

# 关于市政协十届五次会议第 46 号提案答复的函

民革新余市委会:

您在市政协十届五次会议上提出的《关于深入推进中小企业数字化转型，助力我市经济高质量发展的提案》收悉，现答复如下：

首先感谢贵单位对深入推进中小企业数字化转型，助力我市经济高质量发展工作的热切关注和大力支持。

关于贵单位提出的深入推进中小企业数字化转型，助力我市经济高质量发展的建议。我局回复如下：

针对中小企业数字化转型意愿不高、传统行业数字化转型难度较大的问题，我局正从以下几方面展开工作：

**1. 完善落实政策，解除企业后顾之忧。**制定出台《渝水区规模以上工业企业智能化改造和数字化转型三年行动方案（2024-2026）》，通过“十大行动”“九条措施”推动中小企业实施智改数转。2024年以来为企业争取各类数字化奖励资金2000余万元，新余经济开发区入围2025年产业集群和中小企业数字化转型试点。**创新推出金融产品。**引导和鼓励金融机构创新推出金融产品、服务模式，撬动更多社会资本参与数字化转型。我区创新推出全省首个数字化转型金融产品“渝数贷”，通过“智改数转”专项资金撬动社会资本投入大规模设备更新，加快“智改数转”。同时，进一步整合“科贷通”、“财园通”等政策性金融产品，为全区数

数字化转型注入金融活水。

**2. 建立工作协调机制，协调解决相关问题。**一是建立**联席会议机制**。为有力有效推进全区制造业数字化转型工作，2024年6月份，我区建立区主要领导任双组长的联席会议机制，听取工作进展情况，研究工作举措，协调解决推进工作中碰到的问题。二是建立**“智改数转”工作专班**，由区工信、工数投、经开区、三大运营商组成，不定时召开会议推进工作进展及解决具体事务。专班成立以来，目前已召开专班会议20次。三是**实行新余电信/移动/联通承包制**，联合遴选的33家服务商，为制造业企业提供个性化解决方案。实行三大运营商赛马制，鼓励推动企业标杆打造，推动数字化转型高效高质推进。四是**强化调研推动转型与政策宣传**。区委、区政府、区工信主要领导及分管领导多次到企业调研“智改数转”、全区工业互联网平台大数据中心建设和运营情况，并加强政策宣传。

**3. 开展两个免费服务，助力企业明确转型路径。**组建专业团队为规上企业免费开展数字化诊断、数字化转型报告服务。目前已完成205家企业数字化转型入企诊断工作，并全部出台诊断报告。

**4. 推行数字化转型“小快轻准”服务包，促进企业先行先试。**为解决L5以下企业轻量化数字化转型。我区组织三大运营商提供数字化转型“小快轻准”提档升级服务包，内容涵盖5个方面24个应用场景，采取政府补助形式（两年）支付给服务商，企业不需出资，企业2年免费使用服务包。已组织一批“智改数转”L5以下企业提档升级集中签约，推

动企业先行先试。

**5. 打造标杆示范企业，组织企业看样学样。**建立标杆示范企业储备库，梯次培育“数字领航”“小灯塔”“数智工厂”“国家级示范标杆”等转型标杆，新钢集团已获评省级“数字领航”企业，2025年以来，4家企业获得省级第一批数字化转型标杆企业，其中“小灯塔”企业2家、“数智工厂”2家；7家企业入选省级先进级智能工厂。为发挥标杆引领作用，学习借鉴先进经验，5月23日，组织15家企业到新钢新材、镭诚杰2家标杆企业实地观摩学习，“看样学样”，重点观摩了企业在智能工厂建设、生产流程数字化管控、能效优化管理等方面的具体实践场景和取得的实际成果，并举行相关座谈分享经验做法。通过“眼见为实”和“经验共享”，有效激发了参会企业推进数字化转型的内生动力和信心。

**6. 创建工业互联网平台，赋能企业协同发展。**一是搭建一批发展数字产业的工业互联网平台。目前我区已有带钢区块链平台、渝水工业互联网大数据平台、愉快政企通、新钢“物联网+”智慧物流管控平台、剑安智联公共安全智慧云平台、维肯消防智慧云平台等，万达美5G智慧纺纱大数据平台入选省级培育工业互联网平台名单。二是积极推进钢铁产业大脑建设。2024年，钢铁“产业大脑”成功揭榜省级产业大脑，成立钢铁产业大脑工作专班，协调解决建设中相关问题。为深入了解产业大脑建设内容，组织团队至浙江台州温岭市数字经济创新服务基地、青岛钢材工业互联网平台、

鹰潭铜产业大脑等建设运营效果好的产业大脑进行调研学习，目前已完成底座（原渝水区工业互联网平台）的升级和部分功能建设，搭建了大脑驾驶舱雏形，正在与新钢做深入对接，拟重点聚焦“供应链集采集销集运”和“智改数转”两个运营方向。计划9月前完成建设和试运营。江西省钢铁行业数字化转型促进中心获得省级行业型数字化转型促进中心。

