

# “场景”破局 “数字”腾飞

——临汾数字产业园打造创新要素集聚地

这里，没有沿海的区位优势，却汇聚了360、浪潮、腾讯等数字领军企业；这里，不再比拼土地税收政策，却构建了“场景招商”的创新生态。这里，不满足于企业简单集聚，已培育出协同共生的产业雨林。

从比拼“政策红利”到供给“场景赋能”，从实现“单点突破”到促成“集群发展”，从提供“基础服务”到激活“红色引擎”——临汾数字产业园以一场深刻的自我变革，以其可复制、可推广的“临汾模式”，为内陆地区高质量发展闯出一条新路。

## 告别“政策内卷” 开启“价值重构”

“过去招商，我们手里能打的牌主要是土地、税收这些优惠政策，大家比拼的是‘谁更优惠’，本质上是一种‘政策内卷’。”作为园区的运营单位，山西昭新科技发展有限公司负责人宋军介绍，这种同质化竞争不仅让地方政府背负沉重财政压力，招来的企业也往往难以真正扎根生长。

转折发生在2023年。随着临汾数字产业园的建立与山西昭新科技发展有限公司的专业化运营，一种全新的“管委会+公司+场景”招商模式被推向台前，其核心是进行一场“价值重构”。

“我们招商逻辑的根本转变，在于从‘推介我们拥有的’转向‘解决企业需要的’。我们不再仅仅是政策的传递者、空间的提供者，而是要成为山西传统产业转型这一‘时代命题’的破解者。我们寻找的，不是简单的人驻企业，而是能读懂这片沃土、有志于共同书写答案的‘城市合伙人’。”宋军的一番话，点破传统产业发展瓶颈。临汾及山西厚重的钢铁、焦化、煤炭等工业基础，意味着在智慧消防、工业互联网、安全生产等领域存在着海量的、未被满足的数字化转型需求。将这些沉睡的“场景资源”系统性地激活、打包、开放，成为园区最具差异化的核心竞争力。

杭州拓深科技有限公司山西分公司总经理张鑫，对“场景招商”的魅力感受至深。从初次对接到签约落地，拓深科技仅用了一个月，这样的效率在传统招商模式下难以想象。

“园区不仅提供了优良的政策条件，更关键的是，直接为我们打开了临汾经济开发区管委会等重点单位的智慧消防建设场景。”张鑫告诉记者，对于他们这样一家以电流指纹技术为核心的高新技术企业来说，真实的落地场景和具有公信力的标杆案例，比任何现金补贴都宝贵。“这让我们能立刻‘真刀真枪’地验证产品、展示效果，迅速在区域市场建立信誉。这种诚意和效率，坚定了我们在此深耕的信心。”

更让企业感到意外和振奋的是园区的扶持力度。在拓深项目落地时，临汾经济开发区整合资源，由区属平台公司与企业共同成立



数字产业园鸟瞰图

合资公司，政府以国有资本“入股陪跑”。

“这一举措彻底改变了政府与企业的关系。政府不再是单纯的‘管理者’或外围的‘服务者’，更是与我们风险共担、利益共享的‘合伙人’。”张鑫表示，这种深度绑定，不仅有效缓解了企业初创期的资金压力，更是一种坚定的信心背书，让企业感受到政府是真心实意希望与企业共同成长。

资金活了，市场也要通。园区的招商部门主动化身企业的“首席市场官”，利用自身的政府资源和本地网络，为拓深科技精准对接本地客户，推动其解决方案在更广范围内应用。在这种“既给资金又给市场”的全链条、深度赋能下，企业投产进度和销售额均提前超额完成，创造了引人注目的“临汾速度”。

## 打破“串联聚集” 实现“并联融合”

引进一家企业只是起点，培育一个能够自我循环、自我强化的产业生态才是终极目标。在临汾数字产业园，企业之间已不再是简单的串联聚集，而是形成了在平台、数据、市场与战略上紧密协同的“热带雨林”式生态圈。

