定期 公开接待群众来访工作安 排,7月17日(星期四)接访的 市级领导干部是:市政协副 主席苏雪峰。

接访地点:泰安市接访

中心 中共泰安市委 泰安市人民政府 2025年7月16日

泰安住房公积金半年报出炉

缴存额超45亿贷款政策再升级

16日下午,市政府新闻办召开新 闻发布会,市住房公积金中心介绍我 市2025年上半年住房公积金业务指 标完成情况、住房公积金新一代信息 系统建设及使用情况、住房公积金贷 款最新政策和"住房公积金个人住房 贷款购房一件事"相关情况,市住房公 积金中心相关负责同志回答记者 提问。

上半年业务指标超额完成

今年以来,市住房公积金中心在 市委、市政府的坚强领导下,实施缴存 扩面、资金使用、管理服务、运行效能、 文明建设"五个上水平"行动,登高望 远、奋力争先,扎实推进各项重点工 作,任务指标超额完成,为助推全市经 济社会高质量发展贡献了公积金 力量。

上半年,全市住房公积金缴存

45.39亿元,同比增长24.3%;新增住 房公积金缴存单位580个,新增缴存 职工22511人,同比增长11.8%;提取 住房公积金32.33万人次,共计23.59 亿元;发放个人住房公积金贷款2920 户、12.71亿元;为全市55.58万名缴存 职工计付住房公积金利息 3.61 亿元, 同比增长12.69%,创历史新高,所结 利息已全部计入缴存职工个人住房公 积金账户。

新一代信息系统上线使用

7月10日,市住房公积金中心新 一代信息系统正式上线运行,该系统 深度融合当前最新信息技术,在全市 率先完成行业信创适配,核心系统应 用国产化软硬件设备,实现了"安全能 力跃升""创新支撑强化""业务效能倍 增"三大核心突破,购房提取、租房提 取、偿还贷款本息提取、提取住房公积 金直接支付购房首付款、提前还款、月 对冲签约等20余项业务实现在线便 捷办理。

按照省自建移动端政务服务渠道 整合工作要求,为增强一体化政务服 务能力,助力改善营商环境,原"手机 公积金App"等线上渠道停止使用。 职工可以通过手机端登录"爱山东 App、"爱山东"微信小程序、"爱山东" 支付宝小程序,查询办理住房公积金 业务;也可以通过电脑端登录泰安市 住房公积金中心官方网站,选择单位 网厅、个人网厅对应办理单位或个人 住房公积金业务,还可以登录山东政 务服务网泰安站点住房公积金网上大 厅办理相关业务。

公积金贷款政策再升级

根据山东省人民政府关于《加力 稳经济促高质量发展政策措施》的有 关规定,对泰安市住房公积金部分贷 款政策进行调整,高品质住宅、现房、 多子女家庭、高层次人才所有贷款 优惠上浮比例及额度计算叠加后, 最高住房公积金贷款额度为160万 元,住房套数以贷款房屋所在辖区 的住房套数认定,开展个人商业住 房贷款转组合贷款业务等惠民政策 落地执行。

同时,市住房公积金中心紧扣"高 效办成一件事"理念,扎实推进"住房 公积金个人住房贷款购房一件事"工 作,通过大数据共享平台,已实现与公 安、民政、不动产登记、税务、人民银行 等部门数据共享,平均办理环节由5 个减至1个,提交材料由23份减至7 份,办事群众跑动次数减至1次,累计 办理时间由11个工作日左右减至不 超过6个工作日,大幅提升了审批效 率与群众办事便利度。



高端配件新泰造 向"新"而生谋发展

访山东森宇精工科技有限公司董事长王树森

□记者 徐文莉

随着新能源汽车和航空航天产 业的蓬勃发展,高端零配件制造正加 速向"精密化、轻量化、集成化"方向 发展。在新泰市果都镇工业园,山东 森宇精工科技有限公司(以下简称 "森宇精工")经过近20年的发展,已 成长为一家集科研、生产、国际贸易 于一体的国家科技型企业和国家级 专精特新"小巨人"企业。

