

## 高质量发展看鄂尔多斯

## 鄂前旗:项目建设加速跑 多线并进热力足

□闫伟 党琳琳

近日,笔者走进鄂托克前旗首个新型特种肥料项目——鄂尔多斯方宇化肥年产20万吨新型肥料项目现场,项目建设者们以多点开花、齐头并进之势,确保工程进度不减、势头不松,向着8月底竣工的目标发起全力冲刺。

在项目核心区,塔吊旋转、焊花飞溅,建设热潮扑面而来。工人们正紧张有序地进行钢结构吊装与焊接作业,金属碰撞声与机器轰鸣声交织成激昂的建设交响曲。一旁新开挖的三号厂房基坑内,槽钢工作刚刚结束,大型机械随即进场展开回填作业,各道工序环环相扣、无缝衔接。

“目前,我们方宇化肥有限公司以行政办公楼和二号厂房为先导,基础建设已经完成,现已全面进入钢结构施工环节。三号厂房基坑已开挖并槽钢完毕,正在进行回填。一号厂房的建设也将随着三号厂房完工后立即启动。此外,四号和五号厂房已开始进原材料,进入设备调试

阶段。预计整个项目将在8月底全面竣工。”鄂尔多斯市方宇化肥有限公司工程项目总负责人牛旭说。

据了解,该项目作为鄂托克前旗首个新型特种肥料项目,一期计划投资2亿元,占地100亩,主要生产新型复合肥、大量元素水溶肥、挤压颗粒氮磷肥及液体水溶肥料等多元化产品。项目全面建成后,将填补周边高端肥料生产空白,并与园区内上海庙能源化工基地、恒坤化工等企业形成产业链深度耦合,每年可消耗硫磺3万—5万吨,实现变废为宝,走出了一条绿色、循环、节能的可持续发展新路。

“我们隶属于内蒙古蓝宏化肥集团,市场版图已覆盖新疆、宁夏、陕西、山西、河北等11个省份,深耕西北五省。项目投产后,不仅能为当地提供200个直接就业岗位,间接带动运输、包装等配套就业500人,更将对地方GDP和经济增长产生显著拉动效应。同时,我们与周边的电厂、化工企业形成副产品循环利用,既降低了成本,又

守护了绿水青山。”牛旭对项目前景充满信心。

项目建成后,预计年产值可达7亿元,依托区位优势构建“两小时供销圈”,产品将有效覆盖蒙、陕、甘、宁等省区3000万亩耕地,为西北粮食主产区建设提供优质高效的肥料支持,真正实现经济效益、社会效益与环境效益的“三赢”。

为确保这一重点项目高质量、高标准推进,鄂托克前旗专门成立项目服务专班,持续优化营商环境,以一站式服务打通项目建设中的堵点难点。从前期手续办理到建设过程中的要素保障,相关部门主动靠前、精准服务,为项目加速跑扫清了障碍。

鄂尔多斯方宇化肥年产20万吨新型肥料项目的快速推进,是鄂托克前旗落实自治区党委“1571”工作部署、奋力推进“强链群、育动能、开新道”攻坚突破之年的生动实践,不仅为“奋进鄂前旗”提档升级注入了强劲的农资动能,更通过产业融合激发乡村振兴新活力,引领当地农资产业在高质量发展的新征程上全速竞发。

## 学先进 勇担当

## 武荣:匠心守暖城 仁心护安康

□人鄂轩

武荣,中共党员,中国人民解放军总医院(301医院)博士,鄂尔多斯市中心医院超声科副主任、超声专业规培基地主任,获评内蒙古自治区“新时代专业技术人才选拔培养项目”三层次人选、“鄂尔多斯英才”。2012年毕业后,她毅然回到家乡鄂尔多斯,把顶尖超声技术带回故土,深耕临床、科研、教学一线十余载,以毫厘必究的匠心打磨医术,以赤诚为民的仁心服务群众,用实干诠释新时代医疗人才反哺家乡的责任与担当。

