

朔州经济开发区

加紧生产赶订单 铆足干劲开新局



科学导报讯 一年之计在于春，开局关系全局。连日来，朔州经济开发区处处洋溢着火热繁忙的浓厚氛围，企业开足马力忙生产、

赶订单、拓销路、谋发展，以“起步就是冲刺”的昂扬姿态，奋力实现“开门红、开门好、开门旺”。

这几天，新兴产业园中小制造业产业集群园奥特莱斯智能装备有限公司的装配车间里一派忙碌景象，工人师傅正在组装企业自主研发的智能立体库堆垛机。凭借自主创新能力和先进的技术实力，企业积极扩大“朋友圈”、开拓业务量，产品已远销美国、柬埔寨、泰国等，让“朔州制造”走向世界。

朔州市奥特莱斯智能装备有限公司经理蔚俊说：“我们是正月初八就开工了，一开工以后就进入了热辣滚烫的生产当中，目前有40台智能堆垛机的订单，比去年同期增加了近一倍，加班加点干也得五月份完工了。”

这边热辣滚烫赶订单，那边开足马力忙生产。走进山西有名智控科技有限公司的生产车间，一套行走的智能工业机器人正在自动进行零件的上下料、工序姿态转换及输送。这样的组装生产线通过生产自动化与管理信息化的融合，实现了智能化管控，提升了生产管理效率，为实现新跨越开好头、起好步。

“今年4月份，我们要引进一批高端精

密数控车床，用于加工煤矿支架配件，包括辅助阀、主阀、电液控配件。同时在开发区政府和园区的支持下，我们要进一步扩建厂房，引进技术人员，打造朔州本土自主研发的品牌。”山西有名智控科技有限公司厂长梁雷雨说。

良好的营商环境是企业赖以生存、产业茁壮成长的阳光雨露。朔州经济开发区新兴产业园园区工作人员变“坐班”为“走班”，做到靠前服务，及时主动深入企业，全面了解企业实际需求，切实帮助企业纾困解难，奋力冲刺首季“开门红”，力争实现全年“满堂彩”。

新兴产业园园区服务中心副主任魏福东表示：“我们围绕增强服务意识、提升服务质效，多措并举加快推动园区项目复工复产，一是借助区人力资源招聘平台，帮助一些企业解决用工难问题；二是通过协调金融、银行等部门，搭建企业贷款的快速通道；三是第一时间完成园内道路的清扫除冰，保障企业职工出行安全。通过一系列举措，我们开年以后的复工复产率已经达到90%以上。” 麻洁琼

中德智达新能源装备科技有限公司 全力勇夺首季“开门红”

科学导报讯 一年之计在于春，只争朝夕谋开局。连日来，中德智达新能源装备科技有限公司开足马力赶订单，忙生产，抢先机，全力冲刺首季“开门红”。

CMT机器人焊接、摩擦搅拌焊、FDS设备、龙门加工中心等多台设备同时作业，100多名工人师傅开启忙碌模式，奋力赶制订单。

近年来，中德智达新能源装备科技有限公司瞄准市场需求、坚持创新驱动，推动高端化、智能化、绿色化发展，全力推进新能源汽车零部件研发制造，不断提升企业市场综合竞争力，走出了一条转出新优势、重塑新动能的高质量发展之路。

目前，中德智达新能源装备科技有限公司生产的电池壳体焊接技术已实现连续化智能制造，生产质量在全省也是一流水平，并已与吉利汽车、北汽新能源等大牌汽车厂签署合约，生产出来的新能源汽车电池壳体产品直接发往外地，为企业带来了良好的经济效益。 王璐璐

科学导报讯 近日，2023年度“山西精品”新闻发布会在太原举行。来自怀仁市尊屹陶瓷研发有限公司的抗菌日用陶瓷器获得了“山西精品”荣誉。

据了解，抗菌易洁日用瓷是尊屹陶瓷研发有限公司在日用瓷原料中创新应用乌兰茶晶石的最新成果。这款产品在外观色泽、产品强度，特别是在抗菌易洁功能上都有着全新的突破，充分满足了消费者在后疫情时代对生活品质、生活环境的更高要求，并在节能环保方面也有着显著优势。迄今为止，该产品已获得三项专利，自投放市场以来，反响热烈。

