

# 丁陶大地“绿”能涌动 新兴产业澎湃起势

本报记者 赵俊 王凯 文/图

当下的襄汾，炙热滚烫。一座座标准化的厂房栉比鳞次，一条条先进的生产线有序作业，一个个工人师傅满腔热情调试生产……置身襄汾经济技术开发区内，项目建设热潮涌动、如火如荼。随着一批涉风光电、汽车、储能等高端装备制造工业转型项目的加快建设，陆续建成投产，襄汾县工业经济借“绿”起势，抢占发展新赛道，为发展新质生产力提供了澎湃动能，有力推动全县工业经济“凤凰涅槃、浴火重生”。

## 蓄势 | 名企“牵手”襄汾

襄汾县是山西重要的钢铁焦化基地，钢铁企业产值一度占全县工业总产值七成以上。近年来，随着国家产业政策的调整和生态环保的收紧，碳化室高度4.3米的焦化企业有序实施停产关闭，加之钢铁企业实施“去产能”，全县工业经济面临“转型阵痛”，如何“腾笼换鸟”，培育战略性新兴产业、加快布局未来产业，开辟发展新领域、新赛道、塑造发展新动能，成为襄汾必须回答的时代之问。

“走出去！招商！”这是襄汾果敢铿锵的回答。

伴着回答，便是快速行动的步履。时间轴拨回到2023年，襄汾县委、县政府紧跟全市部署安排，跟着学、照着做、踏实干，主要负责同志始终把招商引资作为推动襄汾经济技术开发区高质量发展的第一动力，积极抢抓京津冀、长三角、珠三角、粤港澳大湾区转移机遇，紧盯高端装备制造这个核心，瞄准新能源装备制造、汽车装备制造、储能装备制造产业，把“爱临汾·赢未来”转化为“同襄兴、共襄赢”的实际行动，主动出击，走出去招商，先后对接企业46家，并拿出襄汾最大诚意，热忱欢迎企业来襄投资兴业。

“最初的破局之难，可谓举步维艰。因为外出招商，最难的是襄汾缺少龙头企业牵引，很多企业到咱这投资信心不足。”襄汾经济技术开发区党工委副书记、管委会主任张峰介绍，他们共规划了“3个百亿产业链集群”，计划用3-5年时间，培育打造年产值百亿元的新能源装备制造产业链集群、年产值百亿元的汽车装备制造产业链集群、年产值百亿元的储能装备制造产业链集群，着力为襄汾蹚出产业转型新路径，打开经济发展新空间。

起初，企业没信心，襄汾县委、县政府便着力用活用好“政府+链主+园区”招商模式，从多方面入手，建厂房、给政策、送服务、搭桥梁……真金白银的付出和服务，引来襄汾投资的企业信心大增。缺少龙头企业牵引便着重引进龙头企业落地，招商期间马不停蹄地入企业，真心实意地谈优势、话发展、绘未来……

仅去年一年，襄汾县委、县政府和开发区主要领导带领小分队九下深圳、六赴杭州，成功对接签约了运达风电装备、明瑞负极材料、紫辰星储能装备等一批行业内头部或前部企业，用满满诚意和真心付出行动，着力提升招商引资的精准度、系统性和成功率。

多家知名企业纷纷牵手襄汾，运达风电、紫辰星储能、明瑞石墨材料、双旭机器人、芯科联芯片驱动LED模组、吉利新能源商用车等16个含绿量、含金量、含新量高的重点项目，签约额近150亿元，有效填补了传统焦化企业关停带来的工业经济“空心化”，缓解了“转型阵痛”，全县新兴产业加快布局，产业形态正在重塑。

此外，目前还有在谈项目10个，总投资88.6亿元，预计2024年，全年开发区签约落地项目将总投资不少于100亿元。这一组亮眼数据，将为襄汾蓄势而起提供强大支撑。

## 起势 | 项目建设“加速度”

梧桐已栽好，引得凤凰来。引来的企业，如何留下来，实现更好的发展？

襄汾县始终把作为推动开发区高质量发展的第一支撑，坚持“大抓项目、抓大项目”导

向，切实用好“四个一”项目专班包联和项目建设的视角和思维，以开疆拓土的拼劲和闯劲，高效率推进开发区建设，真正把开发区打造成项目投资的“热土”、产业集聚的“高地”、转型发展的“开路先锋”。襄汾县委书记刘春林对开发区建设高度关注和重视。

