

焦作市工业和信息化局文件

焦工信〔2022〕70号

签发人：付希强

办理结果：A

焦作市工业和信息化局 对市政协十四届五次会议第245号提案的答复

民革焦作市委：

贵委在市政协十四届五次会议上提出的第245号提案《关于实施优势再造战略加快传统产业高位嫁接的提案》收悉，结合我局工作职能，现答复如下：

一、工作基本情况

省第十一次党代会提出换道领跑战略以来，市工信局深入实施“十大战略”，围绕“356”特色产业集群培育，坚持工业强市战略不动摇，聚焦产业基础高级化、产业链现代化发展目标，以

“产业+企业+项目”为载体，着力在延链、补链、强链上做文章，在未来产业上前瞻布局、在新兴产业上抢滩占先、在传统产业上高位嫁接，坚持走高端化、智能化、绿色化、服务化新型工业化发展道路，加快推动制造业质量变革、效率变革、动力变革。全市制造业结构逐步优化，创新能力显著增强，产业质量效益不断提升，成功实现了由“黑色印象”向“绿色主题”转型，走出了一条具有焦作特色的老工业基地振兴发展之路。总体上，我市工业经济转型升级在全省处于“领头雁”位置，正在从“先行先试”迈向“先行示范”。

（一）加速构建现代产业体系

一是围绕“356”特色产业集群培育，市工业和信息化局在市委市政府的指导下，先后起草印发了《关于印发焦作市加快传统产业提质发展行动方案等三个方案的通知》、《关于印发焦作市2022年“四化改造”提升行动方案的通知》、《关于公布2022年全市工业转型升级项目的通知》等文件，加速我市“传统+新兴+未来”产业体系协调发展。二是围绕高端装备、汽车零部件等六大产业，聚焦新能源电池材料、电子级化学品等9个关键细分领域，高质量编制了重点产业产业链、企业分布、核心技术、市场分布等“四个图谱”，进一步明确产业发展重点，有针对性地补足缺失产业链、优化产业结构、提升产业链水平、培植“工业树”、打造“产业林”。三是2022年1-5月，全市“356”产业同比增

长 6.8%，拉动全市工业增加值增长 5.8 个百分点。其中，高端装备、绿色食品、新材料三大重点培育的千亿级产业集群均实现两位数增长，分别增长 19.5%、16.3%、32.6%，拉动规上工业增加值增长 6.7 个百分点。工业战略新兴产业增势良好，增加值同比增长 16.1%，新型显示及智能终端、生物医药、5G、节能环保、新能源及网联汽车、智能装备等六大百亿级产业集群总体同比增长 30.9%。

（二）加快实施“添翼计划”

一是建立梯次培育机制。印发了《关于实施“添翼计划”加快企业梯次培育的意见》，建立 100 家大企业集团培育对象名单、300 家“专精特新”种子企业培育名单和 721 家工业企业“小升规”种子培育库，完善微成长、小升高、高变强梯次培育机制。二是持续实施大企业集团培育工程。龙佰集团入围 2021 年中国制造业企业 500 强（第 447 位），跻身中国石化企业 100 强。中原内配等 6 家企业入选 2021 年河南省企业 100 强。河南制造业企业 100 强我市入围 10 家。多氟多等 5 家企业入选“河南省 2021 年制造业头雁企业”，数量居全省第 5 位；中铝中州等 7 家企业入选“河南省 2021 年制造业重点培育头雁企业”，数量居全省第 3 位。三是引导中小企业向“专精特新”方向发展。重点培育和扶持省、市“专精特新”优质中小企业库入库企业，加快培育细分行业领域专精特新“小巨人”。2021 年，56 家企业被认定为

2021年度河南省“专精特新”中小企业，6家企业被认定为专精特新“小巨人”企业，均居全省第5位。4家企业获评国家级重点“小巨人”，数量位居全省第1位。

（三）纵深推进“四化改造”

