

市经信局政府工作报告二季度完成情况

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
8	加快推进中石化轻烃资源综合利用、振宜 60 万辆整车等十大百亿级制造业项目	市经济和信息化局 安庆石化 安庆高新区 管委会 安庆经开区 管委会 【重点办】	进度安排	<p>加快推进中石化轻烃资源综合利用：中石化审批轻烃资源综合利用及高端材料项目设计方案。</p> <p>振宜 60 万辆整车等十大百亿级制造业项目：一期进一步改造生产模块，释放产能，累计完成整车+KD 共计 7.2 万台套；二期完成项目开工前的有关行政许可，启动项目建设。</p>			<p>加快推进中石化轻烃资源综合利用：项目可研进展中。与设计单位进行了多轮对接，就方案设计及投资方案进行充分研讨，就方案中存在问题、解决方法等进行沟通交流。山口污水处理厂已招标，公共管廊一期已建设完成。</p> <p>振宜 60 万辆整车等十大百亿级制造业项目：一期目前是满负荷生产，累计完成整车+KD 共计 8.6 万台套；二期目前项目监理、管理公司、跟踪审计单位已确定，项目一标段总承包工程已进场准备施工；项目土地第一期完成摘牌及合同签订，2023 年 6 月 28 日举行开工仪式。</p>
			施工图	<p>加快推进中石化轻烃资源综合利用：安庆石化配合中石化总部审查并批复轻烃资源综合利用及高端材料项目设计方案；市高新区开展配套公用工程前期工作。</p> <p>振宜 60 万辆整车等十大百亿级制造业项目：一期完成涂装机器人招投标工作；计划完成整车+KD，共计 1.4 万台套；二期细化各工艺技术方案。涂装线开始扩建，提高涂装作业效率；计划完成整车+KD，共计 1.3 万台套；二期编制总包工程工程量清单，完成相关行政许可工作。涂装机器人进场，涂装模块改造完成，计划完成整车+KD，共计 1.3 万台套；二期完成土建总包及监理工程招标工作。</p>	√		
11	开工建设美的威灵二期、国轩新能源二期、丰元锂电二期、安庆电厂三期等项目	市经济和信息化局 安庆经开区 管委会 桐城市政府 【产业科】	进度安排	<p>国轩新能源二期：二期 1#2#车间二次工程完成 85%，二期 3#车间二次工程完成 40%，110 千伏变电站完工。部分车间设备调式安装。</p> <p>美的威灵二期：确定规划设计院。</p> <p>丰元锂电二期：完成正负零以下施工。</p> <p>安庆电厂三期：完成项目施工准备工作。</p>			

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
			施工图	<p>国轩新能源二期：车间土建工程施工，工艺管道及室内设备用房施工。110千伏变电站施工。部分车间设备安装调式。</p> <p>美的威灵二期：准备二期项目建设前设计单位招标工作。</p> <p>丰元锂电二期：完成地下桩基、承台开挖浇筑施工；开始钢构施工。</p> <p>安庆电厂三期：完成项目桩基工程、三大主机、勘察设计、工程监理招标。</p>	✓		<p>美的威灵二期：正在按计划推进。</p> <p>丰元锂电二期：主厂房结构完成，窑炉区域钢结构正在安装。</p> <p>安庆电厂三期：可研评审已经完成，等省能源局核准后就报集团投决。</p> <p>国轩新能源二期：1、国轩新能源二期三栋厂房钢结构已完成施工；1#厂房室内地坪完成浇筑，二次结构进场施工，室外管网已完成施工；2#厂房墙体砌筑完成，3#厂房墙体完成70%；3#厂房室内地坪灰土垫层及防水找平层完成，2#厂房砼地坪开始浇筑；室外道路完成砼基层浇筑，围墙施工80%；</p> <p>2、110KV变电站完成方案设计。（一期已有的11万伏变电站目前仅用3万伏，远未达到用电负荷）</p>