在山西空天宇航技术有限公司的临开低空运行指挥中心，巨大的电子屏上，不同无人机的实时巡航空中视角不断切换，城市地貌、道路交通、重点设施尽收眼底。

“自2024年入驻以来，我们的技术能够迅速转化为常态化战斗力，离不开园区构建

的协同平台。”该公司负责人耿铁旦介绍，目前公司已完成对开发区区域的24小时不间断空中安全巡检，在城市管理、汛期监控、应急响应中扮演着“空中天眼”的角色。

这双“天眼”要变得更智慧，其采集的海量数据需要强大的算力与算法进行解析。这一需求，与几步之遥的360数字安全科技创新产业基地的能力不谋而合。虽然双方没有直接的业务合同，但通过园区组织的技术研讨会和场景对接会，空天宇航的数据价值与360的分析能力实现了“双向发现”。

“我们的核心职责是守护城市数字安全，打造一个可靠的‘数字信任基石’。”临汾360数智技术服务有限公司行政负责人刘洋洋表示。这个被称作临汾数字安全“智慧大脑”的系统，已为全市超百万台终端设备提供全天候防护。正是基于园区建立的共同技术标准和数据安全规范，使得不同来源的数据能够在统一的云平台上进行合规、高效的融合分析，而无需企业间建立直接的商业关系。

这种“空中感知”与“地面智慧”的协同，其纽带正是园区这一“组织者”。它通过打造公共数据与服务平台，制定了数据交互的“通用语言”，使得企业间的能力互补得以在更高层面实现，共同构成城市精细化管理和应急响应的一体化解决方案。

刘洋洋介绍道，基地为临汾市烟草专卖局提供数据监测服务，通过对线上信息的智能分析，帮助执法部门精准追踪假烟销售线索。

“此外，通过园区的普惠数字平台，我们还汇集了全市中小微企业的脱敏数据，在保障安全和隐私的前提下，为它们提供免费的数字化安全防护和一些基础的转型赋能工具。”刘洋洋补充道，“我们希望临汾数字产业园的效益不应只是‘盆景’，而应成为普惠的‘风景’。”这种以园区生态为枢纽“以大带小”的模式，让临汾数字产业园的辐射效应惠及更广泛的实体经济。

## 驱动“红色引擎” 实施“精准滴灌”

企业的快速落地与生态的繁荣生长，离不开适宜的“土壤”与“气候”。在临汾数字产业园，这片土壤是由深入的党建工作和精准的配套服务共同培育的。

“项目建设到哪里，党组织就建到哪里。”这不仅是一句口号，更是园区工作的真实写照。数字产业园党支部将党建深度嵌入园区运营管理的肌理之中，设立了党员示范岗，并针对重点项目组建“一对一”的工作服务专班。

笔者在走访中看到，从帮助企业高效办理各项落地手续，到主动带领潜在客户参观考察、为企业站台，再到协调解决生活难题，党员服务专员的身影活跃在每一处需要的地方。党组织成为凝聚企业、解决困难的坚强堡垒，形成“党建引领、产业联动、企业发展”的良好局面。

在硬件设施上，园区打造了高标准的精装办公空间，企业可实现“拎包入住”，极大降低了创业初期的成本。同时，配套的员工餐厅、便利店等生活设施一应俱全，全力解除了创新创业人才的后顾之忧。

在软件环境上，园区本身就是数字技术的最佳应用场，构建了高速稳定的网络环境和统一的智能管理平台，实现了园区安防、能耗、服务申请等的数字化、智能化管理，让入驻企业从第一步踏入起，就能体验到高效便捷的数字化工作环境。

产业的竞争，归根结底是人才的竞争。针对内陆城市人才吸引力相对较弱的痛点，园区积极探索“政企校”联动的人才培养模式。

“我们正积极在全国各大高校、职业院校合作，开展定向培养、实训研学等项目。”宋军介绍，“我们希望通过这些努力，不仅能满足企业自身的人才需求，更能成为临汾本土培养一批留得住、用得上的数字技术人才，为整个城市的数字化转型夯实人才基石。”这一战略，与园区党支部推动的“党建+人才”计划不谋而合，共同构筑着可持续发展的人才生态圈。