作为超声科掌舵人,武荣全面主持科室工作,带领团队锐意进取,推动学科建设与诊疗水平持续提升。她聚焦儿童肺部检查辐射隐患这一医疗痛点,2017年率先在鄂尔多斯开展儿童及新生儿肺超声技术,以无辐射、床旁实时、可重复

的优势,为重症肺炎、新生儿呼吸窘迫综合征等患儿筑牢安全屏障。她潜心钻研,主持内蒙古自治区自然科学基金等多项课题,牵头举办国家级继续教育项目。2023年,她主导的肺超声技术入选国家卫生健康技术推广项目,从暖城走向全国,惠及万千儿童。作为超声规培基地主任,武荣深耕医学教育,创新教学模式,构建完善培训体系,用微课、线上平台提升教学质效。她甘为人梯,悉心带教规培生、进修生,累计培养硕士研究生9名,为区域培育大批高素质超声人才,以“传帮带”传承医者匠心。

行医路上,她始终坚守人文医疗初心,耐心安抚患儿,细致解读报告。她深耕学术,主编副主编专著3部,发表SCI论文10余篇,多次获得中国超声医师大会优秀论文奖;研发4项专利,以细节守护患者尊严。她身兼十余项国家级、自

治区级学术职务,担任国际SCI期刊审稿专家,先后荣获“鄂医先锋”、医院新技术一等奖、国家卫健委AI读片大赛三等奖等荣誉。作为一名共产党员,武荣始终心系草原群众,多次带队深入杭锦旗、鄂托克旗、额济纳旗等偏远牧区义诊。在风沙中的卫生室、毡房前的诊疗台,她为牧民儿童筛查疾病、为老人细致检查,一边接诊一边带教基层医生,把优质医疗留在草原深处,用脚步丈量初心,用真情温暖牧野百姓。

学成归故里,匠心暖暖城。武荣以博士的学识底蕴、科主任的责任担当、规培基地主任的育人情怀,在黑白天超影像间坚守医者初心,在精益求精中践行工匠精神。她把技术留在临床一线,用坚守与奉献守护一方百姓安康,以实际行动书写新时代暖城人才扎根基层、奉献民生的奋进篇章。

## 我市1电煤煤电重卡运输专线正式投运

康巴什讯 近日,市国投集团能源公司电煤煤电重卡运输专线正式启动运营,实现煤炭从煤矿直达内蒙古京能盛乐电厂的全程绿色运输,标志着能源公司在统筹能源安全稳定供应、推进绿色低碳转型发展道路上迈出了关键一步。

立足“十五五”开局新起点,市国投集团能源公司主动践行国企担当,锚定能源保供核心任务,筑牢地方能源安全。同时,坚决贯

彻国家“双碳”战略与市国投集团“能交协同”理念,积极探索电煤物流绿色化、现代化转型路径。该专线全面采用纯电动重卡替代传统燃油车辆,打通“煤—电—厂”点对点绿色通道,大幅减少公路运煤碳排放与大气污染物排放,持续压缩碳足迹,并以此优化运输结构、革新运力模式,构建低碳、高效、清洁、安全的现代化电煤物流体系。(国资轩)

## 我市开发建设企业不动产数据产品 规范加油站行业经营监管

康巴什讯 笔者近日了解到,为进一步提升全市加油站业务规范化办理水平,规范产权资料核验流程及行业监管标准,市政数局开发建设企业不动产数据产品,用于全市加油站业务办理中的产权资料核验工作。

该产品结合加油站审批监管工作实际,重点通过核验企业不动产数据,核实企业提交的不动产证明、权属说明等相关材料的真实性、合法性、有效性,详细确认不动产的权属归属、坐落位置、面积规格及抵押、查封等权利状态,确保申报资料与实际信息一致、真实有效。此举切实从源头杜绝虚报申报、材料造假、权属不清等问题,有效防范行业监管风险,保障加油站行业经营秩序规范,强化事中事后监管。

下一步,市政数局将进一步通过数据共享,提升审批效率与服务水平,持续优化营商环境,为规范开展政务服务业务办理提供有力支撑,充分发挥数据共享赋能作用。(付宜灵 鲁权鸣)

