

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 全力推进新型工业化强市建设

# 市汽车及零部件产业链工作专班组成考察组 实地调研摸清企业发展实情



考察组先后到厚丰散热器、泰开精密铸造等项目建设现场进行考察。 最泰安全媒体记者 秦浩 摄

本报讯（最泰安全媒体记者 秦浩）4月15日上午，市汽车及零部件产业链工作专班组成考察组，前往泰山区考察产业链重点企业和重点项目。考察组先后来到厚丰散热器、启程车轮、泰开精密铸造、山东华明汽车新能源冷却系统研发智能制造项目建设现场，通过与公司负责人面对面交流，进一步摸清企业发展实情与亮点，帮助解决发展难题。

厚丰散热器项目主要研发、制造和销售汽车热交换系统产品，产品包括汽车散热器、中冷器、空调器和汽车暖风机等。据公司负责人介绍，2022年，公司计划新上2条国内领先的专业生产线，年新增汽车冷却模块系列产品30万台（套），产能扩大50%以上，年新增销售收入8000万元以上。公司负责人表示，下一步，公司计划与一汽、比亚迪、蔚来和小鹏汽车等国

内新能源汽车厂家加强技术合作。

在启程车轮项目展示厅，时尚并且能够彰显个性的特色轮毂吸引了众人的眼球。据了解，该公司为集高性能轮毂产品研发、生产和销售于一体的科技型企业，产品类型多样，主要销往国内的北汽集团以及美国、日本等国家。“现在的年轻人追求时尚，喜欢通过车辆彰显个性，我们设计的个性化轮毂恰好迎合这一部分市场需求。”该企业负责人表示，公司已先后引入德国、英国、美国、意大利等国及国内的设备300余台（套），设备年生产轮毂能力达到120万只。由于较依赖出口，公司的国际贸易受疫情冲击影响较大。考虑到这一点，考察组表示，将积极研究相关扶持政策，确保企业安稳渡过疫情难关，恢复稳定发展。

考察团随后前往泰开精密铸造有限公司，该公司是国家工信部铸

造行业准入公告单位，是集铝合金铸造研发、生产、销售于一体的国家级高新技术企业。公司设计研发的螺旋水道、单水道等样式的水冷电机壳填补了新能源汽车行业的空白，获国家发明专利。公司产品普遍应用于城市公交、商务车、物流车等车型，并出口到伊朗、芬兰、德国等国家。

在山东华明汽车科技有限公司汽车新能源冷却系统研发智能制造项目建设现场，考察组查看了施工进度，并询问了工程建设进度。市汽车及零部件产业链相关负责人表示，当下汽车市场发展迅速，市汽车及零部件产业链工作专班将积极研究相关政策，帮助企业抢抓机遇、突出特色、集聚优势，切实推进招商引资和企业培植，建立工作体系，突出重点项目，推动我市新型工业化建设再上新台阶。

## 泰山区开展专项行动 保障“舌尖上的安全”

本报讯（最泰安全媒体记者 李松）近期，泰山区市场监管局召集各市场监管所、辖区食品生产经营单位，连续召开全区春季学校食品安全培训会、特殊食品经营环节专项行动推进会、食品生产环节培训会等多个会议，不断强化培训指导，完善工作机制和举措，推动形成上下联动、整体推进的工作格局。以开展食品安全“守底线、查隐患、保安全”专项行动为契机，泰山区各级市场监管部门加大对食品生产、流通等环节的系统整治，持续推动泰山区食品安全高质量发展，全力保障人民群众“舌尖上的安全”。

食品生产环节是食品安全的第一道关口。泰山区市场监管局深入推动食品生产规范提升，指导企业以“管理看板”为核心，推进“三标”行动，将食品安全标准落实到生产全过程、各环节、各岗位，督促企业持续合规生产。同时，泰山区市场监管局将防控区域性风险作为主要抓手，建立区域性风险隐患排查机制，组织食品生产企业开展自查，目前已有18家企业完成自查并上传系统。

泰山区市场监管局将2020年以来的食品添加剂“两超”和质量指标不合格企业形成清单，执法人员对相关企业进行“两超”质量约谈警示，督促企业建立添加剂“三定三查一检”制度，成功解决多批次产品的不合格问题。此外，泰山区市场监管局的生产、特食、价监、网监、广告等科室及执法大队联合对泰山区内10余家食品生产企业开展检查，严查虚假宣传和违法广告，并开展食品生产环节信息化追溯工作，推广应用“山东食链”，指导辖区内食品生产企业在“山东食链”进行注册，录入食品生产信息，为下一步工作奠定基础。

流通环节是食品安全的关键链条。泰山区市场监管局在农批市场严格实行驻场监管制度、“快检+互联网”制度、定量监督抽检制度、扫码追溯制度、半年检查制度等，不断提高农批市场快检能力，规范快检数据标准和信息录入，确保检测结果实时上传。2022年一季度，执法人员在泰城绿珍蔬菜批发市场实施快检2769批次，检出不合格产品9批次，不合格率0.33%。在“治违禁、控药残、促提升”三年行动中，泰山区对16家农批市场、1125家餐饮服务企业进行了抽检。

## 一季度全市在库工业技改项目394个 项目数量同比增长51%，实现“开门红”

本报讯（最泰安全媒体记者 王玉）今年一季度，市工信局积极推进“千项技改、千企转型”活动，实施小升规技改培育、数字化赋能技改推进、智慧园区技改转型和基础再造技改提质，加快新型传感器、智能控制系统、工业软件、机器人等智能装置上线应用，推动产业向高端化、终端化、高效益发展，增强企业内生发展动力。

据了解，一季度全市在库工业技改项目394个，比上年同期增加133个，项目数量同比增长51%，完成工业技改投资同比增长15.6%，比上月提升16.5个百分点，实现了“开门红”。市工信局年内计划完成投资500万元以上重点技改项目500个以上。

市工信局全力推进“技改升

规”培育计划，在县（市、区）、泰安高新区依次全面开展规下制造业“技改升规”线上对接会，对具备小升规条件的企业全力培植，促其尽快升规；全面推动企业进行智能化技术改造，围绕核心基础零部件、核心电子元器件、工业基础软件、关键基础材料、先进基础工艺和产业技术基础，不断攻“短板”，千方百计扩投资、保运行、稳增长。今年，市工信局重点支持先进制造业节能降碳和绿色转型方向，基础领域创新能力强、稳定全国产业链供应链作用突出、对行业具有示范引领作用的重大改造升级项目。

为深度实施数字化赋能技改，市工信局以“数智技改”“技改+”模式为路径，在关键环节和关

键工序推进装备智能化升级、工艺流程改造、基础数据共享，引导企业加快建设智能生产线、车间，鼓励企业运用智能化装备和智能传感器、工业软件、互联网、人工智能等新技术、新产品，完善全市技改项目库，持续推动规上企业智能化技改全覆盖。

为助力绿色智慧园区技改转型升级，市工信局按照碳达峰、碳中和的“双碳”智慧园区发展战略，深度融合大数据、AI、物联网等新型技术，依托“工业互联网平台+园区”模式，充分利用智能技术、环保技术、高新技术和先进适用技术等更新现有设备，推动技改要素供需对接，提高园区企业的装备水平、工艺水平和管理水平，助力打造绿色、高效、安全的智慧园区。

