

晋城市工业和信息化局

A类

关于市八届人大代表第374号提案的答复

尊敬的王文霞代表：

您好！

您所提出的“关于推动我市制造业高质量发展的建议”收悉。您的这一建议提的非常好，我们对您的建议表示衷心的感谢。经过我们认真研究，现答复如下：

党的二十大提出“坚持把发展经济的着力点放在实体经济上，推进新型工业化，加快建设制造强国”。我市制造业振兴发展坚持以高质量发展为主线，从强化政策指引、典型经验调研学习、推进产业数字化转型和制造业绿色低碳发展、加强产业人才引进和培育等方面，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展，致力于打造全省制造业振兴发展示范区、全省制造业数字化改造先行区、全省制造业数字化绿色化协同转型示范区。

（一）强化政策指引支持。出台《晋城市制造业全产业链培育激励市场主体倍增的实施方案》《晋城市重点产业链推进领导小组办公室关于进一步强化市级重点产业链链长制

工作机制落实的通知》《晋城市重点产业链 2024 年行动计划》，建立了“总链长+链长+链主+专班”工作机制，明确了发展路径，以链招商，持续延链强链补链。及时调整市重点产业链推进领导小组，明确工作专班职责、建立长效工作机制，改造提升传统制造业，培育壮大新兴产业。组织市直相关部门、相关企业、中国电子信息产业发展研究院材料工业研究所、化工协会等，召开全市新材料产业链工作推进会，推进加快发展新质生产力，推动新材料产业链建设。起草《晋城市化工重点监控点实施细则（征求意见稿）》，统筹我市化工行业安全和发展需要，促进我市煤化工转型升级、提质增效。打造晋钢智造产业园，加快推动战略性新兴产业融合集群发展，将光机电作为壮大战略性新兴产业的主攻方向，坚持把培育专业镇作为制造业振兴的重要抓手，推动专业镇梯次培育、抱团发展。组织开展第一批、第二批 2024 年山西省制造业领域设备更新奖励资金申报工作，推进制造业领域设备更新投资。

（二）典型经验调研学习。 我市组织市工信局、市应急局、市生态环境局、泽州县政府、阳城县政府、陵川县政府、晋控装备、兰花科创、天泽集团、市化学工业协会等相关部门负责人，赴安徽昊源化工公司煤基新材料产业园区、湖北三宁公司、姚家港化工园区、湖北晋控气体有限公司进行调研考察，与当地政府部门、企业就推动化工行业发展相关政

策、发展思路以及优秀经验做法进行座谈交流。组织市工信局、市商务局、华昱化工、康硕等企业赴晋中市就甲醇经济和装备制造业发展进行实地考察和调研学习，为制造业发展提供强劲动力。

（三）推进产业数字化转型。扛牢“制造业数字化改造先行区建设”的重大使命，率先树立了第一批市级制造业数字化改造标杆企业7户，对数字化改造先行企业给予资金支持。面向全国征集数字化改造服务商26户，为企业提供全方位解决方案。晋钢智能管控中心、三甲炼焦数字工厂等一批数字化改造项目建成，晋钢、康硕2户企业入选工信部智能制造示范工厂揭榜单位。根据《推进晋城市制造业数字化改造先行区建设实施方案》等相关政策，设立市县两级专项资金，对数字化改造项目、数字化车间、智能化工厂及行业标杆等进行奖励；培树一批数字化改造标杆企业，探索形成可复制、可推广的新模式、新业态。将制造业数字化改造纳入对县（市、区）及国有企业的考核范围，推动制造业数字化改造先行区建设早见成效。根据不同行业工艺特点和数字化基础，制定差异化目标和相应的工作重点。钢铁行业，补齐数字化流程方面短板，重点抓好晋钢智造园智能制造二、三期项目。化工行业，支持企业利用数字技术进行工艺创新和设备升级，结合煤化工企业气化升级改造，同步推进数字化智能化，实现行业数字化水平整体提升。重点抓好华昱煤

化工、鸿生化工、兰花新材料等数字化标杆项目建设。装备制造行业，加快装备制造业研发模式、制造模式创新。重点抓好天巨重工透明工厂、阳城铭润智能化装配式全系列钢结构制造等项目。铸造行业，在铸造生产流程的配料、熔炼、浇铸等重点环节实施数字化管理。重点抓好南村 5G+智慧园区和康硕智能铸造产业园项目建设。建材行业，重点抓好山水水泥智能工厂、华冠陶瓷水磨系统生产线数字化等标杆项目，推动晋东南建投 5G+智慧园区建设。消费品行业，在医药、食品、纺织等领域建设工业互联网平台，提供产品供应链管理、质量品牌评价等服务，重点抓好海斯制药信息化提升、皇城药业数字车间、建投麻纺智慧园区、高平潞绸智能设备等项目建设。

（四）推进制造业绿色低碳发展。稳步推进重点行业节能改造。积极推广化工、钢铁、焦化、建材等重点行业节能低碳技术应用，对照能效标杆水平和基准水平，推动兴高集团三甲炼焦余热发电改造项目、陵川金隅冀东水泥分布式光伏发电项目等重点企业实施节能技术改造；开展工业节水增效行动，鼓励创建省、市节水型企业。强化绿色制造示范引领。以创建绿色工厂、开发绿色产品、建设绿色工业园区和构建绿色供应链为牵引，积极推动制造业企业绿色低碳改造升级。鼓励企业申报能效“领跑者”、水效“领跑者”，发挥标杆示范作用，促进全产业链和产品全生命周期绿色发展。

不断提升大宗工业固废资源综合利用水平。推进博纳特公司年处理 10 万吨铸造废砂再生综合利用项目、山西知行固废综合利用开发有限公司煤矸石新型建材等重点项目建设，加快推动重点行业工业固废源头减量和规模化高效综合利用，提升工业固废综合利用水平。鼓励煤矸石、粉煤灰等大宗工业固废资源化高值化开发利用，提升工业固废在生产低碳水泥、绿色建材等领域的高值化利用水平。推动我市废钢铁、废塑料等废弃资源利用行业不断壮大，推进各类废弃资源节约集约循环利用，提高资源利用效率。

（五）加强产业人才引进和培育。搭建产供销、产学研平台，促成清华大学、厦门大学、武汉大学等高校与我市优质企业达成合作协议，在装备制造、数字经济等领域合作开展科技成果转化项目。组织召“湘遇古堡 才聚太行”晋城行活动，举行晋湘企业家专家对话“新质生产力”研讨会，来自湖南湖北十余所高校近 50 余位专家教授与我市近 80 余位企业家、专家学者聚集我市在培育新质生产力中，产业和企业遇到的问题进行交流研讨；举办“双招双引”洽谈会，我市及各县（市区）、开发区推介产业项目，湖南中南大学进行科技成果发布，我市各部门、各企业和湖南大学以及湖南的各相关企业围绕智能制造、文旅康养、产业规模等进行交流发言，达成项目合作意向并进行项目签约。

感谢您对我市制造业高质量发展的关注和支持，希望您今后继续提出宝贵意见。

负责人：席岩斌

承办人：王志鹏

联系电话：0356-2218749

晋城市工业和信息化局

2024年6月16日