12	加快建设集泰化工、迪赛诺、风光储一体化等项目	市经济和 信息化局 安庆高新区 管委会 怀宁县政府 【重点办】	进度安排	<p>集泰化学项目：推进一期项目室外及公用工程施工。</p> <p>迪赛诺项目：推进一期项目主体结构施工。</p> <p>风光储一体化等项目：完成简木家具屋顶0.6MW光伏项目并网；第一批20MW户用光伏项目开发建设；准备怀宁县中部100MW风电项目前期工作。</p>			
			施工图	<p>集泰化学项目：完成室外主要道路路基施工；完成公用工程房及变电站主体结构施工。</p> <p>迪赛诺项目：完成E05车间、中控室等单体主体结构施工。</p> <p>风光储一体化等项目：完成简木家具屋顶0.6MW光伏项目并网；第一批20MW户用光伏项目开发建设；准备怀宁县中部100MW风电项目前期工作。</p>	✓		<p>集泰化学项目：室外主要道路路基施工完成，部分道路路面碎石垫层已摊铺；公用工程房及变电站主体结构完工，正在砌筑内部隔墙。</p> <p>迪赛诺项目：E05车间、中控室等单体主体结构完工，正在砌筑内部隔墙。</p> <p>风光储一体化等项目：简木家具分布式光伏项目已具备并网条件；户用光伏项目完成4.6MW容量并网发电；开展风电项目前期阶段工作。</p>
13	推动安庆石化炼油转化工、江淮二期、科思化学、碳一新能源一期、衡川电池隔膜一期等项目竣工投产	市经济和 信息化局 安庆石化 安庆经开区 管委会 安庆高新区 管委会 怀宁县政府 迎江区政府	进度安排	<p>推动安庆石化炼油转化工：安庆石化炼油转化工结构调整项目投料试生产。</p> <p>江淮二期：X041车型开始生产，逐步提升产能，累计完成产销1.55万台。</p> <p>科思化学项目：设备安装及调试完成。</p> <p>碳一新能源一期：设备进场并安装调试完成；完成办公楼和倒班楼交付。</p> <p>衡川电池隔膜一期项目：持续推进项目建设。</p>	✓		<p>推动安庆石化炼油转化工：6月29日核心装置已投料，正在打通全流程，项目已投产。</p> <p>江淮二期：X041车型开始生产，逐步提升产能，累计完成产销近1万台。</p> <p>科思化学项目：设备安装调试完成，7月1日开始试生产。</p> <p>碳一新能源一期：设备已进厂调式，试生产中，预计7月正式投产。</p> <p>衡川电池隔膜一期项目：主体建设已完成，所有单体验收已完成。正在进行倒班楼、办公楼外墙涂料施工以及倒班楼内部装修。</p>

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
		【重点办】	施工图	<p>推动安庆石化炼油转化工：完成装置冲洗及吹扫；完成单机试车及系统联运；主要装置投料试生产。</p> <p>江淮二期：开始 X041 车型生产，完成产能 3000 台。X041 车型产能提升，完成 3500 台整车生产。完善生产制度，进一步提升 X041 车型产能，计划完成 7000 台整车生产。</p> <p>科思化学项目：完成水、电、气、热、污等公用工程接入；完成特种设备报验；完成管道吹扫及设备单机调试。</p> <p>碳一新能源一期：4 月底，设备开始进场；5—6 月，设备开始安装调试；6 月底，完成办公楼和倒班楼交付。</p> <p>衡川电池隔膜一期项目：持续推进项目建设。</p>	√		<p>推动安庆石化炼油转化工：6 月 29 日核心装置已投料，正在打通全流程，项目已投产。</p> <p>江淮二期：X041 车型，4 月份生产 3 台，5 月份生产 404 台，6 月份 1500 台，累计完成产销 2000 台。</p> <p>科思化学项目：设备安装调试完成，7 月 1 日开始试生产</p> <p>碳一新能源一期：设备已进厂调式，试生产中，预计 7 月正式投产。</p> <p>衡川电池隔膜一期项目：衡川主体建设已完成，5 月 31 日已完成所有单体验收。目前正在进行倒班楼、办公楼外墙涂料施工以及倒班楼内部装修施工。涂布生产线设备预计 7 月底陆续到场，10 月初步投产。</p>
