

# 邢台市工业和信息化局

是否同意公开：是

办理结果：A

邢工信提案字〔2024〕28号

## 邢台市工业和信息化局 对政协邢台市第十四届委员会 第四次会议第638号提案的答复

石爱民委员：

您提出的“推动邢台中小企业数字化转型发展的对策建议”的提案收悉，现答复如下：

### 一、近年来的相关工作开展情况

（一）加强组织领导。充分发挥市制造强市建设领导小组作用，加强对中小企业数字化转型专项行动的统一领导和组织协调，推动重大工程、重点项目落地。围绕中小企业数字化转型升级需求，推广5G、云计算、大数据、物联网、移动互联网等新一代信息技术向企业渗透，促进企业优化升级，提高企业数字化、网络化、智能化水平。

（二）出台支持政策。为大力培育优质中小企业，我市制定出台了《邢台市县域特色产业集群“领跑者”现代化场景具体行动方案》、《邢台市推动“专精特新”中小企业高质量发展行动方案》、《邢台市制造业数字化转型专项行动

方案(2023-2027年)》等系列文件，重点聚焦科技创新、绿色低碳发展，分层分类针对性指导申报，不断壮大优质企业规模，引导企业进行数字化改造，助推中小企业高质量发展。

(三) 推动数字经济相关产业快速发展。重点发展一批新一代信息技术产业项目，推动全市新一代信息技术产业的快速发展。5G网络等新型基础设施逐渐完善，夯实企业数字化转型基础，企业项目融合人工智能、物联网、区块链等前沿技术，加快了现代通信、智能终端、大数据和云计算、软件和信息服务、新型储能等特色产业的快速发展，加速数字经济相关产业的快速发展。

(四) 主动服务企业。开展创业培育服务，充分发挥中小企业公共服务示范平台、小微企业创新示范基地的作用，提供创业辅导、商业策划等服务，推动中小企业设备上云和业务上云，提升中小企业信息化、数字化能力。组织“百场万家”公益服务、高级职业经理人培训、工业互联网一体化进园区“百城千园行”、工业设计进园区进集群等活动40余场，为中小企业赋智赋值赋能，服务企业3500余家。高质量组织参加数博会，展示了11家数字经济领军企业以及工业互联网赋能20个县域特色产业集群成效，组织3000余名专业观众和1000余名社会观众观展学习。

(五) 引领中小企业“专精特新”发展。近年来，我市加大专精特新培育力度，实施分层梯度培育，以政策为引领，以服务为重点，广泛发动，积极鼓励企业申报。2023年新增创新型中小企业728家、累计1328家、全省第3，“专精特

新”中小企业 169 家、累计 547 家、全省第 5，专精特新“小巨人”企业 6 家、累计 32 家、全省第 5。

（六）开展职业技能培训，提升企业职工技能水平。市人力资源社会保障局会同市财政局联合印发《关于开展 2023 年职业技能培训提质增效行动的通知》，进行了任务分解。印发了职业技能培训提质增效行动明白卡，深入企业宣讲培训政策，促进企业和技工院校加强合作，共育企业需要的技能人才。认真研究落实省就业工作领导小组《关于优化调整稳就业政策全力促发展惠民生的十七条措施》，动员符合条件的企业职工积极参加各类职业技能培训，落实技能提升补贴。2023 年共开展政府补贴性职业技能培训 4.7 万人次，完成省定年度目标任务的 157%。

（七）以技能竞赛带动企业技能人才发展。市人力资源社会保障局在 2023 年举行的第二届全国职业技能大赛中取得 1 枚银牌、1 枚铜牌和 14 个优胜奖，位列全省团体成绩第一名。同年成功举办了邢台市建筑行业职业技能大赛、邢台市养老护理行业职业技能大赛、邢台市电力行业职业技能大赛、邢台市第六届快递行业职业技能大赛、邢台市烹饪行业职业技能大赛 5 个市级竞赛。充分发挥技能竞赛在技能人才成长中的导向作用，通过竞赛宣传“技能成才，技能报国”的典型事迹，以赛促学、以赛促训、以赛促评、以赛促建，推动全市高技能人才队伍建设，为都市圈经济社会高质量发展提供技能支撑。

（八）深入贯彻落实政策。市税务局紧扣中小微企业创

新发展面临的困难和需求，全力推进各项税费优惠政策落实落地。2023年，小型微利企业所得税减免优惠（应纳税所得额不超过100万元部分优惠）6.47亿元，助力小微企业纾困发展、焕发新的活力。

## 二、今后工作安排情况

一是大力推动数字经济产业发展。聚集创新资源要素，促进关键核心技术攻关、加快科技成果转化落地，巩固光伏太阳能产业优势地位，发展壮大现代通信、智能终端、大数据和云计算、软件和信息技术服务、新型储能等特色产业，加快电子信息产业项目建设，加快布局人工智能、区块链、前沿技术等未来产业。

二是壮大“专精特新”中小企业规模。加大专精特新培育力度，分层梯度培育“专精特新”中小企业。积极培育河北省小型微型企业创业创新示范基地，为中小企业集聚发展、成长孵化提供场所，充分发挥中小企业公共服务示范平台、小型微型企业创业创新示范基地作用，激发全市中小企业创新活力、发展动力和核心竞争力。

三是加快数字化人才培养。强化数字化人才要素保障，全力落实人才“引、培、用、留”各个环节的政策，推动数字化人才量质双升。聚焦大数据与新一代信息技术产业领域，加强领军型、高层次、实干型人才培养，积极引进和培养大数据、5G、高端服务器、云计算、高端软件、高端芯片、人工智能等领域前沿核心技术人才，为产业发展提供智力支

撑和人才队伍。

感谢您对我市中小企业数字化转型工作的关注和支持，  
欢迎您以后提出更多宝贵的意见建议。



领导签发：胡晓铭

联系人及电话：王皇 2608005

抄送：市政府办公室，市政协提案委员会，（市人力资源社  
会保障局，市税务局）。