

## 中科尚昇新能源有限公司

# 环卫车成功下线交付并出口伊拉克

在临汾市上下贯彻落实中央经济工作会议精神、全力开展“冬季行动”的大好形势下，12月18日，位于临汾经济开发区科创产业园北区6号厂房的中科尚昇新能源有限公司生产的新能源环卫车成功下线交付并出口伊拉克。

今年以来，临汾经济开发区坚持以“双碳”目标为牵引，坚决贯彻落实市委、市政府全力推进绿色运输改革工作决策部署，在全省第二批“三个一批”现场率先启动了“临汾绿色运输试点城市”示范项目。

同时，为进一步深化能源低碳技术进步，加快打造清洁能源示范城市，实现绿色环保循环经济可持续发展和城市“双品质”提升，临汾经济开发区通过精准招商成功引进“江苏省盐城市中科尚昇新能源汽车有限公司”入驻甘亭工业园区，该公司围绕“电动化、智能化、网联化”研发方向，重点开展环卫车辆新能源产品开发、产品降

成本设计和环卫装备智能车联网系统研发与生产。该项目经过3个月快速发展，新能源环卫车已具备交付条件，并即将出口伊拉克。

该企业总部位于江苏，已从事汽车行业近20年，在全国拥有五个生产基地，主要从事环卫车、清障、冷藏、搅拌车等特种车辆生产、销售及城市一体化服务业务。该企业与吉利、比亚迪、壹为等知名汽车底盘企业深度合作，并长期为吉利汽车、比亚迪、三一重工、徐工环境、陕汽等知名企业生产配件配套。其生产的特种车辆除了满足国内的销售需求，还出口乌兹别克斯坦、吉尔吉斯斯坦、伊拉克等中亚国家。

中科尚昇新能源汽车有限公司董事长李明表示，临汾市各级干部的优良作风和良好的发展环境，给企业留下了深刻的印象，让企业亲身体会到临汾的发展速度和把企业当家人的“温度”，更加提振了企

业投资临汾的信心与决心，让企业在临汾看到了未来和希望，使企业更加坚信临汾投资一定能赚钱、能盈利、能够持续稳定发展。中科尚昇也将深耕临汾，力争通过2-3年的时间，建成年产800-1000辆新能源特种车辆、产值10亿元的汽车生产线，打造成为山西省特种车辆生产的标杆企业。

山西安徽商会长储怀山对临汾市委、市政府和临汾经济开发区给予企业的大力支持和高度重视表示感谢。他讲到，临汾优良的营商环境、对企业的周到服务以及高效的执行效率，让企业来临投资充满信心，感受到温度与支持。山西安徽商会将充分发挥作用，构建信息共享、资源整合、共谋合作的开放平台，共同乘上临汾发展的大势，为临汾高质量发展做出安徽的贡献，一起爱临汾、赢未来。

中科尚昇新能源环卫车的下线、交付，

是临汾市加快推动新型工业化、抢抓新能源造车新赛道的积极实践，翻开了临汾新能源汽车产业发展的崭新一页，必将有力推动我市装备制造产业提质升级，不断提升全产业链价值链含金量、含新量、含绿量。

临汾经济开发区党委书记、管委会主任白建成表示，临汾开发区将以中科尚昇新能源环卫车下线、交付为新的起点，坚决贯彻中央经济工作会议“加快打造绿色低碳供应链”的战略部署，推动园区实现绿色发展、高质量发展，聚焦产业定位、强化招商引资，打造市场化、法治化、国际化一流营商环境，当好“店小二”“服务员”，主动问需、跟踪服务，全周期强化政策保障，全流程优化政务服务，全闭环解决问题诉求，为企业扩大经营、做大做强提供优质的服务保障，为临汾市高质量发展全面提质增效贡献临汾力量。

李俊萍

## 山西长治雅瑞地毯有限公司

# 特色地毯已销往20多个国家



“踩在地毯上的感觉和踩在雪地上相似，都软软的。”12月13日上午，小雪飘洒，第十八届全国网络媒体山西行采访团一行走进山西长治雅瑞地毯有限公司，亲身体验与雪地一样绵软轻柔的特色地毯。