站在新的历史起点，临汾正以数字产业为支点，撬动全市经济格局的深刻变革。这座曾经以煤铁闻名的资源型城市，如今正在数字经济的新赛道上跑出加速度，为全省乃至中西部地区高质量发展树立起新标杆。从“一煤独大”到“多业并举”，从传统制造到“智造”引领，临汾的转型之路越走越宽广。

随着创新模式的持续深化和辐射效应的不断扩大，临汾数字产业园正在更大范围内释放其带动作用，为区域经济创新发展注入持续动能。未来，这座产业园将继续以科技创新为驱动，在数字经济领域谱写高质量发展新篇章。

祁欣 任怡星 文/图

大同经济技术开发区

## 召开党工委会议

**科学导报讯** 近日，大同经开区召开党工委会议，会议传达学习了习近平总书记关于《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》的说明，以及中共中央办公厅、国务院办公厅印发的关于《建立健全审计查出问题整改长效机制的意见》，传达了省委第十二巡视组反馈的相关问题及整改要求；听取了该区国考、省考指标完成情况和重大项目建设年工作进展汇报，以及省委第五轮巡视大同市委反馈问题整改情况汇报；研究了晋创谷招引数据标注企业载体保障等事宜，并对有关工作作出具体部署。大同市委常委、大同经开区党工委书记、管委会主任、云州区委书记宁文鑫主持会议。

会议指出，《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》准确把握了国家发展历史方位，深刻分析了当前复杂发展环境，是指导“十五五”时期经济社会发展的纲领性文件。全区上下要深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”，始终坚持以经济建设为中心，扎实推进经开区“十五五”规划编制工作，确保党中央各项决策部署在经开区落地生根。同时，各部门要高度重视审计整改工作，将其作为改进工作作风、提升行政效能的重要抓手，增强整改自觉，完善制度机制，堵塞管理漏洞，持续提升区域治理能力与水平。

会议要求，要聚焦GDP增速、规上工业增加值增速等核心指标，严格对照各重点项目推进时序要求，进一步加大统筹协调力度，强化要素保障，全力以赴抓推进、促落实。要动态跟踪指标完成情况，及时破解推进中的突出问题，确保各项指标按计划圆满完成。在重大项目建设年工作推进上，要进一步加大项目推进力度，优化全流程项目服务，简化审批、提升效率，确保项目及资金合规纳统，尽早形成实体投资新增长点。在晋创谷数据标注企业引进方面，要提前谋划、主动服务，围绕企业入驻后的实际需求，提供优质发展环境和精准政策支持，切实做到“引得进、留得住、发展好”。针对省委巡视反馈问题的整改，要持续跟踪问效，定期核查整改进度与质量，坚决杜绝形式主义，确保整改取得实效。

会议强调，各级各部门要强化责任担当，密切协同配合，形成工作合力，加快推进巡视整改、指标攻坚、项目建设等重点工作。既要锚定目标、狠抓落实，确保圆满完成2025年投资及项目建设任务，也要着眼长远，提前谋划，同步推进2026年项目储备与全区重点工作统筹布局。要全力推动各项决策部署落到实处、见到实效，以实实在在的工作成果，为经开区高质量发展提供坚实支撑。

张志林

山西转型综改示范区与

石家庄尚太科技股份有限公司

## 举行“年产20万吨 锂电池负极材料(山西五期)项目”签约仪式

**科学导报讯** 11月8日，山西转型综改示范区管委会与石家庄尚太科技股份有限公司就“年产20万吨锂电池负极材料(山西五期)项目”举行签约仪式。省政府副秘书长，山西转型综改示范区党工委书记、管委会主任胡勇，石家庄尚太科技股份有限公司董事长、总经理欧阳永跃以及省发改委、省工信厅、省自然资源厅、省能源局相关负责人出席。仪式由山西转型综改示范区党工委委员、管委会副主任陈曦主持。委领导崔俊林、乔建伟、李英虎参加。