创优发展环境，深化“标准地+承诺制+全代办”改革、审批时限向全国最短时限看齐……襄汾县干群上下齐心、全员发力、协同合作，项目建设跑出了“襄汾速度”。

山西运达风电设备有限公司便是“襄汾速度”的受益者之一。

山西运达风电设备有限公司，是由大型国有上市企业运达能源科技集团股份有限公司全资成立的，集大型风力发电机组的设计、生产和销售以及风电场的运行维护为一体的高新技术企业。在襄汾建设的智能风电装备制造全产业链(襄汾)基地项目，总投资32亿元，占地约300亩。共分两期建设，其中一期项目投资5亿元，占地100亩，主要建设风电电机主机设备及配套附件生产线，二期项目投资27亿元，占地200亩，主要建设风电叶片、风电塔筒生产线及配套设施生产线和区域风电场大数据中心、智能运营维修监测管理服务基地。整体项目建成后，预计年产能规模可达100万千瓦，产值45亿元，年纳税约2.2亿元，安排就业300余人。

“我们项目去年12月份动工建设，今年6月份就已经全部建设完成。不到半年时间，手续已经全部办结，厂房全部搭建完成，我们的设备也悉数进场，这全部得益于这里优良的营商环境以及市、县两级职能部门的担当作为。总公司在全国多个地方都有项目，襄汾的项目推进之快、效率之高，我们深有体会。”山西运达风电设备有限公司总经理王雅君介绍。

从签约到开工45天，从开工到投产180天“标准地+项目”的运达模式，只是襄汾县经济开发区项目建设的一个缩影。

山西芯科联智能技术有限公司从签约到开工投产仅用了90天，更是“襄汾速度”的生动诠释。该公司是与中国科学技术大学先进技术研究院联合成立的高新技术企业。主要从事建筑智能控制、智能太阳能电站监控、嵌入式控制、物联网通信、传感器编码器等技术产品研发、生产和销售，是一个年产100万套芯片驱动LED模组及铝散热器加工项目。项目总投资3.2亿元，分两期建设，一期投资1亿元，建设年产20万套芯片驱动LED照明路灯模组及单灯控制器组装生产线。二期投资2.2亿元，扩产建设年产100万套芯片驱动LED照明路灯模组及单灯控制器组装生产线并建设配套铝散热器及铝材深加工基地。项目达产后，可实现年产值20亿元以上，年纳税约1亿元，安排就业200余人。

7月25日，记者在该公司生产车间看到，工作人员紧张忙碌，机器轰鸣作业，两条已搭建完成的生产线有序调试……该公司副总经理任学介绍，“我们公司落地襄汾后，切实感受到了这里的亲清政商关系以及高效的办事效率，政府就是我们的‘店小二’，给我们解决了很多问题，在襄汾发展完全没有后顾之忧。”

襄汾县为做好一站式服务，助力企业可持续发展，还积极帮助落地企业增加订单。“我们公司专注研发智慧城市照明，推动智慧城市建设，襄汾县率先垂范，在丁村旅游公路以及滨河东路路灯改造中使用了公司产品，为我们产品提供了良好的实用展示平台。同时还邀请周

边县市党政主要负责人及企业家来公司实地参观，大力推介，积极为我们企业搭建政企沟通平台，提供有力支撑。”任学说。

“企业在襄汾投资，必须挣钱、必须盈利，必须实现可持续发展。”襄汾县县长杜斌在招商会上对企业的“承诺”，此刻形成了闭环。

## 成势 | 遍地开花势头猛

暑月蝉鸣，热浪袭面。在位于襄汾县经济技术开发区的临汾双旭科技有限公司的生产车间内，技术人员正在为客户演示清扫光伏板的机器人。“我们针对不同客户需求，提供全自动干挂式清扫机器人、全自动跨排清扫机器人以及分布式清扫机器人三款产品，可满足家庭、企业以及连片光伏板的清扫工作。”

双旭智飞科技有限公司(以下简称双旭科技)可谓是临汾的“老朋友”了，与临汾晶旭新能源科技有限公司(以下简称晶旭新能源)同属成都晶旭晟华新能源科技有限公司。双旭科技项目负责人李承风告诉记者，晶旭新能源牵手临汾后，切实感受到这里优良的营商环境与兼程前进的办事速度，政府的倾心相助也让企业得到了长足发展。为此总公司继续发力，同厦门蓝旭科技联合成立了双旭智飞科技有限公司，专注于为新能源光伏发电企业提供一体化智能运维设备、软件、服务和光伏电站后期运维整体解决方案，让光伏产业上下游链条在临汾形成闭环。