制造业是立国之本、强国之基。 在森宇精工的生产车间,一条条生产 线正批量生产,井然有序。森宇精工 于2005年落户新泰,眼下正打算继 续扩大产能。"目前公司已形成高温 合金新材料增材制造、矿山智能装 备、健康管材三大核心板块。在航空 发动机叶片制造方面,公司研发的第 四代单晶铸造技术使产品合格率在 85%以上;健康管材产品已广泛应用 于城市水务、医疗健康、储能、新能源 汽车、商业火箭等领域,技术达到国 际先进水平。"森宇精工董事长王树 森说。

新赛道,森宇精工如何能跑赢? 王树森介绍,在高温合金新材料增材 制造领域,森宇精工采用世界领先的 近净成型工艺和3D打印技术,专注于 为新能源汽车、航空航天、核电、医疗 机械等行业提供产品;在石油化工等 领域,公司为其提供关键核心零部件; 在矿山智能装备板块,公司融合5G、 边缘计算和数字孪生等前沿技术,开 发的矿山无人开采设备及充填开采智 能装备定位精度可达正负2厘米,大 幅提升了矿山开采的自动化水平,目 前该板块产品已成功在国内多个大型 矿山应用;在不锈钢管材全产业链装 置领域,企业拥有国际发明专利-快速插拔连接技术,该技术使施工效 率提升86%,成本降低80%;森宇精 工突破德国研发的不锈钢管高速激光 焊机技术,焊接速度达到每分钟10 米,技术达到国际先进水平,连续焊接 质量稳定。公司系列产品在广泛应用 于国内多个领域的同时,也逐步向海 外市场拓展。在高端化发展方面,森 宇精工已突破7项"卡脖子"技术,产 品附加值提升50%。

森宇精工生产车间已拥有2条精 密铸造生产线、11条智能制管生产 线、100余台高精密数控加工中心 等,具备年产高端零部件260万件、 智能装备300台套、管材1万吨的生 产能力。森宇精工先后荣获国家级 高新技术企业、国家级"专精特新"企 业、山东省制造业单项冠军等荣誉称 号,承担泰安市科技研发计划2项。 山东省技术创新项目6项,并获得省 级科技进步三等奖;开展自主研发项 目120多项,拥有专利27项、计算机

软件著作权10项,在申请专利30项, 拥有商标使用权9项,制定企业标准 9项,参与制定国家标准1项。

把制造业搞上去,创新驱动发展

是核心。王树森说,以科学规划锚定 发展方向,森宇精工投资9000万元建 设航空航天高端零部件数字化工厂, 采用自主研发的全自动、智能化设备 及绿色生产工艺,材料利用率及再生 利用率在95%以上,计划2025年年底 投产,达产后新增产值4亿元。

森宇精工将继续深耕高端零配 件制造领域,重点突破单晶叶片等关 键技术,通过工艺创新和智能制造升 级,巩固在高端零部件市场的领先地 位。同时,森宇精工也将推进原有生 产线智能化改造,应用千手制壳机器 人等系列创新智能装备,改造完成 后,公司生产效率将提升30%,成本 降低30%。

肥城市人民政府与潍柴动力股份有限公司签订战略合作协议

以钠电为桥共筑产业发展新优势

□记者 郑凯 通讯员 刘冰霖 宋明志

7月15日,肥城市人民政府与潍 柴动力股份有限公司签订战略合作 协议,双方将合力推动钠离子电池产 业延链聚群、做大做强。同时,潍柴 新能源动力科技有限公司与山东零 壹肆先进材料有限公司签订合作协 议,约定在动力电池产业、资本合作、 科技创新、交流培训等领域开展全方 位合作。

潍柴集团作为山东重工集团的 核心子公司,已发展成为国内领先且 在全球具有重要影响力的工业装备 跨国集团。而潍柴动力作为中国装 备制造业的标杆企业,经过23年的 数智化积淀以及对新能源技术的深 耕,构建了覆盖动力系统、商用车、农 业装备等业务板块的产业生态,拥有 覆盖新能源动力总成、电机、电池的 规模化生产基地,成为中国装备制造 业转型升级的典型。此次与肥城的 战略合作,正是潍柴动力在新能源领 域全面拓展的新布局。