## 科技赋能 盐碱荒地变身特色水产养殖基地

康巴什讯 为深入推进乡村振兴战略落地实施,有效盘活沿黄流域低效盐碱地闲置资源,近年来,我市紧盯内陆盐碱地水产养殖技术攻关与模式创新,积极培育壮大南美白对虾等特色水产养殖产业。通过科学开发、合理利用,将昔日荒芜贫瘠、低产低效的盐碱地,蝶变为生态效益凸显、产业效益可观、农民稳定增收的特色水产养殖基地,走出一条盐碱地综合治理与特色产业融合发展的新路径。

今年,我市科学系统谋划南美白对虾苗种淡化培育工作,全年计划分批次完成虾苗淡化4000万尾。截至目前,已顺利完成淡化虾苗3700万尾,剩余300万尾淡化工作正在有序开展。首批完成淡化的优质虾苗已全面进入标粗培育阶段,各项后续精细化管理、苗期培育工作稳步推进。在虾苗淡化培育全过程中,水产养殖科技服务队派出专业技术人员全程驻点一线值守,严格恪守水产标准化养殖技术规范,精准把控水温梯度适配、水质逐级淡化、虾苗平稳投放等关键核心环节。同时,不

间断实时监测水体温度、盐度、溶氧量等关键水质指标,动态调控水体生态环境,循序渐进引导虾苗适应本地盐碱淡水生长环境,全力提升虾苗培育成活率,为后期分塘放养、规模化养殖、稳产丰产及集中上市筑牢种苗基础。

下一步,水产养殖科技服务队将持续以南美白对虾养殖为抓手,通过筛选适宜本地养殖的优良品种,全面普及棚塘接力先进养殖模式,健全完善从种苗培育、苗期管护到成虾养殖的全程技术指导服务体系。同时,不断优化升级养殖工艺和技术流程,有效破解北方内陆地区昼夜温差大、有效积温不足、碱水水质适配难度高等制约水产养殖发展的难题。此外,积极推动特色水产养殖与稻田综合种养等业态深度融合,融合生态治理、产业富民、农民增收三方共赢,全面推进乡村振兴注入强劲产业动能。(徐鑫)

## 东胜区城市供水有限公司 扎实开展配水厂设备维保工作

东胜讯 为筑牢夏季用水高峰期安全供水防线,保障东胜区居民生产生活用水需求,近期,东胜区城市供水有限公司水厂运营部聚焦设备核心环节,精准施策,对新铜川配水厂及新三台配水厂的泵组变频器进行了专项维修检修工作。

夏季是用水高峰期,供水设备始终处于高负荷运行状态,一旦出现故障,将直接影响民生用水。东胜区城市供水有限公司提前制定详细维保方案,组建专业技术骨干团队,深入一线,对两台配水厂的关键变频器进行全面“体检”。针对检测中发现的潜在隐患,团队迅速定位症结,高效完成了零部件更换、参

数优化与系统调试等一系列维修操作,确保设备运行参数恢复至最佳状态。

作为城市供水的“毛细血管”与“动力心脏”,新铜川、新三台配水厂是保障东胜区供水安全的重要枢纽。此次维保工作的圆满完成,有效夯实了供水保障的硬件基础,极大提升了供水系统的抗风险能力与应急响应能力。

下一步,东胜区城市供水有限公司将持续紧绷“安全供水”这根弦,建立健全常态化巡检与维护机制,以精益求精的专业态度、闻令而动的责任担当,全力守护水质安全与管网畅通,确保每一位居民都能用上放心水、安心水,用坚实的供水保障护航城市高质量发展。(王俊清)

## 市交通运输综合行政执法支队准旗第二大队 “扫码入企”护航交通运输行业发展

薛家湾讯 近日,市交通运输综合行政执法支队准旗第二大队聚焦辖区“两客一危”重点企业,全面推行“扫码入企”数字化执法新模式,以数字化手段打通监管与服务双向通道,为交通运输行业高质量发展注入新动能。