落雪没有影响车间内的火热生产，一台台机器整齐排放，在编程软件的控制下全力运转，丝线编织，图案绘就，一张张图案各异的地毯就出现在了采访团面前。

“目前有七台进口地毯织机及一整套完整的全自动配套生产线，拥有多台电脑小簇及电子多臂机，可满足私人个性化定制需求，拥有两台专门生产市场空间较大的汽车脚垫簇绒机，具备年产200万平方米的能力。”山西长治雅瑞地毯有限公司销售行政经理周伟凤介绍，原本由人工打包、喷码的工作现在已经变成了全自动操作。

2012年3月，雅瑞地毯奠基开工建设。2014年10月底，所有主体工程全部完工，设备完成调试。2015年雅瑞地毯投入试生产。三年筑根基，山西长治雅瑞地毯有限公司的上马建设，填补了全省地毯行业空白，成为全省第一家高规格地毯企业。目前产品种类范围涉纯毛地毯、化纤地毯、混纺地毯、棉线地毯等各种材质的汽车脚垫、块毯及满铺工程毯等，产值可达1.5亿元。

经过几年的探索总结，雅瑞地毯产量逐年攀升，呈现出良好的发展态势。所生产的民族风威尔顿簇绒及满铺走廊毯，在西北市场站稳脚跟，在新疆市场占据了30%的市场份额。甚至以新疆为基点，销往哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、吉尔吉斯斯坦等20多个国家，成功闯入国际市场。

“以我们公司生产的这款阿克明仿手工藏式卡垫为例，织造结构选用穿背工艺，上机后经过设备结构改造，毯背纹路清晰、颜色鲜明，可使机织地毯毯背漏白的弊病降低，接近仿手工效果。”走进地毯展厅，各色地毯被做成挂画，悬挂上墙，远看像极了工艺品，雅瑞地毯有限公司生产部经理宋丽芳介绍。“目前，我们研发的威尔顿丙纶超柔产品已接到不少订单，藏式卡垫和部分特色产品也已有多个意向客户。”

铺在地上是地毯，挂在墙上装饰。作品《山涧谜语》用超柔丙纶丝织就，获得了上海铺装展当代最佳设计优秀奖。这幅以山涧流水为灵感的大作，将山泉水穿石而过的灵动画面永久留存了下来。

“我还以为这是一幅装饰画呢，这个角度完全看不出是地毯。”采访团一行在周伟凤的指引下远远朝《山涧谜语》望去，被它的精湛工艺所折服。

“目前雅瑞地毯的规模可能不算太大，但是它的工艺让人惊喜。”云南网编辑郭晨泽直言，原本对于山西的印象停留在煤炭大省，但在本次行程中见证了山西制造业的高质量发展。

“雅瑞地毯项目计划总投资10亿元，分三期进行。目前一期工程已经部分投产，7台织机年生产机织地毯能力达120万平方米。项目全部建成以后，可形成1000万平方米的生产规模，销售收入可达30亿元，还可以为周围劳动力提供1000余个就业岗位。”

山西长治雅瑞地毯有限公司总经理李勇介绍，目前企业主要生产家用地毯，产品相对单一，在经过市场调研之后，正针对写字楼等办公场所布局生产簇绒方块地毯，扩充产业版图，瞄准全国一流地毯企业的目标，脚步不停歇。

李阳

## 山西繁盛昇智能焊接装备有限责任公司

# 从传统制造向智能再制造转型升级

创新是第一动力。位于朔州经济开发区的山西繁盛昇智能焊接装备有限责任公司作为一家传统煤机制造企业，不断强化技术创新主体地位，紧跟市场需求，走出了一条从传统制造向智能再制造转型升级的破局之路。

山西繁盛昇智能焊接装备有限责任公司是一家集煤机关键部件再制造技术推广应用、智能焊接设备研发生产、个性化定制开发及矿用综采设备维修为一体的国家级高新技术企业。眼下生产车间机器高效作业，人员密切配合，一派热火朝天的生产景象。

公司生产主任张智晶说：“目前生产有三种不同类型的智能焊接设备，它们分别用来焊接支架大顶、支架连杆、支架底座，一方面是用来满足企业自己的生产需要，另一方面主要应用在煤矿机械制造液压支架领域，可以满足不同类型支架的焊接需求。”

核心的技术力量是一个企业的支柱，技术先行是繁盛昇智能焊接装备的策略。企业不断加大研发投入，并与高校建立产学研合作机制，促进科研成果转化，提升核心技术水平，为企业发展注入新的动力。