一是技术改造高端化加快推进。始终把技改项目建设作为工业转型的重要载体，以产业高端化、技术尖端化、质量顶端化为目标，蓄积产业发展新动能。2021年，全市394个“四化改造”项目，总投资927.5亿元，年完成投资389.8亿元，超出年度计划9.6个百分点。我市技改项目、重点技改项目投资完成率均位居全省第5位。二是积蓄智能制造新生动能。天香面业入选国家企业上云典型案例，平原光电获评国家新一代信息技术与制造业融合典型示范，科瑞森获评国家级服务型制造示范企业。风神轮胎、中纬测绘获评省大数据产业发展试点示范，蒙牛乳业获得省级智能标杆企业，龙佰集团、隆丰皮草等6家企业获得省级智能工厂（车间）。我市智能制造多项工作走在全省前列，获评全省智能制造考核优秀市。三是加快绿色制造体系建设。沁阳宏达钢铁、多氟多新材料、沁阳金隅3家企业获评省级绿色工厂，其中沁阳宏达钢铁被推荐至国家工信部，有望成为国家级绿色工厂。佰利联新材料的钛白粉等6种产品被推荐参评国家级绿色设计产品，数量居全省第2。四是服务型制造转型逐步加快。中原工业设计城等4家企业成功申报第四批省级工业设计产业园区及

设计中心，共累计建设 9 家省级工业设计中心，居全省第 3 位。加快国家级、省级服务型制造试点示范培育，科瑞森获评第三批国家级服务型制造示范企业，法恩莱特等 3 家企业获评省服务型制造示范企业。

（四）扩大本地企业产销对接

按照“豫材豫用，焦材焦用”要求，市工业和信息化局积极搭建产业链上下游企业对接合作平台，畅通内部循环和供需匹配，促进产业链供应链有机融合、协同发展，帮助企业开拓市场、解决企业实际困难。2022 年 5 月 18 日、7 月 13 日，焦作市“万人助万企”活动办针对不同产业需求，先后组织 2 场专项产销对接活动。通过产销对接促进企业间产销信息流通，增进供需企业相互了解，帮助企业做好自身品牌宣传介绍，结合市场需求做好产品研发，提升用户体验，在发展合作中进一步打通了供需双方信息壁垒，不断提升我市企业技术水平和竞争力，为加强工业经济内循环，打通产业发展“大动脉”形成有效推动。同时，为推动我市工业企业积极融入国际国内双循环“新发展格局”，促进我市工业领域上下游产业链协同发展，助力企业灾后重建、克服疫情对重点产业链影响，市“万人助万企”活动办公室针对企业反映的销售渠道单一、订单不足等问题，积极为企业搭建交流合作平台，先后发布了 4 批重点规上企业产品和需求清单，帮助企业推动产业链上下游联动。

（五）加快重点工业项目建设进度

一是加强项目谋划。根据李亦博市长提出的“八个围绕”指示要求，成立制造业项目策划专题小组，先后6次组织召开全市工信系统项目谋划工作部署会，主动出击、靠前服务、拓宽思维，全市共谋划征集工业转型升级项目499个，总投资1673.1亿元。二是重点项目加快建设。全市499个工业转型升级项目，年度计划投资496.9亿元，截至6月底完成投资323.1亿元，完成投资占比65%，超出时间进度15个百分点。其中龙佰集团年产40万吨锂离子新能源电池材料项目有序推进，年产20万吨电池材料级磷酸铁子项目部分工段开始试生产；年产20万吨锂离子电池负极材料一体化子项目继续设备基础制作；年产20万吨磷酸铁配套氢气高效利用子项目正在整体调试运行。多氟多年产10万吨锂离子电池电解液关键材料项目项目备案、能评、环评已批复，正在办理安评、土地相关手续。三是做好延链补链项目招引。1-5月份，全市累计新引进省外境内项目239个、居全省第3位；合同省外资金616.3亿元、居全省第13位；实际到位省外资金310.9亿元、居全省第6位，同比增长3.05%。我市年度目标为746亿元，已完成全年目标的41.7%，前五个月，我市共举办包括“三个一批”在内的7次招商活动。

