

兴县经济技术开发区

聚焦主业 打造铝镁专业镇

本刊讯 今年以来，兴县经济技术开发区秉承“产业强区、科技兴区”的理念，围绕打造“百万吨千亿级铝镁产业集群”目标，稳步实施“新材料、新能源、节能环保”主导产业发展计划，全面构建具有区域特色的“铝镁专业镇”。

一是以链招商成集聚效应。依托丰富的矿产资源、优惠的国家和地方政策及良好的市场前景，兴县经开区不断创新招商引资方式，持续招商引强。一是“一把手”高位推动，共建招商大格局。兴县县委、县政府主要领导把招商引资作为党政“一把手”工程，发挥头雁效应，奔赴长三角等地进行招商，各级干部发挥“六皮”精神全力开展“双招双引”，全县上下构建高位推动、左右互动、上下联动招商引强大格局，形成人人招商、全员招商的良好氛围。仅上半年，先后考察企业100余户，包括氢能催化剂企业、铝深加工企业、智慧园区、科创中小企业、双创中心、委托招商公司、节能环保公司等。二是聚焦“链式招商”，加快转型升级。依托中铝华润高品质铝液，聚焦铝系产业精深加工、危废固废处理、提氢制氢等领域精准招商，一批高质量铝系产业项目落地经开区，形成“铝土矿—氧化铝—电解铝—铝基新材料—高端智造”“铝土矿—稀有金属提取—危废、固废综合利用”“天然气提氢制氢”三大产业链链

上互通、三链融合、齐头并进的大好局面，为高质量发展注入强劲动力。三是紧盯“前沿阵地”，抢抓发展机遇。聚焦长三角、珠三角、京津冀等发达地区，抢抓机遇、高位推动，制定科学高效的招商图谱，按需对接、精准考察，促进了中国航天系统科学与工程研究院兴县铝合金增材制造与精密加工等一批意向性企业落户经开区。在京成立“双招双引”联络站，与北京山西商会达成招商引资合作协议，依托这些平台优势，在京顺利开展招商引资推介会，与4家大型工业企业现场签约，总投资超过百亿。在杭州举办高规格“双招双引”推介会，签约5个项目，涉及新能源、节能环保、数字经济、智能制造多个领域，总投资达95亿，同时挂牌成立长三角“双招双引”联络站，打开长三角开发大门。四是“链主”引领，全力招商引强。依托山西中铝华润有限公司“链主”企业，发挥行业引擎作用，以99.85%高品质铝水，吸引更多高端上下游关联企业，构建铝系全产业链条，形成“招一个带一群、来一群带一堆”的聚集效应。目前，园区铝中下游企业共有8户，可完全消纳50万吨电解铝产能，实现了铝水不落地目标。

二是优化营商环境为高质量发展赋能。好的营商环境是发展之基、活力

之源，是招商引资的“强磁场”。兴县经开区深入实施“放管服”系列政策，推行“承诺制+标准地+全代办”改革，积极做好政府统一服务事项工作；高标准打造了集超市、住宿、餐饮、活动等于一体的党群企服务中心，占地面积为10800m²；为企业量身定制低租金标准化厂房100000m²，所有建设项目均享受“九通一平”建设条件，高端项目可享受“一事一议”“一企一策”专享政策；全力打造“三无”“三可”营商环境，提供“五有套餐”服务，发挥“店小二”精神，切实当好企业“娘家人”，以优质的营商环境吸引企业落户。仅以8个月时间推动建成航空智能制造项目；仅用一周时间，帮助金属项目完成了审批、立项前期手续办理，使项目在短时间内实现投产达效，以经开区速度塑造一流营商环境。

三是科技创新提升核心竞争力。作为经济发展的主阵地、主战场，兴县经开区把科技研发与创新作为提升园区核心产业竞争力和转型升级的主要抓手，通过资金投入、引进人才，共建产学研基地，全力打造科技创新新高地。