近年来，怀仁开发区在推动科技研发力度上持续加码，不仅尊屹陶瓷取得了显著成就，区内的一批先进企业也竞相展现风采。

怀仁开发区

科技创新“点燃”产业升级新引擎

问题；山西玉龙化工有限公司甲基胍项目极大地填补了我省医药、农药空白……

通过不断强化企业科技创新主体地位，推动科技型骨干企业发挥引领作用，怀仁开发区围绕“建链、延链、补链、强链”环节，对内培育壮大优质企业，加快区内产业链创新链产业链深度融合，为园区发展注入强劲动能。

目前，区内已有高新技术企业23家，专精特新企业17家，专精特新“小巨人”企业2

家。拥有4个省级企业技术中心，16个市级企业技术中心，2个市级重点实验室，1个省级众创空间，1个工程技术研究中心，3家市级科技创新平台，以及1个省级特色陶瓷产品中试基地。

2023年，开发区完成工业投资31.74亿元，同比增长19.1%；规模以上工业增加值达到46.67亿元；转型项目当年完成投资占工业投资比重高达90.1%；产出强度全年达到194.01万元/亩。 李一瑶

长治高新区

企业开足马力忙生产 项目建设跑出加速度

科学导报讯 3月22日，记者走进位于山西长治高新区的山西宏达聚益机械股份有限公司。各生产车间机声隆隆，操作工人正在龙门铣床前熟练操作，全力赶制订单。

“工字轮、张力摆杆、连接轴、导向轮轴等零部件顺利完成，检查合格后，便可第一时间发往全国各地。”公司生产部部长张鹏说，作为集热处理、表面处理、机械加工设计制造、整机生产等于一体的综合性企业，公司已逐步形成从原材料热处理、激光切割、焊接、数控机床加工、钣金成型加工、研磨到表面处理的全产业链生产模式。

除了企业开足马力忙生产外，长治高新区各项目工地现场同样热闹非凡。高新区锂电产业园制造基地项目工地机械轰鸣，工人们正在加紧进行土方回填、钢结构吊装等工程施工。

项目建设单位代表谢振华介绍，自开工以来，他们大力推进项目建设跑出“加速度”。“项目施工团队提前谋划、科学安排，在技术方案、物资设备、人员安排等方面做好了准备。”谢振华说，“我们采取24小时三班倒模式，在确保施工安全和工程质量的前提下，全力以赴赶工期，力争尽早实现落地投产。”据了解，锂电产业园制造基地项目是高新区2023年签约项目之一。该基地生产的产品磷酸铁锂电池综合性能优良，质量稳定可靠，市场前景广阔。

“目前，产业园制造基地联合生产车间基础部分已完成95%，钢柱正在有序进场、安装，预计今年5月底具备设备安装条件，6月底进入试生产阶段。”谢振华说，项目建成投产后，预计可实现年销售收入约100亿元。 韩荣

强化日常排查 预防事故发生

为进一步落实安全生产工作要求，压实安全责任，有效防范化解风险，太行润滑科技公司对厂区消防水压力逐一排查，保证风险可控，事故可防。

崔天鹏 牛丽丽



企业观察

从“油改电”看新能源市场“新蓝海”

——以山西临汾经济开发区尧兴新能源公司为例

近日，在山西临汾经济开发区，一项名为“油改电”的新兴业务给人留下深刻印象。这家名为尧兴新能源的公司原本从事通信领域电源生产，在新能源“东风”之下，不断扩展业务版图，找到了一个又一个“赢利点”。

在环保压力较大的临汾，柴油工程车是“污染大户”，当地对工程车“油改电”需求强烈。尧兴瞄准这一市场，利用自身在电源电控领域积累的技术优势，探索开展工程车“油改电”业务，即把工程车燃油系统改装为锂电池系统。

尧兴新能源公司副总经理周良波给记者算了一笔账：一台柴油装载机每小时耗油18升，一天工作10小时，要花费1440元左右；改电后，每小时耗电40度，一天花费仅320元，这样一天就能省下1000多元。

不仅环保，还能降成本，尧兴的“油改电”业务受到企业欢迎。临汾环源建材公司去年5月投入40万元改装了一台装载机，不到一年时间就省出了近30万元油钱，预计今年就能把改装投入收回。