石家庄尚太科技股份有限公司是国内负极材料行业的领军企业，专注于锂电负极材料研发和制造，2022年在深交所主板上市，2024年被评为国家级专精特新“小巨人”企业。“年产20万吨锂电池负极材料(山西五期)项目”将落地山西转型综改示范区阳曲工业园区，占地955亩，总投资40亿元，设计产能20万吨，将配套先进的研发与运营体系，建设智能化、绿色化的高端负极材料生产线。项目全面达产后，预计年产值可达60亿元。

项目自9月初首次对接以来，山西转型综改示范区专班推进，专题研究项目落地具体事宜，协调各部门依次打通项目落地中的各个难点堵点。双方相关部门高效对接、密切沟通，做了大量细致、卓有成效的工作，为项目签约奠定了坚实的基础。项目的签约，对山西省电池产业健康发展、稳链强链具有重要意义。山西转型综改示范区将以此次签约为起点，更加积极主动对接石家庄尚太科技股份有限公司，一如既往住精准服务、千方百计排忧解难，为企业的发展壮大保驾护航，确保项目早日开工建设、投产达效。



签约现场 ■ 综改区供图

原平经济技术开发区

# 多维突破强根基 创新驱动促发展

原平经济技术开发区聚焦要素保障、营商环境、基础设施及特色工作，以系列务实举措破解发展难题、激发园区活力，为区域高质量发展注入强劲动能。

## 要素保障织密网 能源污水双达标

能源供应方面，开发区构建多元保障体系。成立了华源燃气公司负责运营，年可供气7亿立方米，在此基础上，为发挥焦炉煤气量大价廉的优势，以特许经营方式组建昊元燃气公司，专门从新石能源引入焦炉煤气供企业使用，每年可供气4亿立方米。积极引入希望集团生物质热电联产项目，每年可供电260万吨蒸汽。成立智行能源热力公司，利用新石

炭黑余热实现园区集中供暖。

污水处理能力大幅跃升，投资460万元对原有生活污水处理“技改扩容”。处理能力由200立方米天提升到700立方米天，并建立在线实时监测系统，实现生活污水全部达标排放。总投资1700余万元建设工业污水处理站现已试运行，先期启动日处理能力1000吨，预留2000吨，彻底解决工业污水难题。西环道路北延完工验收，220kV原宁线迁改进入开工准备，铁路专用线引入社会资本推进，项目保障能力持续增强。

## 营商环境优服务 改革创新提效能

“承诺制+标准地+全代办”改革落地见效。开发区完成十项区域评估，获省、市、县赋

权3308项，实现“区内事、区内办”；2025年实行承诺制项目12个，出让标准地6宗共207.27亩，工业项目“全代办”完成全覆盖，4名领办员、31名代办员提供全流程服务。

市场化运营模式创新突破。推行“管委会+平台公司”管运分离，源盛泓平台公司旗下设多家子公司，承接重大项目建设、民生工程、要素保障、国有资产管理等业务，效率与质量双提升。同时，佳诚液压等企业出口强劲，2025年外向型经济稳步发展。

## 特色工作树标杆 绿色治理双领先

绿电园区建设加速推进。绿电园区建设是开发区绿色转型的重要探索。目前，项目

已编制可行性研究报告与合作方投资实施方案，确定“企企合作”融资建设模式，由源盛泓公司联合合作方组建项目公司负责全流程运营；省煤炭地质物探测绘院已完成40万千瓦风场与10万千瓦光伏场的地形测绘，初步确定风机点位与光伏区域，8月29日通过公开招标选定合作方，为项目落地奠定基础。项目建成后，年可提供绿电12亿度，总投资约30亿元，将推动开发区构建绿色低碳的能源体系。

管运分离与应急防控成典范。源盛泓公司旗下7家子公司分工明确，涵盖燃气、热力、物业、投资等多个领域，从铁路专用线建设到供水供暖保障，从双创孵化基地运营到园区环境维护，实现了“专业事交给专业公司办”，大幅提升了园区运营效率与服务质量。此外，开发区在化工园区建设上成效显著，以全省最高分获得D级认定后，率先编制环境应急三级防控体系运转方案，成为全省首家“一园一策一图”试点，并承办全省相关试点工作推进会，目前已升级为国家级试点，为全省化工园区应急防控提供“原平经验”。

王波