（六）不断提升企业科技创新能力

一是加强高能级创新载体建设。推荐我市龙佰集团牵头组建

的河南省钛基新材料产业研究院成功入选第二批 15 家省产业研究院名单，这也是继省氟基新材料产业研究院之后我市获批的第二家省产业研究院。推荐我市明仁药业、强耐新材、龙佰集团等 3 家企业被纳入省中试基地建设后备库。持续推进焦作市产业技术科学院建设工作，重点培育中原内配、多氟多新能源、多氟多新材料、河南超威等企业建设省级制造业创新中心，河南省氟基新材料制造业创新中心争创国家级制造业创新中心步伐。二是强化各类创新平台建设。上半年，全市共通过认定河南省创新引领型企业 11 家，其中：河南省创新龙头企业 6 家、河南省“瞪羚”企业 5 家；建立 2022 年度河南省创新引领型企业后备库，其中：河南省创新龙头企业 11 家、河南省“瞪羚”企业 13 家、科技“雏鹰”企业 15 家。推荐我市佰利联新材料、迈科冶金等 5 家企业成功获评 2022 年河南省技术创新示范企业，数量居全省第四位（全省共 43 家）。推荐我市宏达钢铁、卓立膜材料成功获评 2022 年河南省质量标杆。推荐龙佰集团申报 2022 年全国质量标杆，近期将择优向工信部推荐。三是推进院（校）地合作。今年以来，我市新签订产学研合作项目 20 项，与北京航空航天大学、北京中医药大学、北京科技大学、西北工业大学、河南省科学院化学研究所有限公司、国智清创雄安机器人研究院等高校、科研院所开展对接活动 30 余次，发布西安交通大学、北京化工大学、河南科技大学等高校、科研院所科技成果 1500 项。四是研究制定

“引才聚焦 智汇怀川”——第五届中国·河南招才引智创新发展大会焦作专项活动实施方案（第十一届海创会），并报市委组织部。根据前期征集的 127 个技术需求项目，加大与高校、科研院所对接力度。累计受理市直单位第十一批落户生活补贴申请 66 人，组织受理第五批创新创业人才（团队）申报 89 个。评审认定高层次紧缺人才 406 人，其中 B 类 3 人，C 类 13 人，D 类 22 人，E 类 368 人，经公示后报市政府审批，发放高层次人才证书和“高层次人才一卡通”。截至 6 月底，累计引进高层次紧缺人才 1977 人，其中，本科生 1512 人，硕士及副高级职称 406 人，博士及正高级职称 59 人，完成全年任务目标达 65.9%。

二、下步工作计划

下一步我们将聚焦“三业（产业、企业、企业家）”“五链（产业链、创新链、供应链、要素链、制度链）”，坚持三个导向（问题导向、目标导向、结果导向），通过“换道领跑”重新打造出经过新技术、新模式、新管理改造的新产业体系，通过技术改造和信息化嫁接实现老树发新芽，持续推动我市制造业高质量发展。

一是运用各类渠道广泛开展惠企政策宣传解读，建立重点工业企业应享受政策台账，逐一落实，确保企业吃透政策、用好政策。积极落实全省第二季度满负荷生产的奖励政策，为更多企业争取享受到政策红利，鼓励企业满负荷生产、挖潜增效。

二是深化制造业科技创新。强化企业的创新主体地位，推动创新要素向企业

集聚,指导省氟基新材料制造业创新中心争创国家级制造业创新中心,指导强耐新材等企业申报 2022 年省级制造业创新中心。推进我市已认定的两家产业研究院建设运行工作,确保尽早形成创新项目成果。三是突出数字产业化和产业数字化“双轮驱动”。提升数字经济牵引能力。以智能制造为主线,全力推进两化融合对标、贯标工作,持续推进中小企业上云上平台,加大智能工厂、智能车间、智能标杆企业培育等工作。建设完成龙佰集团、中原内配 2 个“5G+工业互联网”样板示范工程。

在此,再次感谢贵委对我局工作的关心和指导,欢迎以后继续对我市工业企业发展给予关注、支持,一如既往地多提宝贵意见和建议。

2022 年 7 月 26 日

联系单位：焦作市工业和信息化局

联系电话：3569411

联系人：李志翔

抄送：市政协提案委（1份），市政府督查室（1份）。

焦作市工业和信息化局办公室

2022年7月26日印发