李承风说：“我们在临汾投资信心十足。”他的信心来源于前期兄弟企业在此取得的良好发展，更源于襄汾县委、县政府提供的优渥空间和暖心服务。“政府为我们建成了标准化厂房，同时园区周边设施也很齐全、交通便利，同时临汾新能源企业发展的态势蓬勃，这些都是助力我们发展的软实力。”李承风对未来充满了希望，“作为全省唯一一家光伏下游创新型国家高新技术企业，市场前景广阔，未来可期。”

这边订单大吉，那边参观者络绎不绝。在临汾市紫辰星新能源有限公司内，“以储能产品核心为单元 助力全球能源体系革命”的标语十分醒目，多个产品储能柜整齐排放，吸引着参观者“刨根问底”地了解储能柜的性能与作用。

临汾市紫辰星新能源储能设备制造项目总投资5亿元，是一家专注电力开发、小动力系统总成、户外便携式储能、家庭储能及工商业、电力储能系统的技术产品型公司，致力于为企业提供专业的新能源多场景化的整体解决方案和服务。而成功将其引进襄汾，更是为襄汾在新能源领域强势发力增添强劲动能。

微风拂面，一阵阵清香从西美创新(山西)食品有限公司内飘出。作为一家年产值20亿元以上，从事药食同源中药材、初级农产品的销售与大健康营养保健食品及特膳食品研发、设计、生产、销售、服务于一体的高新技术企业，为何会将生产线落户襄汾？总经理杨建峰给出了坚定回答：“襄汾办事效率高、提供服务好、配套设施全、发展前景广。”

此外，明瑞负极一体化材料、诚装装备制造、国林碳汇新能源综合利用、北方明星新能源储能等一批工业转型项目正在稳步有序建设推进中。

一个个项目的落地，不仅仅带来可观的产值税收，而且也创造了众多就业岗位，托起了一个个稳稳的幸福。

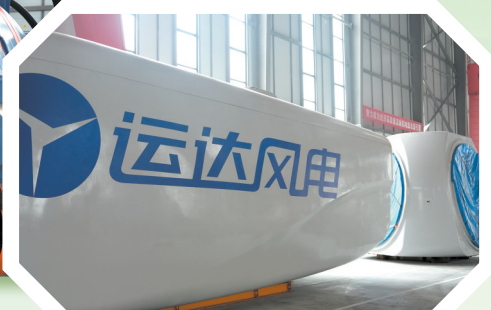
好风凭借力，扬帆正当时。当下的襄汾，正处于发展的最好时期，全县上下团结一心、人心思进，在努力打造开发区建设升级版、建设全市示范引领开发区、“打造沿汾板块新的经济增长极”赛道全力奔跑。

襄汾，澎湃起势，未来可期。

本版责编：李慧 本版校对：张晶



山西运达风电设备有限公司



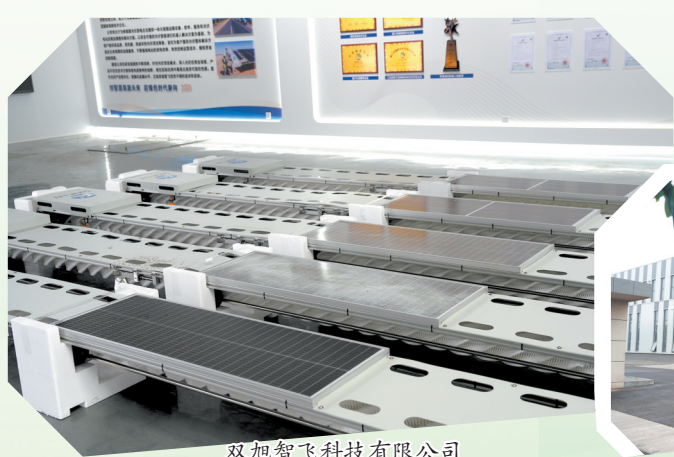
西美创新(山西)食品有限公司



山西芯科联智能技术有限公司



临汾市紫辰星新能源储能设备制造项目



双旭智飞科技有限公司