17	全市汽车及零部件产业 产值突破 500 亿元	市经济和信息化局 【产业科】	进度安排	各地开展相应产需对接活动，加强区域协调发展，进一步完善产业链供应链。市经开区二季度实现产值 170 亿元，全市 240 元。	√		

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
			施工图	举办汽车零部件产业产需对接会。积极帮助企业协调水电气、原材料等要素保障问题，支持企业满负荷生产。思明汽车拟投产，加快推进江淮二期 X041 车型开始生产，逐步提升产能；振宜汽车进一步改造生产模块，释放产能。丰元锂电项目入规，厚鼎年产 6GWh 高端聚合物软包锂离子动力电池项目、力翔年产 5 亿套动力锂电池铝壳盖板项目入统。	√		组织举办安庆市汽车(新能源汽车)及零部件产业产需对接会和 2023 中国(安庆·望江)现代纺织服装产业展览会等大型活动，增强产业链韧性和活力，强化企业战略合作，提高产业链配套能力，降低企业成本。深入实施“一改两为”市级领导走访企业活动，建立了 138 户骨干企业动态监测机制，实施每日监测、每日调度，成立工作专班开展协调和服务。指导桐城市召开新能源汽车零部件高峰论坛暨产需对接会，促进桐城新能源汽车产业链上下游配套发展。1-5 月份，安庆经开区规上工业产值 150.99 亿元(不含石化)，同比增长 17.1%；其中，汽车产业实现产值 97.04 亿元，同比增长 24.2%；江淮二期投产，三家整车厂累计生产整车 7.7 万台，同比增长 13.6%。投资 10 亿元的安徽启泰传感科技有限公司车用金属基 MEMS 压敏芯片量产线和传感器生产项目落地开工，填补了我市车用芯片生产的空白，项目达产后年产值 30 亿元；谢德尔东区项目 3 月份入库。瑞林精科、岳塑汽车实施的技改项目均已入库入统，并按照既定的序时进度推进建设。
19	实施千亿企业培育工程，加快打造千亿石化、千亿振宜	市经济和信息化局 安庆石化 安庆经开区 管委会 安庆高新区 管委会 【运行办】	进度安排	加大培育力度。			
			施工图	1. 骨干企业培育工作机制，对安庆石化、振宜汽车跟踪问效，重点扶持。 2. 指导县(市、区)协助企业制定包括项目建设、科技创新、品牌建设、人力资源、企业管控等在内的中长期发展规划，鼓励和支持企业扩大产能。	√		1. 6 月 16 日，组织召开全市“百亿企业、百亿项目”调度会，市委主要负责同志主持会议并讲话，市政府分管负责同志、市委秘书长，相关县(市、区)以及市直单位参加会议。会议邀请了安庆石化、振宜汽车等重点骨干企业参会。会议中，对企业提出的诉求和问题，市有关单位进行了收集、汇总和办理，帮促企业尽快解决难题，实现更大规模的生产。 2. 建立了全市经信系统 91 名领导干部联系包保 397 户重点工业企业工作机制，定期深入企业了解生产经营状况，全力做好企业服务保障，促进重点企业稳产满产增产，今年以来全市经信系统领导干部已走访调研企业 700 余次。其中，市经信局 16 名领导干部联系包保 32 户重点工业企业，已实现走访调研全覆盖。
20	深化安庆工业大脑与省“羚羊”平台等合作	市经济和信息化局 【信推办】	进度安排	联合安庆工业大脑和省“羚羊”平台开展数字化改造诊断，推动出台《安庆市支持工业互联网发展十条政策》及《安庆市工业互联网投资管理办法》。	√		

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
			施工图	1. 依托安庆工业大脑汇集一批数字化改造诊断服务商，按照 2023 年数字化转型项目申报指南，联合省“羚羊”平台开展我市数字化改造诊断工作。 2. 依靠政策引导，汇聚安庆工业大脑和省“羚羊”平台资源做好数字化改造诊断后的项目对接工作。	✓		5 月 5 日，市经信局赴省羚羊工业互联网股份有限公司考察，洽谈安庆工业大脑和省羚羊平台对接合作等事宜，安庆电信、安庆市大数据资产运营有限公司负责同志陪同。双方围绕省市平台互联互通、地市平台建设、数字化诊断及制造业数字化转型等合作项目进行了深入探讨并达成初步合作意向。5 月 12 日出台《安庆市工业互联网试点示范认定管理暂行办法》。
