

## 攻坚克难 增量提质

## 高新区 乘势而进 建设“两大示范区”蹄疾步稳

回眸 2023

长治高新区坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,聚焦全省开发区建设中心工作,认真落实市委决策部署,积极担当国家高新区新时代发展使命,推动全区经济在攻坚克难、增量提质中取得了新业绩、创造了新成就。

## 主要指标全线逆势增长

- 全省工业类开发区考核的6项指标全部实现较快增长
- 工业投资完成62.08亿元,同比增长17.53%
- 工业增加值完成38亿元,同比增长12.3%
- 财政总收入完成57.08亿元,同比增长15%



## 两大示范区建设全面起势

围绕建设承接东部地区产业转移示范区  
新引进投资20亿元的东莞晶博光电产业园、投资20亿元的青岛乾运年产10万吨磷酸锰铁  
锂正极材料等一批重点项目  
共引进20多个东部产业转移项目,投产达产后产值将超400亿元、利税20多亿元,解决  
上万人就业问题

围绕建设北京对口合作示范区  
主要领导带队10余次赴北京市相关单位、重点企业对接,明确合作机制  
全年谋划推进了10个京长合作项目



百泰生物研发和产业化项目,建成投产后将助力我市生物医药技术水平及产业化规模迈上新台阶。



特瓦时年产10万吨磷酸锰铁锂正极材料项目正在进行基建施工,项目建成投产后,实现年产高性能磷酸锰铁锂正极材料10万吨。

## 2023年成绩单

## 四大产业加快集群集聚发展

电子信息产业集群:形成了以凯松电子、立讯精密、卓怡恒通为龙头,20多家电子企业集聚发展的产业格局

装备制造产业集群:智能装备制造园区和中小企业装备制造园区加快建设,已有10多家企业入园

生物医药与大健康产业集群:百泰生物制药项目全面开工建设,形成了康宝、百泰、澳瑞特等10多家企业集聚发展格局

新能源产业集群:引进青岛乾运年产10万吨磷酸锰铁锂正极材料,与山西晨瑞年产4万吨锂离子动力储能电池负极材料一体化项目联动,形成正负极一体化锂电池材料产业链

长治高新区在连续三年被国家发改委等四部委评为“真抓实干成效明显”的产业转型升级示范园区基础上,2023年被国家发改委评为全国首批碳达峰试点园区,受到省政府通报表彰

## 科技创新加快赋能产业转型

2023年有效期内高新技术企业达到151家,同比增长13.5%

共培育9批147家企业纳入国家科技型中小企业信息库

全区省级以上科技双创载体达到16家,入驻经营主体549家,带动就业3556人

新培育认定市级以上创新平台7家

山西省光伏制造中试基地、山西省煤基合成润滑油材料研究与应用技术创新中心等一批高水平创新平台相继建成

古巴分子免疫学(长治)研发中心、久安人工心脏等国际科技合作项目加速推进

## 数字经济蓬勃发展

高新区被省发改委认定为“山西省第一批省级数字化转型促进中心(区域型)”

5G电子智造基地被评为“山西省第一批省级数字经济示范园区”

开展了全区中小企业数字化转型诊断,着力构建企业数字化转型普惠服务体系

信创小镇被认定为第一批市级特色专业镇,共培育信创相关企业13家,2023年完成营业收入7.1亿元,同比增长97%

## 营商环境持续创优

深化“承诺制+标准地+全代办”改革,推进“综窗改革”试点和独任审批制,提升了行政审批效能

建立领导包联、专员服务、专班推进的工作机制

实施了线上企业扩产能、金融支持等一揽子稳增长措施,促进了土地集约节约利用,连续两年排名全省开发区第一

完善了“担保+基金+信贷”金融保障体系,争取上级各项资金3.2亿元,低息融资20多亿元

## 全面从严治党纵深推进

扎实开展主题教育,广大党员干部不断汲取前进动力、坚定理想信念

突出抓好基层党建,优化党建工作指导员队伍结构,持续提升非公党建工作“两个覆盖”水平

始终坚持党管人才,完善“一站式”人才服务平台,实行重点项目“一对一”人才专员服务机制,建立“立体式”人才招聘矩阵,初步形成了人才创新生态

从严落实“两个责任”,推进区属国企“六定”改革,成立了国有企业党委,建立了企业投资运营检查及风控制度;坚决纠治“四风”,强化政治监督,推进中央和省委、市委决策部署在高新区落地落实



潞安塞拉弗光伏系统公司生产车间。



中长智科技公司,为高新区加速形成信创全产业链蓄势赋能。



山西宏达聚益机械设备有限公司已入驻智能高端装备制造产业园一期,全面进入生产阶段。

奋进 2024

2024年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年;  
2024年是长治高新区建设承接东部产业转移示范区、北京对口合作示范区的奋进之年。

## 工作思路

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深入学习贯彻习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神,按照中央和省委、市委经济工作会议部署,坚持稳中求进工作总基调,聚焦建设承接东部产业转移示范区和北京对口合作示范区,促进高质量发展,全面争创国家百强高新区,以新担当新作为奋力推进中国式现代化长治高新区新实践。