规范流程,执法留痕可溯。严格落实“事前报备、扫码入企、全程留痕、事后可评”闭环管理要求,执法人员提前报备检查任务,生成专属二维码,入企时主动出示供企业核验,企业扫码即可实时查看执法主体、检查内容等关键信息,从源头杜绝无依据、随意性检查。针对“两客一危”重点领域,推行标准化检查清单,实现“照单检查”,全程生成电子档案,执法全流程可追溯。

柔性服务,传递法治温度。坚持执法与服务并重,将“扫码入企”与政策宣讲、隐患排查、诉求收集有机融合,执法人员在开展合规检查的同时,现场解读行业法律法规、解答企业运营疑问,针对“两客一危”企业提供“一企一策”精准指导,全程跟踪隐患整改闭环。同时,开通线上评价渠道,收集意见优化执法流程,确保监管有力度、服务有温度。

下一步,该大队将持续深化“扫码入企”应用,结合信用分级分类实施差异化监管,依托平台数据研判行业安全风险,推动执法从被动监管向主动预防转变,全力护航交通运输行业安全稳定运行。(田长春)

## 杭锦旗免费发放55吨青储饲料

□越晓慧

“来,这边登记一下,领完记得核对数量!”近日,杭锦旗锡尼镇乌兰敖包村的饲料发放现场暖意融融,一派繁忙。村干部分工明确、协作高效,有条不紊地开展青贮饲料的清点、搬运、登记、发放工作;村民们有序排队,笑意盈足,一份份满载村集体关怀的饲料,稳稳送到了每一位群众手中。当日,乌兰敖包村集中为130户村民发放青贮饲料55吨。

当前正值草原牧草返青、休牧管护的关键时期,饲料储备不足成为制约牧民生产、影响牲畜健康的突出问题。乌兰敖包村精准摸排全村饲草缺口,充分发挥村集体经济利益联结作用,统筹投入38500元,科学调配青贮饲料,确保饲料及时到位、精准发放,真正

把惠民服务送到群众的心坎上。

为保障发放工作公平、公正、公开,让有限的饲料发挥最大效用,乌兰敖包村严格按照村民养羊数量制定发放标准,明确每25只羊分配一包饲料,坚持“按量分配、多养多补”的原则,全程公开公示。

“这次发放的青贮饲料真是‘及时雨’,解了我的燃眉之急。”刚领到15包饲料的村民孙二明难掩心中喜悦,话语里满是感激。据了解,15包饲料约合一吨半,足够孙二明家的牲畜平稳度过休牧关键期。“休牧期间正愁饲草不够,有了这些饲料,我们就能安心了。”

此次饲料发放,不仅有效缓解了休牧期间的饲草供应压力,为牲畜安全度春筑牢保障,更进一步拉近了党群干群关系,为推动草原生态保护与畜牧业高质量发展、助力乡村振兴注入了温暖而坚实的力量。



5月10日,鄂尔多斯市2026年国际家庭日主题活动在东胜区万达广场举行。本次活动由鄂尔多斯市妇联联合主办,以“涵养好家风 共筑中国梦”为主题,通过主题宣讲、风采展示、公益帮扶等形式,弘扬优良家风,传递家庭温情,让市民沉浸式感受传统文化魅力,推动形成爱国爱家、相亲相爱、向上向善的家庭文明新风尚。  
市融媒体中心记者 康婧 刘亚楠 摄

## 鄂尔多斯:“四个世界级产业”擎动高质量发展

(上接第一版)

## 构筑世界级新能源装备制造产业:“风光”无限逐绿前行

驱车穿行在库布其沙漠,这个曾经的“死亡之海”,如今已变身为能源绿洲。远眺正在建设的“光伏长城”,一块块光伏板在阳光下波光粼粼。19.6万块光伏板组成的“骏马图形电站”,更是获得了吉尼斯世界纪录认证。

这里是鄂尔多斯市发展新能源产业的缩影。在蒙苏经济开发区,全球首个零碳产业园正在重新定义工业生产的能源逻辑。园区内,红色氢能重卡往来穿梭。这些搭载国鸿氢能燃料电池系统的车辆,仅需8分钟即可完成加氢,续航里程超500公里,排出的只有纯净水。