21	实现营收 10 亿元以上工业企业开展互联网评估诊断改造全覆盖	市经济和信息化局 【信推办】	进度安排	组织互联网评估诊断服务商入企业洽谈合作。	✓		
			施工图	1. 建立市级互联网评估诊断服务商资源池。 2. 通过对接会、现场调研等方式做好企业和服务商的对接工作。	✓		目前安庆市已成立以市经信局局长为组长，各县市区经信局“一把手”为成员的规上工业企业数字化诊断全覆盖行动工作专班，负责全市数字化诊断服务和项目工作的统筹协调。2023 年 3 月已完成面向全市规上工业企业开展数字化改造情况普查，并组织企业填报公司基本情况及数字化改造项目或计划，市经信局初步摸排确定 2023 年安庆市有意愿开展数字化诊断服务的企业 600 余家。4 月初委托安庆市大数据资产运营有限公司在全市开展数字化诊断调研，目前已经调研了 100 余家企业，并形成了数字化诊断工作的初步报告。
22	培育省级以上工业互联网平台、典型场景应用示范 10 个以上	市经济和信息化局 【信推办】	进度安排	积极对接省厅，提前研究政策，及时向企业宣贯并指导企业提前谋划政策申报方向。	✓		
			施工图	1. 提前对接省厅有关处室 2023 年有关政策，积极争取有关试点示范名额数量。 2. 组织大讲坛、论坛、研学、沙龙等活动向企业宣贯国家级、省级相关政策。	✓		积极帮助桐云科技区域型工业互联网平台完成验收，并获得 2023 年安徽省数字化转型项目（第一批）300 万元政策奖补。安庆石化、安庆高新区、瑞林精科等 3 家单位获评国家级工业互联网试点示范，建立安庆市工业互联网项目培育库，入库项目数达 144 个。2023 年上半年市县（市、区）联动各类工业互联网培训超过 1600 人次。成功举办安庆市 2023 年工业数字经济大讲坛第一期、第二期。2023 年上半年制定了安庆经开区、安庆高新区、桐城经开区、潜山经开区、宿松经开区 5 个园区工业互联网一体化进园区活动方案。上半年菱湖漆、瑞林精科、嘉欣医疗等 7 家企业成功申报 2023 年安徽省数字化转型项目（第二批）典型示范项目。
23	新建 5G 基站 1600 个	市经济和信息化局 安庆铁塔公司	进度安排	新建 5G 基站 600 个。	✓		

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
		安庆电信公司 安庆移动公司 安庆联通公司 【信推办】	施工图	1. 完成新建 5G 基站（含室分）600 个目标任务。 2. 印发第二期 5G 疑难站址通报。 3. 召开疑难站址协调会，加强疑难站址督导并及时解决。	✓		新建 5G 基站 1185 个，超额完成上半年 600 个目标任务。
24	规划建设软件产业园 5 个	市经济和信息化局 市发展改革委 【信推办】	进度安排	规划软件产业园建设地。	✓		通过前期调研，基本划定了市筑梦新区园区、宜秀区科创小镇、迎江区紫峰大厦、经开区岳西县大别山 5G 小镇等一批具备建设软件产业园的软件产业集聚地。
			施工图	通过前期调研，了解各县（市、区）软件产业集聚地，对有基础的软件产业集聚地进行建设软件产业园可行性研讨。	✓		5 月 5 日，市经信局赴省羚羊工业互联网股份有限公司考察，洽谈安庆工业大脑和省羚羊平台对接合作等事宜，安庆电信、安庆市大数据资产运营有限公司负责同志陪同。双方围绕省市平台互联互通、地市平台建设、数字化诊断及制造业数字化转型等合作项目进行了深入探讨并达成初步合作意向。5 月 12 日出台《安庆市工业互联网试点示范认定管理暂行办法》。