针对部分企业数字化转型认识不足的问题，我局正从以下几方面展开工作：

**1. 强化“智改数转”干部队伍业务学习，提升服务企业能力。**2024年，为深入了解产业大脑建设内容，组织团队至建设运营效果好的产业大脑参观学习。为推动渝水工业企业数字化转型，2024年6月，渝水区组织全区经济战线干部举办“渝快学”—数字经济制造业“智改数转”专题培训会，通过集中培训的方式，提升干部履职能力和素质水平。2024年7月，组织部分干部到鹰潭数字化转型促进中心，企业学习鹰潭高新区管委会实施推进制造业企业的数字化转型出台的政策以及经验做法；交流鹰潭市数字化转型促进中心、高新区数字化综合管理服务平台建设情况及相关经验。

**2. 组织企业研学、培训，提高企业数转认识。**2024年4月初，组织新余经开区10余家企业到江苏常州开展企业数字化转型研学活动，就如何开展数字化转型进行经验分享、学习交流。2024年5月7日，召开全区制造业数字化转型动员会，组织全体规上企业负责人近200余人参会，通过解读

省市区数字化转型相关政策，组织万达美、裕丰联等进行企业数字化转型经验交流、交通银行介绍服务中小企业数字化转型金融产品等形式，进一步动员和部署制造业数字化转型工作。目前已建立了渝水区“智改数转”诊断企业清单、数字化改造企业清单、标杆示范打造清单。2024年5月中旬，组织全体规上企业、部分服务商举办制造业数字化转型工作培训会，邀请省工信厅信推处的专家对《全省制造业数字化转型政策》、《江西省制造业数字化综合发展水平指标体系解读与提升路径讲解》等进行集中宣讲培训，企业对数字化转型相关概念及政策有了进一步的了解，传导数字化转型的趋势，引导企业进一步转型。

针对大多中小企业数字化人才短缺的问题，我局正从以下几方面展开工作：

**1. 遴选一批优质服务商，充实本地服务团队。**为优选一批数字化转型服务商，赋能、赋智、赋值全区规模以上工业企业数字化转型。我区通过电信、联通、移动推荐一批，向社会发布服务商遴选公告征集一批，经服务商自主申报、资料审查等程序，目前已向社会发布渝水区第一批33家数字化转型服务商。召开渝水区制造业数字化转型服务商衔接会议，通过服务商与三大运营商的对各自专业优势领域和案例的展示，助力达成合作，为进一步的企业服务与服务商培育打好基础。

**2. 成立渝水区制造业数字化诊所，汇聚数转人才。**2024年7月，我区挂牌成立渝水区制造业数字化诊所，诊所聚集三大运营商等服务商、数字化转型专家、职业院校等，汇聚

专家、数字专员每日坐诊，为企业提供诊断评估、诊断监督和验收、促进资源对接和合作、提供本地化服务、提供政策指导和咨询等服务，有序推进转型相关工作，培养产业数字化本地化人才。

**根据贵单位提出的建议，下一步我局将围绕以下几点发力：**

**1. 加快建设钢铁产业大脑。**产业大脑建成后，可为中小企业打造低成本、低门槛、已部署的轻量级解决方案。通过统一研发通用性服务模块，为入驻中小企业提供上云服务并提供专用服务模块。同时可进一步优化政府治理手段，通过平台汇聚江西钢铁行业全要素数据，链接产业上下游，打通产业信息和数据资源，产业集聚和精准招商，推动产业高质量发展，以数据平台为纽带，推动江西钢铁产业资源要素的高效配置与协同。钢铁产业大脑除了继续（省厅指南文件要求的）基础功能建设外，更多的是进行运营业务方向的探索，将重点聚焦在“供应链集采集销集运”和“智改数转”两个业务方向。待招标完工后，尽快细化方案，加快建设运营进度，在9月以前完成平台建设并投入试运营阶段，尽早赋能钢铁产业高质量发展。

**2. 激发企业转型内生动力。**加大宣传调研力度，组织企业到标杆企业现场观摩，助推数字化诊断工作与改造工作相衔接，推动企业提档升级。

**3. 突出标杆打造。**对提档升级和标杆培育库65家企业进行重点跟踪服务，积极服务企业争创省“数字领航”“小灯塔”“数智工厂”“国家级示范标杆”等转型标杆。

**4. 专项培育服务商和数转人才。**推动运营商联合服务商对所服务企业进行专题培训，提高企业相关人员数字化管理和应用水平。推动服务商培育好本地服务团队，为企业提供运维管理服务，并培养企业专项人才。建立本土企业数字化人才信息库，推动各职校设立制造业数字化转型人才专班，增加相关课程科目，培养数字化企业人才和服务商人才。

渝水区工业和信息化局

2025年6月12日