“园区通过80%本地风电、光伏直供能源,20%与电网交易的绿色消纳模式,构建起从可再生能源发电到氢能制备、存储、应用的完整链条。”蒙苏经济开发区发展和招商局局长宋耀洲介绍。

这个“零碳样本”已吸引远景动力、隆基绿能、华景等新能源头部企业入驻,形成10.5GWh储能电池、50GW单晶硅棒及切片、30GW光伏组件、5GW光伏组件、10万吨磷酸铁锂正极材料、8万吨负极材料产能。园区2025年新能源产业完成产值236.9亿元,同比增长18%。

不仅是零碳产业园,鄂尔多斯市全域布局新能源产业集群。“风光氢储车”五大板块形成闭环生态:上游,隆基绿能的高效光伏组件走向世

界;中游,远景动力等企业布局的电池及氢能装备制造如火如荼;下游,奇瑞新能源等整车项目加速落地。

数据见证跃升。2025年,鄂尔多斯市新能源装机2779万千瓦,其中风电660万千瓦、光伏发电2043万千瓦、水力发电76万千瓦,较2020年总装机容量增加了9倍。2025年,新能源装备制造增加值同比增长24.2%,对制造业的贡献率为11.9%,较2020年提升6.7个百分点。

鄂尔多斯市委副书记、市长于海宇说:“作为自治区建设国家重要能源和战略资源基地的核心区,发展现代能源经济是鄂尔多斯的潜力所在、机遇所在、责任所在。我们将统筹推进传统能源和新能源协同发展、深度融合,持续提升现代能源经济发展水平。”

## 构筑世界级羊绒产业:“软黄金”温暖世界

如果说能源产业是鄂尔多斯的“硬实力”,那么羊绒产业就是这座城市的“软名片”。鄂尔多斯羊绒产量占内蒙古的52%,占全国22%,占世界13%。多年来,鄂尔多斯市推动羊绒产业高质量发展,已成为目前世界上最大的优质羊绒主产区、羊绒制品生产加工基地。

在鄂尔多斯羊绒集团的国家羊绒制品工程技术研究中心,科研人员正不断攻坚羊绒新型染整技术。从“功能性”到“时尚化”,这个拥有40余年历史的老品牌正焕发新生。

鄂尔多斯羊绒集团绒纺事业部副总经理高

丽忠介绍,鄂尔多斯品牌已不再是“妈妈衣柜里那件单调的羊绒衫”,而是拥有1436、ERDOS、鄂尔多斯1980、BLUE ERDOS、erdos KIDS等品牌的时尚矩阵。

品牌的底气,来自品质的根基。在鄂托克旗,“阿尔巴斯山羊绒”获国家地理标志认证及中欧地理标志互认。鄂尔多斯建立“政府+国有企业+合作社+养殖户”的羊绒收储机制,实行“分等分级、优质优价”奖补政策。2020至2024年,鄂尔多斯市累计收储优质羊绒1500余吨,发放奖补资金2870万元,超细绒山羊占比从19%提升至31.3%。

产业链条也在不断延伸。鄂尔多斯市绒纺产业创新示范园开工建设,打造设计、生产、展销一体化平台,双琦、鑫牧龙等16家上下游企业意向签约入驻。通过“非遗+时尚”融合模式,本土企业可尔锦开发“绒绣”系列产品,大力培养非遗传承人,让传统文化与时尚设计交相辉映。

数字化浪潮同样席卷这个传统产业。2025年9月,鄂尔多斯羊绒集团与腾讯智慧零售达成战略合作,构建多业态一体化私域运营体系。鄂尔多斯市的转型之路,是资源型城市高质量发展的生动注脚。在这里,黑色的煤炭正通过智能开采、高端转化、绿电耦合,实现绿色发展的华丽蜕变;在这里,荒芜的沙漠正成为清洁能源的“蓝海”;在这里,羊绒正从草原走向世界舞台中央。

鄂尔多斯市这座暖城,正以构筑“四个世界级产业”为主牵引,以更丰富的内涵、更强劲的动能,加快走出资源型地区高质量发展新路子。