25	新增智能工厂 10 个、数字化车间 50 个以上	市经济和信息化局 【重点办】	进度安排	组织智能制造专家深入企业进车间开展智能诊断，启动上半年市级智能工厂、数字化车间认定工作。	✓		1. 安庆市经济和信息化局主办联合中国移动安庆分公司、中国电信安庆分公司举办两期工业数字经济大讲坛。会议邀请了中移（上海）产业研究院、北京智网易联科技有限公司、中国石油化工股份有限公司安庆分公司专家就“5G+工业互联网”赋能工业智造、工业互联网平台及项目案例分享、安庆石化智能工厂建设实践等方面进行授课。 2. 根据《关于开展 2023 年第一批安庆市智能工厂和数字化车间认定工作的通知》要求，经企业申报、县区推荐、现场核查、专家评审、会议研究、社会公示等程序，认定安庆中船动力配套有限公司的“船用发动机关键配套件智能工厂”等 15 个工厂为市级智能工厂；雷萨股份有限公司的“特种车辆智能制造数字化车间”等 22 个车间为市级数字化车间。
			施工图	1. 举办全市工业数字经济大讲坛培训活动。 2. 启动 2023 年第一批市级智能工厂和数字化车间评审工作，上半年计划新增市级智能工厂 5 家、数字化车间 20 家。	✓		1. 安庆市经济和信息化局主办联合中国移动安庆分公司、中国电信安庆分公司举办两期工业数字经济大讲坛。会议邀请了中移（上海）产业研究院、北京智网易联科技有限公司、中国石油化工股份有限公司安庆分公司专家就“5G+工业互联网”赋能工业智造、工业互联网平台及项目案例分享、安庆石化智能工厂建设实践等方面进行授课。 2. 根据《关于开展 2023 年第一批安庆市智能工厂和数字化车间认定工作的通知》要求，经企业申报、县区推荐、现场核查、专家评审、会议研究、社会公示等程序，认定安庆中船动力配套有限公司的“船用发动机关键配套件智能工厂”等 15 个工厂为市级智能工厂；雷萨股份有限公司的“特种车辆智能制造数字化车间”等 22 个车间为市级数字化车间。
35	新增规上工业企业 200 户以上	市经济和信息化局 【运行办】	进度安排	增规上工业企业累计 160 家。	✓		

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
			施工图	1. 狠抓项目入规工作，建立项目入规企业库，根据进展情况，每月进行动态调整和完善。 2. 对拟项目入规的工业企业，逐户绘制入规时间表、路线图、责任人，督促、指导各县（市、区）制定项目入规的工作任务和工作举措，加快项目入规进展，确保应统尽统快统。	√		截止6月底，全市新增规上工业企业230户。
37	新增省级“专精特新”企业30家、“专精特新”冠军企业10家、“小巨人”企业5家以上	市经济和信息化局 【中小办】	进度安排	培育一批创新型中小企业。			
			施工图	1. 加大《优质中小企业梯度培育管理暂行办法》《安徽省优质中小企业梯度培育管理实施细则》的宣传力度，引导县（市、区）对标培育。 2. 梳理摸排有较高专业化水平、较强创新能力和发展潜力的中小企业，培育认定一批创新型中小企业。	√		推荐安徽顺彤包装材料有限公司等33家企业申报第五批专精特新“小巨人”企业；会同发改、住建、农业农村、商务、文旅等部门联合开展2023年第一批安徽省创新型中小企业评价和2023年安徽省专精特新中小企业认定工作。共认定159户创新型中小企，推荐上报113家企业申报省级专精特新企业，其中制造业领域101家、农业领域6家、服务业领域3家、建筑业领域3家。
67	滚动实施100个亿元以上绿色化智能化改造项目，	市经济和信息化局 【投资办】	进度安排	重点技术改造项目开工率达到40%。	√		重点技术改造项目开工率超过40%。

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