公司技术总工张道说：“我身后这个是新型支架顶梁焊接工作站，它利用双机器人联机动作，配合翻转平台，可以实现大型、超大型工件的全方位焊接作业。该设备具备自动寻位、电弧跟踪、自动清枪、自动焊接等功能，并配备完善的离线编程软件，有效缩短了编程的难度及时间，极大地提高了焊接作业效率，安全性也得到了保障。”

传统产业转型升级才是出路。繁盛昇智能焊接装备在新时期支持民营经济发展政策的引领下，紧跟市场需求，研发制造具有节能高效、动力强劲、智能化、国产化等特点的智能焊接设备，填补了国内“中”部槽自动化生产设备空白，实现了以煤为基多元化发展，从传统制造向智能再制造、绿色环保产业制造发展。

山西繁盛昇智能焊接装备有限责任公司总经理李静宁说：“目前主要研发、销售智能化产品。今年，公司第四季度销售额将达到1000万元，占全年产值的一半。作为民营企业，也要主动承担社会责任，带动朔州市传统装备制造产业向智能化、数字化升级转型，推动朔州装备制造产业向高质量发展迈进。”

麻洁琼

## 山西尧兴新能源科技有限公司

# 首台“油改电”工程车顺利运行



本刊讯 近日，位于临汾经济开发区甘亭新型工业园区的山西尧兴新能源科技有限公司，顺利对一台装载机进行了“油改电”改装并投入运行。这也是临汾市首台完成“油改电”的工程车。

“按每天工作10小时计算，这台装载机‘油改电’后，除去成本一年可节省油费加保养费共34万元，在降低运行成本、提升设备性能、实施节能环保方面发挥了显著作用。”山西尧兴新能源科技有限公司副总经理周良波自豪地说：“目前，我们是全省唯一一家开展工程机械及机车‘油改电’项目的企业，大约3至5天就能对一辆工程车完成‘油改电’改造，许多企业看到良好的改装效果后，也是纷纷前来寻求合作。”

由樊氏科技发展股份有限公司全资控股的山西尧兴新能源科技有限公

司成立于今年4月，是一家集新能源动力电池产品设计、制造、销售、维护，动力电池回收拆解及梯次利用，汽车充电桩的设计、生产、制造、销售为一体的新能源高科技企业。

该公司在甘亭新型工业园区占地面积15000平方米，可年回收动力电池10万吨、年产充电桩30000台。“在临汾经济开发区的大力支持下，我们的项目进展十分快，预计投产达产后，可实现年产值11亿元、纳税1.3亿元，提供就业岗位100余个，填补山西在新能源动力电池回收领域内的空白。”周良波介绍，“目前我们公司的‘光储充检’一体化充电站已快速落地，这在山西也是首例。”

该公司4月签约，8月入驻装修厂房，9月生产线设备到位，10月开始试生产，目前已可在临汾经济开发区打造

“光储充”一体化充电桩示范项目8个，并启动了工程车“油改电”项目。在临汾经济开发区，山西尧兴新能源科技有限公司一举跑出了当年签约、当年投产、当年产生效益项目建设的加速度。

尤其是“冬季行动”开展以来，为了服务企业，临汾经济开发区党工委主要领导及其他班子成员多次组织开展“夜沙龙”、现场办公等活动，与企业负责人面对面交流，了解企业需求，调度相关职能部门快速对接，实时关注企业项目进展，随时协调解决遇到的问题，促使项目落地建设更省心省力，跑出利企便企加速度。

周良波表示：“我们将打造一条完整的新能源产业链，通过实现再生资源综合利用，让‘有限资源无限循环’，创出一条绿色发展之路。”（王波）

## 太行润滑科技股份有限公司

# 国货之光崭露头角 迎“风”而上蓄势前行

12月11日，潞安化工集团2024年度煤炭产需衔接会在广东珠海举行，太行润滑科技股份有限公司系列产品作为优化化工产品推介类之一，在多家客户企业代表面前精彩亮相。

作为民族品牌、“国货之光”，太行润滑科技股份有限公司始终以“国产化替代服务国家高端制造，保障能源安全”为己任，紧抓高端润滑油国产替代进口、新国货崛起的发展机遇，用科技创新为我国能源化工行业注入新的发展动力。多年来，深耕于火力发电、风力发电、化工生产、矿山机械等领域，不断优化行业润滑整体解决方案，为客户保障专业服务与技术支持，以防锈汽轮机油、合成重负荷开式齿轮油、风电齿轮油等为代表的高端产品在终端用户大型设备机组、设备制造主机厂获得系列台架认证与产品应用业绩。