今年3月，元泰高导材料山西有限公司生产的700兆帕级超高强铝合金新材料正式“问世”，该技术是由元泰高导材料山西有限公司与兴县经开区通过共建铝镁合金研究院，经过科研攻关，取得最新科研成果。700兆帕级超高强铝合金新材料在室温下具有较高的强度、较好的断裂韧性、较满意的抗应力腐蚀和良好的淬透性，是目前全国综合性能最好的铝合金之一。700兆帕级超高强铝合金生产制备技术研制成功，解决了国内高端铝材依赖进口材料“卡脖子”问题，对推动铝加工产业转型升级，增强经开区核心竞争力具有战略意义。今年2月，公司依托园区资源和产业集聚优势顺利开发7K34型号超高强铝合金新材料，可广泛应用于航空航天、交通运输、新能源汽车、体育器材等高端制造领域。

与此同时，经开区先后与山西大学、太原理工大学、华中科技大学等高等院校合作成立科研基地，针对性开展12个科研课题研究，已取得相应成绩。目前，山西巨功固废综合处置利用有限公司从铝工业固废中提取碳酸锂、金属锂科研成果转化中试项目已成功落地，铝合金溶体脱碱技术、铝深加工和铝系高端产品研发技术成效显著，已研发生产7个系列43种铝系新材料，金属锂、碳酸锂、金属钒等稀有金属提取项目稳步推进、相继投产，园区的核心竞争力不断增强。（魏亚东）

沁源经济技术开发区

推进项目建设 拓展产业转型新空间

本刊讯 产业转型是全方位推动高质量发展的重中之重，沁源经济技术开发区聚焦转型升级，实施“产业优化升级”行动，依托内部的煤、电、热等资源优势和新材料产业基础优势，以传统产业的转型升级和战略性新兴产业的积极培育为抓手，着力推动“项目建设”，形成了区域特色鲜明的产业集群，为经济转型升级注入新动力、增添新活力、拓展新空间。

一是咬定目标不松口。作为县域经济转型发展的主战场、主阵地、主引擎，沁源经开区坚持“项目是第一支撑”鲜明导向，以转型升级为目标，持续改善硬环境，优化营商环境等工作找差距、补短板，51000m²的标准厂房拔地而起，建成投运；日处理6000m³的污水处理厂，逐步完工；园区道路管网项目，正在推进；科技研发中心交付使用……，园区环境和承载力得到整体提升，为经济高质量发展提供坚实保障。

二是紧盯转型不松手。产业转型是实现高质量发展的必由之路。沁源经济技术开发区紧紧围绕转型项目的立项、能建设、能投产、能运行、能盈利的“五能”目标，加快了开发区先进制造业发展及智能化升级步伐，把企业产品做精、做优，把企业做强、做大，为助力高端装备制造业及新能源产业发展蓄势赋能。与深圳金乐信科技

有限公司、银鑫汇智能机器人有限公司、颢瀚科技有限公司签约，签约资金合计15亿元；签约引进山西鼎盛达新能源有限公司动力电池生产项目、山西阔晟新材料有限公司皮米级新材料生产项目、蓝图（山西）信息技术有限公司显示模组生产项目……深圳、东莞……招商的半径越来越大，项目洽谈落户的速度越来越快；2.5亿元、3亿元、15亿元，项目投资的体量越来越大，为经济高质量发展打牢基础。

三是紧盯升级不松劲。沁源经开区聚集“三个一批”活动，推动转型升级项目早落地、早开工、早投产、早达产。聚焦拉长增粗产业链条，数智化转型、科技创新等，着力打造一批具有重要影响力的先进制造业集群、特色产业群和科创产业集群，山西鼎盛达新能源有限公司动力电池生产项目、山西阔晟新材料有限公司皮米级新材料生产项目、蓝图（山西）信息技术有限公司显示模组生产项目、山西洪源科技有限公司科技芯片封装及智能穿戴配套产业项目（一期）的成功落地，开工建设，进一步提升了产业的含金量、含新量、含绿量。

沁源经开区以项目建设转型升级为抓手，招大引强、调优结构，产业基础更加扎实，产业升级取得新进展，实力不断增强，主导产业集群不断壮大，新兴产业加快集聚，县域的综合实力不断增强。（王波）

寿阳经济技术开发区

多措并举 筑巢引凤

本刊讯 寿阳经济技术开发区把握“创新立区、人才强区”的定位，在“筑巢引凤”路上多措并举，以高质量的人才聚集高地，助推开发区产业的高质量发展。

坚持党管人才，提升组织引领力。组建开发区人才工作领导小组，综合办下设招商引才工作主力机构，明确分管领导和具体工作负责人，强化人才工作的整体谋划、高效推动，探索领导班子“一对一”联系各类优秀人才工作机制，将精准招商引才工作落到实处。