	技改投资增长 15%以上		施工图	<p>1. 4 月份针对一季度 100 个亿元以上项目建设进展情况，对进展缓慢的项目开展重点调度，督促企业项目早开工，力争项目开工率达到 20%。</p> <p>2. 继续加大项目调度力度，推动未开工项目尽快开工，力争项目开工率达到 40%。</p> <p>3. 每月持续跟踪技改投资情况，加快年初摸排的重点项目的建设，形成有效的投资。</p> <p>4. 加强服务和指导，积极帮助企业推进绿色化数字化智能化网络化改造。</p>	✓		<p>1. 加强对 100 个亿元以上绿色化智能化改造项目的服务调度力度，截至 6 月底，重点技术改造项目开工率达到 46%。</p> <p>2. 加强技术改造投资运行监测，推进重点项目加快建设进度，形成更多实物工作量，1-5 月份，全市技术改造投资同比增长 32.7%，增幅高于全省平均 11.8 个百分点，全省第 6 位。</p> <p>3. 积极帮助企业推进绿色化数字化智能化网络化改造，，安庆帝伯格茨活塞环有限公司 NITREX 氮化活塞环生产线及智能工程改造项目等 7 个项目进入 2023 年省数字化转型典型示范项目公示名单。</p>
68	实施绿色制造工程，培育省级绿色工厂 10 家，入选省节能环保“五个一百”项目 50 个以上	市经济和信息化局 【节能科】	进度安排	指导企业完成申报材料。	✓		企业已申报完毕，目前正在组织评审，拟于近期择优上报省经信厅。
			施工图	<p>1. 积极与工信部、省经信厅保持沟通，了解绿色工厂和“五个一百”项目申报工作进展。</p> <p>2. 会同有关单位到工信部与省经信厅具体对接申报事宜。</p> <p>3. 加强对拟申报企业、项目指导与节能环保行业政策法规宣传，深入企业调研，对标评定标准，补缺补差。</p>	✓		深入数 10 家拟申报绿色工厂企业调研，深入了解企业现阶段生产经营情况，掌握企业生产运作的第一手信息，并宣讲有关政策，现场解答企业申报中遇到的问题；按省经信厅要求组织企业积极申报 2023 年度省级绿色工厂，指导企业按暂行管理办法补充完善资料，并积极与省厅对接申报事宜。
72	开工建设建材太阳能新能源产业基地等项目	市经济和信息化局	进度安排	完成建设 4 条 1200t/d 太阳能装备用光伏电池材料生产线项目开工前手续工作。			

序号	目标任务	责任单位及 责任科室	季度 类别	第二季度	完成情况		落实情况
					已完成	未完成	
		市发展改革委 桐城市政府 【产业科】	施工图	1. 取得 4 条 1200t/d 生产线项目施工用地。 2. 完成项目地质勘察。 3. 进行项目施工图设计并送审。 4. 进行项目初步设计。 5. 完成项目总承包、监理合同签订。	✓		1、因原项目能耗较大，原 4 条 1200t/d 太阳能装备用光伏电池材料生产线缩减为 2 条，项目已经完成重新备案； 2、项目调整后重新办理节能审查手续，目前项目节能报告审查已经获得安徽省发改委批复； 3、项目环境影响评价第一次公示，环评报告正在编制，同步开始项目初步设计、项目施工图设计等； 4、项目目前已确认地块约 1065 亩，部分土地正在平整中，正在做规划设计，计划分批次供地。
85	建立应对重大突发事件冲击常态化协调机制，提升产业链供应链韧性和安全水平	市经济和信息化局 市商务局 市科技局 各县（市、区）政府 安庆经开区管委会 安庆高新区管委会 【产业科】	进度安排	逐步落实各项计划内容，重点工作抢先干，困难工作认真干，初步建立重大突发事件冲击常态化协调机制。建立市级领导联系重点企业和项目制度。畅通产业链、供应链的循环，提升产业链和供应链水平。	✓		
			施工图	开展多部门联合会议，进一步完善计划安排，对工作进行细致分工。对重点企业和重点项目进行摸排，建立市级领导联系重点企业和重点项目制度。	✓		建立健全应对重大突发事件冲击常态化协调机制，多次开展经济运行调度；指导桐城等县（市）区举办了新能源汽车零部件高峰论坛等各类对接会 20 余场次，涉及企业 570 余户，累计签约合作项目 86 个，签约金额 172 亿元，进一步打通我市产业链供需协作的堵点卡点，增强产业链韧性和活力，提高产业链本地配套能力，降低企业成本，优化产业生态。深入实施“一改两为”市级领导走访企业活动，建立了 138 户骨干企业动态监测机制，实施每日监测、每日调度，成立工作专班开展协调和服务。