“比起新买电动车，‘油改电’更便宜，还能延长装载机寿命，减少浪费，改装后还可以享受5年的保修期。”企业负责人张文进说，改电后充电1小时，可工作4小时，到午饭时再充上，不耽误事儿，性能也稳定。

首批企业改装改造的消息传开，越来越多的个体户、民营企业、国有企业找上门。尧兴新能源公司董事长王玉萍说，随着环保政策倒逼，工程车“油改电”需求大增，预计今年尧兴的“油改电”业务量将达到1000辆，可创造产值近3亿元。

除了工程车“油改电”，尧兴还在积极拓

展动力电池回收梯次利用、新能源汽车充电桩、光伏储能智慧充电站等业务。“中国的新能源市场提供了广阔的舞台，让我们这样的小企业也能尽情施展。”王玉萍说。

一家小小的企业，让我们看到了中国新能源市场的广阔天地。在新能源这片新兴“蓝海”之中，既有像宁德时代、比亚迪、中国电建这样的“巨轮”，也有无数中小企业千帆竞发、追风逐浪，在不断增长的市场中嗅得商机，分得一杯羹，在创造价值的同时也实现自我成长。

这种“烟火气”首先来自中国推动绿色低碳发展的决心。2024年政府工作报告明确提出，要加强生态文明建设，推进绿色低碳发展。在“双碳”目标引领下，传统行业改造升级，节能环保、清洁能源等绿色产业加速发展，绿色消费不断增长……从生产到生活，都

在向“绿”而行，由此带来巨量的新能源市场需求，为中小企业向“新”发展打下坚实基础。

“烟火气”也来自日趋成熟的新能源产业链。王玉萍告诉记者，“油改电”所需锂电池、电机、电控等组件的零部件都能在国内配备完成，这得益于我国完备的新能源产业链条。就像在肥沃的土壤上一颗种子能够顺畅发芽，新能源产业聚链成群、集群成势，为中小企业营造适宜成长的便利条件。

“烟火气”还来自与时俱进的企业家精神。市场活力来自人，特别是来自企业家，来自企业家精神。在“追风”逐“日”，上天入海的新能源战场，处处是民营企业家的身影。采访中，一位企业家用朴素的语言表达自己走上新能源赛道的初衷：“做企业不能躺在原地，要跟着大势走，才能挣到钱。” 李阳

经纬智能纺织机械有限公司 获评2023年度晋中市科技领军企业

科学导报讯 近日，2023年度晋中市科技领军企业名单出炉，涵盖先进制造与自动化、生物与医药、新能源与节能等领域的11家高新技术企业上榜。经纬智能纺织机械有限公司（以下简称经纬智能公司）凭借突出的科技创新力和独树一帜的行业影响力位列其中。

晋中市科技领军企业旨在为进一步贯彻落实市委“156”战略举措，强化企业创新主体地位，构建科技型中小企业梯次培育机制，培育打造一批具有高水平创新能力的科技领军企业。市科技局在高新技术企业中，遴选营收达到1亿元以上、研发投入达1000万元或占年度销售收入比例4%以上、具有自主研发的发明专利等1类知识产权、在区域特色产业中具有一定辐射带动作用的企业作为科技领军企业，在市级科技计划项目、创新平台建设等方面予以优先支持，并优先推荐申报省级平台、项目。

目前，经纬智能公司研发团队达200余人，先后承担了多项国家级科技项目和省级科技创新项目，拥有专利193项，其中发明专利45项。作为全国高新技术企业和国家技术创新示范企业，经纬智能公司拥有国家级企业技术中心、省级企业技术中心平台，通过不断完善创新机制、加大创新投入，把技术创新和产品创新作为一切工作的重中之重，全面打造了“主机+专件+服务+改造”全生命周期产品服务竞争优势和核心技术优势，多项关键技术填补国内技术空白。

经纬智能公司将以此次获评为契机，聚力产品创新和技术突破，加快制造数智化进程，打造产品核心竞争新优势，树立经纬高端引领的品牌形象，为持续推动晋中市周边经济发展、促进我国纺织机械行业的科技创新作出更大贡献。 刘婷