坚持柔性引才，提升人才凝聚力。依托太原人才飞地，广泛通过产学研基地、项目合作等柔性方式引才，实现项目+人才“双落地”，助推企业柔性引进急需紧缺人才，为开发区本土企业的产业升级提供技术支撑，今年精达丰与太原理工大学签约高校科研平台联合创新基地合作协议，强伟柔性引进省外博士、副教授以上专家7名。

坚持优化服务，提升环境吸引力。立足县域实际打造“人才公寓”，建成了16套共计1900平方米的人才公寓，达到拎包入住标准，将人才公寓分配给园区龙头企业强伟、奥泰等企业使用，鼓励企业招聘专业技术人才，不断改善吸引人才的硬环境、软实力，激励吸引高层次人才投身开发区工作。（张喜文）



“氢”装上阵 向“绿”而行

本刊讯 近年来，交城经济开发区立足资源优势，瞄准氢能蓝海，积极布局氢能产业，一体化推进制、储、运、加、用、研全产业链发展，让低碳转型发展“氢”装上阵，向“绿”而行。

交城经开区抢抓氢能产业发展试点点的政策机遇，认真贯彻全市“一体两翼、三港四链”氢能产业发展战略，依托煤焦化等资源和产业优势，按照“气—站—运—车”氢能全链条发展思路，积极推进制氢、储氢、运氢、加氢、用氢、研发及氢能装备制造为一体

的氢能产业发展格局，率先在转型发展中蹚出新路，助推实现“双碳”目标。特别是依托开发区美锦制氢项目，加快通过布局加氢站、氢能物流园等项目，全方位推动开发区氢能制、储、加、用一体化应用新场景建设。

目前，交城经开区区内企业美锦集团200辆氢能重卡已投运，拥有592亿立方米的氢气产能，22万立方米每天的氢气运输能力，建成一座综合能源站，构建起了制氢—加氢站—氢能燃料车—氢能商用车示范运营的闭环，通过延上游、奔下游，不断延伸产业链条，健全多元产业生态，对推动开发区传统优势产业加快转型、绿色发展起到了积极的示范引领作用，为创建氢能示范城市注入绿色“新动力”。

下一步，交城经开区将立足优势建链强链，依托区内龙头企业，积极发力“煤”“氢”互动，加快氢能产业链补链、延链、优链、强链，引领区内产业绿色转型，实现从“煤”城向“氢”城的转变，走出一条减煤加氢、减碳增效、生态优先、绿色低碳的发展之路。（魏亚东）

环，通过延上游、奔下游，不断延伸产业链条，健全多元产业生态，对推动开发区传统优势产业加快转型、绿色发展起到了积极的示范引领作用，为创建氢能示范城市注入绿色“新动力”。

下一步，交城经开区将立足优势建链强链，依托区内龙头企业，积极发力“煤”“氢”互动，加快氢能产业链补链、延链、优链、强链，引领区内产业绿色转型，实现从“煤”城向“氢”城的转变，走出一条减煤加氢、减碳增效、生态优先、绿色低碳的发展之路。（魏亚东）

垣曲经济技术开发区

以“一泓清水”激活高质量发展“绿动引擎”

本刊讯 今年以来，垣曲经济技术开发区全面贯彻落实习近平总书记深入推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话精神，紧紧围绕“一泓清水入黄河”的目标要求，结合黄河小浪底水库垣曲段实际，高站位谋划、多领域招商、全流程发力，以“绿水青山就是金山银山”的发展理念，坚定不移实施黄河泥沙（小浪底水库段）资源综合利用项目。

一是抢抓时代发展机遇，借势引入“一泓清水”。高站位布局，三段谋划。立足黄河流域生态保护和高质量发展目标要求，结合垣曲县“三十项牵引性工程”战略部署，垣曲经开区分段谋划了小浪底水库清淤、泥沙远距离管道输送和泥沙综合利用三部分项目。高力度投资，造福百姓。项目总投资预计20亿元左右，占地规划500亩以上，是一个回答时代赋予黄河流域生态保护和高质量发展的资源利用项目，能够强化沿黄县域产业经济转型的项目支撑，实现资源的再生利用与黄河的泥沙的综合治理，让黄河永续造福沿线百姓。