值得一提的是,肥城与潍柴的合 作并非偶然。为促成本次合作,今年 以来,双方先后进行7次对接洽谈, 围绕新能源动力电池的产品研发、场 景应用等进行深度探讨。"肥城是潍 柴重要的合作伙伴和市场区域,除建 安工程、设备维修、电气安装等领域 的合作外,现在,潍柴新能源动力科 技有限公司与山东零壹肆先进材料 有限公司签订钠离子电池产业合作 协议,双方就钠离子电池在商用车启 停电源、储能系统、工业叉车、混动系 统等应用场景展开技术对接与产品 测试,为深化合作奠定技术基础。"潍 柴集团党委委员、财务总监,潍柴动 力党委委员孙成龙说。

山东零壹肆先进材料有限公司 是历经十余年孵化培育,在肥城本土 成长起来的国家级高新技术企业,专 注于钠离子电池核心材料与电芯研 发、制造与应用,是国家《钠离子电池 用普鲁士蓝类正极材料》团体标准第 一起草单位,独创的普鲁士蓝基钠离 子电池制备技术在全球三大技术路 线中,工艺最先进,成本最低,效能最 高,具有绝对领先的技术优势。

早在2011年,现任山东零壹肆 先进材料有限公司董事长的宋杰师 从诺贝尔化学奖共同获得者、"锂电 池之父"约翰·班宁斯特·古迪纳夫, 系统开展普鲁士蓝钠离子材料、电池 课题研究,打下了坚实的理论基础, 并充分预见钠离子电池的巨大市场 潜力,回国后,他依托国内完善的新 能源产业化要素优势,着手推进产业

得益于肥城优良的营商环境、合 理的产业规划及完善的配套设施, 2016年,山东零壹肆先进材料有限 公司进驻肥城蔚蓝科技产业园,完成 了从研发孵化到中试再到产业化的 "三连跳",该公司深耕于肥城,勇闯 技术、工程"无人区",推动钠离子电 池技术实现从实验室到商品化、从书 架到货架的蝶变。2023年8月,该公 司建成千吨级钠离子电池正极材料、 0.5GWh钠离子电芯生产线;2024年 1月,将全球首款普鲁士蓝基钠离子 电池交付客户;2024年8月,10GWh 普鲁士蓝基钠离子电池生产线开工 建设……从 0.5GWh 到 10GWh,从 核心材料到电芯一体化,肥城钠离子 电池加速崛起,成为新型电池电极材 料产业集群的重要一极。

"潍柴新能源动力科技有限公司 在高端动力装备领域具备雄厚的技术 实力、强劲的增长动能和广阔的发展 空间,是行业内的领军企业。此次与 我们签订战略合作协议,必将进一步 推动双方资源共享、优势互补,携手在 产业培育、项目建设、科技创新等方面 取得新成效、实现新突破。"对于此次 合作,宋杰信心十足,充满期待。

环境沃土催生产业优势。6月28 日,潍柴集团董事长马常海带队到蔚 蓝科技产业园考察调研,对肥城全身 心、全流程、全方位服务产业发展和企

业项目的做法给予充分肯定,对零壹

肆雄厚的研发实力给予高度认可。

作为泰安市打造千亿级"泰山锂 谷"的核心区,肥城于2023年编制 《"泰山锂谷"中长期发展战略规划》, 超前谋划产业发展路径,做好"育新、 培强、融合"三篇文章,全力做优要素 保障,助力新型电池电极材料产业实 现从"链"到"群"的跃升,获评国家级 中小企业特色产业集群,并入选省级 示范型"产业大脑"。

如今,肥城新型电池电极材料产 业集群共纳入企业137家,产业加速 集聚、协同融合、纵深发展,一条涵盖 锂矿石加工、锂电池钠电池原材料、 正负极材料、电材组装、锂电池回收 综合利用的全周期、闭环式产业汇聚 成势。数据显示,2024年,该产业集 群实现营收51.62亿元、产值53.04亿 元,在山东省特色产业集群综合评价 中列第4位。

"我们将集聚资源要素,以最优 服务、最高效率、最好环境,推动双方 合作尽快落地见效,加快打造在全国 具有重要影响力的新型电池电极材 料产业基地。"肥城市委书记张莉表 示,肥城还将与潍柴动力在科技创 新、产业培育、党的建设等领域开展 全方位合作,在携手共进的道路上迈 出更为坚实的步伐,开启地企协同发 展、融合发展的崭新篇章。