煤炭产需衔接会上，多家用户代表分享了太行润滑油高新技术产品使用情况。

2017年4月到2023年10月以来，国电长源汉川第一发电有限公司从首次在磨煤机和六大风机油站成功使用太行润滑油，到全面推广至主汽轮机油系统中、开创国内“煤制油”高端润滑油产品在30万千瓦级发电机组上成功运用的先河，进而逐步将四台33万千瓦主机、辅机以及各类配套系统设备中的润滑油、润滑脂全部替代为太行工业类全系列高端润滑油产品，最终汉川电厂成为国内第一家100万千瓦汽轮机主机更换为太行全合成油品的终端客户。国电长源汉川第一发电有限公司总经理罗则红表示：“怀着对潞安化工集团产品品质的充分信任，汉川电厂积极推动太行润滑油的先试先用工作。这期间，最大的感受是使用太行全合成油品，机组安全有保障、采购成本更低廉。双方合作既为推动风电用油国产化替代拓展了新渠道，更是为‘煤制油’民族品牌的崛起助力。”

华润电力燃料公司与太行润滑科技股份有限公司在油品方面合作多年来，从最早的徐州电厂火电开始，现在发展到华南、华中、华东、中西、华北、东北六大区合计28家火电公司，从最初的采购金额0.5万元到2023年的2400万元，太行润滑持续的能源供应能力、完善的售后服务体系，增加了用户的暖心保障。华润电力燃料公司副总经理兼华北大区副总经理巴特尔表示：“华润电力愿同潞安一道，在火电主辅机用油、风电用油等方面加大合作，继续积极推进风电机组润滑油国产化替代，实现自主知识产权国产化，在新能源国产化替代和能源转型发展之路上，共同探索、协作互助，携手打破国外同类产品的垄断，实现国产替代的新突破。”

我国风能资源丰富，风力发电量呈上升趋势，风电行业具有广阔的发展前景，为国产化替代产品，太行风电齿轮油项目

取得的明显成效，不仅提升了国产风电齿轮油话语权和国内高性能润滑油材料领域的技术水平，同时也为探索煤制油产品多元化发展路径，实现煤炭资源高效化利用，提供了现实参考，实现风电齿轮油行业产品国产化替代的同时，还表现出了良好的经济效益社会效益及生态效益，凸显出作为国企的社会责任担当。

会上，太行润滑科技股份有限公司还同重点客户就重点项目发展趋势和进一步深化合作等内容进行了深度交流沟通，为2024年高质量发展奠定坚实基础。

初心不改，方得始终，迎“风”而上，蓄势前行。未来，太行润滑科技股份有限公司将持续跟踪风电市场，对标国际先进制造商，通过科技创新实现打造产品、服务一体化平台，针对不同使用工况和应用场景，开发太行风电高端系列产品，真正解决行业痛点，加速该产品在国内市场的大规模推广，树立太行标杆。

张意浩

## 山西晋丰智能装备有限公司

# 为煤矿企业安全生产保驾护航



煤矿瓦斯爆炸和透水事故严重威胁井下施工安全。山西晋丰智能装备有限公司聚焦煤矿企业的安全生产，推出的煤矿用履带式全液压定向钻机，成为了井下施工的探路者。

在晋丰智能装备有限公司的生产车间，工人正在组装一台煤矿用履带式全液压定向钻机，这台机器组装完成后，将发往华润王底矿，有了这套设备探路，井下施工安全系数大大增加。

为了满足高效施工的需求，该公司生产的钻机主要液压部件使用进口产品，性能稳定可靠。同时回转及给进参数可独立调节，起拔力及扭矩能大范围调整，满足了不同地质条件下的施工要求。

山西晋丰智能装备有限公司创建于2013年，公司位于长治国家高新区翟店工业园区。公司建立初期从事矿用设备检修、维护等业务，现已逐步发展成为集研发、设计、生产智能化钻探设备及钻探工程与技术为一体的现代化高新技术企业，致力于保障煤矿企业的安全生产。

佚名