二是推动“靶心”技术落地，激活项目“绿动引擎”。深度“牵手”黄

委会，共谱招商新篇。围绕土壤改良、填沟造地、清淤排沙、绿色建材等产业领域，垣曲经开区联手黄河水利委员会黄河水利科学研究院，在充分利用其“拦、调、排、放、挖”泥沙处理技术的基础上，积极对接中交疏浚、中农世纪能源、中农信投等多家企业展开洽谈合作。深度“抓牢”技术端，共谱项目蓝图。结合多家企业泥沙资源利用技术与装备、水库清淤及泥沙大规模利用等方面取得的一系列创新性成果与综合治理利用全链条技术，初步拟定利用库区内沉积泥沙制作微晶玻璃、建筑陶粒、蒸压砖、仿古砖、有机肥料等产品，目前项目已进入规划设计阶段，即将签约落地。

下一步，垣曲经开区将深度融入全省发展大局，把使命作为动力，把担当摆在首位，紧盯泥沙综合利用项目，主动上手、积极对接，与企业建立高效联络机制，全力推动项目签约落地；制定项目路线图、进度表，倒排工期，扎实推进项目开工建设，以加快谋划实施黄河泥沙（小浪底水库段）资源综合利用项目激活激发开发区高质量发展“绿色引擎”，奋力带动黄河流域生态保护和绿色循环经济“激流奔涌”。（刘记明）

征稿启事

全省各开区：

今年以来，全省各开发区以强烈的使命感和责任感，加大好项目、大项目、高质量项目的谋划引进力度，加快推进项目建设，狠抓投产达效，使开发区在全省高质量发展中的主战场主阵地作用不断增强。为报道全省各开发区项目建设成就、改革创新经验、品牌打造亮点，吸引更多企业家和人才在开发区投资创业，营造全社会支持开发区加快建设发展的良好舆论氛围，本周刊编辑部发出征稿启事。相关要求说明如下：

稿件导向

深入贯彻落实省委书记蓝佛安1月29日在吕梁调研和2月15至16日在大同调研时的讲话精神、2月22日在全省开发区2023年第一次“三个一批”活动省主会场的讲话精神，围绕招商引资引智、项目建设、改革创新、优化营商环境等重点工作，展现干事创业的新亮点，彰显奋力拼搏的精神。

稿件主题

可按以下主题写作稿件：

- “三个一批”：聚焦好项目、大项目、高质量项目的签约、开工和投产达效。其中，要围绕“政府+链主企业+产业园”招商、长板招商、以商招商以及大规模、成建制、全链条引进产业集群模式上做深度文章。
- 招才引智：强化与科研院所联系，重点是“柔性”专业人才的引进、人才引进后的保障措施。
- 科技创新：重点是通过研发平台建设和科技成果转移转化，带动传统产业转型升级、新兴产业发展壮大，开拓以创新做精产品、以优质产品占领市场新路径。
- 优势企业：在开发区企业中筛选优势企业，重点报道其核心竞争力的打造过程。可从“链主”企业、专精特新企业、小巨人企业等不同主体选择。
- 营商环境：按我省营商环境3.0版要求，在法制、政务、信用、人文、要素等五大营商环境的优化中选择报道典型。

稿件要求

按上述主题，稿件可写成消息（800字左右）、通讯（1500字左右）、评论（1000字左右）。不论哪种体裁，若需配图，均可配1张。

特别提示： 通讯体裁的稿件，可依据素材所涉及内容，用讲故事、案例分析、经验探索等方式表达。

鼓励办法

- 为鼓励与稿人积极性，本周刊编辑部将在年底汇编《投稿人稿件清单和篇目》，作为宣传开发区的成果上报省商务厅开发区处、投稿人所在的开发区管委会，供领导决策参考。
- 本周刊编辑部将在年底对征稿评优，为前20名颁发《优秀撰稿人》证书，并向其所在的开发区管委会致表扬信。

稿件报送

联系人：王波 13935108044；
郑婷 0351-7537089
投稿邮箱：kfjzsk@163.com

《开发区建设》周刊编辑部
2023年10月10日