## 坚持科技创新引领产业创新,加快构建现代化产业体系

建设高水平创新平台。鼓励支持园区企业与高等院校、科研院所开展合作交流。加快建设一批院士工作站、重点实验室、中试基地,成果转化平台。在生物医药产业上,加快中古分子免疫学研发中心建设。在新能源新材料产业上,建设新能源研发中心,建设“化工新材料山西省实验室”,在信创产业上,建设数字经济协同创新实验室。

培育高质量创新主体。强化企业创新主体地位,建立多层次科技型企业培育库,支持科技型中小企业入库、高新技术企业升规、民营科技企业和高新技术企业认定。积极招

引、大力培育优质的专利服务机构、高新技术企业认定中介辅导机构、科技成果评估评价机构。

保障高投入研发经费。每年列支不低于3000万元的财政专项经费,引导和撬动全社会资源资本向科技创新集聚。积极创新专利贷、商标贷、品牌贷等科技金融产品,构建起以企

业投入为主、财政支持为辅、金融增投配套相结合的创新投入机制。实施规上工业企业研发创新升级行动。实施科技创新研发投入攻坚行动,引导企业加大研发投入,确保全年研发经

费投入大幅增加。

汇聚高素质创新人才。依托一站式人才服务平台,突出“人才+产业”“人才+项目”导向,加大市场化招才引智力度,推行柔性引才模式,精准引育一批高水平科学家、科技领军人才和创新团队,组建更多产教联合体,促进教育链、人才链与创新链、产业链深度融合。设立人才创业投资基金,强化人才服务专员作用,为人才创新创业提供“一站式”解决方案,全力保障各类人才在高新区安居乐业、创新创业。



举行智能终端产业园PPP项目三期开工仪式,全面打响项目建设“第一枪”。

## 坚持链式思维狠抓项目建设和招商引资,聚力打造四大百亿级高薪产业集群

正极材料项目和山西晨瑞年产4万吨锂电池负极储能材料一体化项目建设,形成一体化锂电池材料产业格局。促进锂电池梯次利用及回收,深圳新锐霖电子公司新能源储能达效,加快建设电子信息产业园,启动智能终端产业园三期PPP项目。招商业项目签约落地,延伸上下游产业链。帮助企业顺利融资、上马技改项目,实现技术及产业链延伸,围绕电子元器件及材料产业链,应用产业链“两大链条”,积极对接德国宝太克、康佳集团等行业头部企业,加快电脑周边产品全产业链等一批电子产品项目落地建设,打造电子信息产业链长板优势。

在打造装备制造产业集群上实施聚链补链工程。加快建设高端装备制造产业园二期、三期、四期项目,加快中小企业制造园区建设成投产,依托宏达聚益公司,建设从热处理、机床设备制造、机械加工到表面处理的全产业链大型精密机制造综合体,建设真补长治数控机床

产业空白。同时,积极引进铁鹿特种车等装备制造项目,加快长治传统制造向智能高端制造转型。

在打造生物医药与大健康产业集群上实施链主培育工程。促进康宝药业与中国军事医学研究院深度合作;加快百泰药业创新药物研发和产业化项目建设;加快光生无创光疗设备产业化项目建设。加快奥泰高端医疗设备项目投产达效,培育全国高端国产医疗设备研发生产企业的链主企业。积极推进建安人工心脏与美国雅维克心脏公司合作,打造国内一流的人工心脏研发制造高地。

在打造装备制造产业集群上实施聚链补链工程。加快建设高端装备制造产业园二期、三期、四期项目,加快中小企业制造园区建设成投产,依托宏达聚益公司,建设从热处理、机床设备制造、机械加工到表面处理的全产业链大型精密机制造综合体,建设真补长治数控机床

正极材料项目和山西晨瑞年产4万吨锂电池负极储能材料一体化项目建设,形成一体化锂电池材料产业格局。促进锂电池梯次利用及回收,深圳新锐霖电子公司新能源储能达效,加快建设电子信息产业园,启动智能终端产业园三期PPP项目。招商业项目签约落地,延伸上下游产业链。帮助企业顺利融资、上马技改项目,实现技术及产业链延伸,围绕电子元器件及材料产业链,应用产业链“两大链条”,积极对接德国宝太克、康佳集团等行业头部企业,加快电脑周边产品全产业链等一批电子产品项目落地建设,打造电子信息产业链长板优势。

在打造新能源产业集群上实施建链稳链工程。加快青岛乾运年产10万吨磷酸锰铁锂

正极材料项目和山西晨瑞年产4万吨锂电池负极储能材料一体化项目建设,形成一体化锂电池材料产业格局。促进锂电池梯次利用及回收,深圳新锐霖电子公司新能源储能达效,加快建设电子信息产业园,启动智能终端产业园三期PPP项目。招商业项目签约落地,延伸上下游产业链。帮助企业顺利融资、上马技改项目,实现技术及产业链延伸,围绕电子元器件及材料产业链,应用产业链“两大链条”,积极对接德国宝太克、康佳集团等行业头部企业,加快电脑周边产品全产业链等一批电子产品项目落地建设,打造电子信息产业链长板优势。

在打造新能源产业集群上实施建链稳链工程。加快青岛乾运年产10万吨磷酸锰铁锂