

## 阿拉善

## 打响“小驼帮办”“帮办代办”等系列品牌

## 让农牧民办事像“网购”一样方便

□本报记者 刘宏章 通讯员 郑永丽

“没想到这么短的时间就办下来了,服务真快捷,真是方便了居民办事,在‘小驼帮办’微信小程序中,可以办理帮办服务事项,还能享受上门服务,足不出户就把事情办好了。”阿拉善右旗巴丹吉林镇团结社区居民徐小萍高兴地说。

阿拉善右旗为提升政务服务水平,打响“小驼帮办”服务品牌,深入开展政务服务上门帮办代办行动,为当地群众提供高效、便捷服务。帮办代办员陈晓燕在接到辖区巴丹吉林镇团结社区居民徐小萍帮办申请后,立即与申请人徐小萍进行沟通,了解到她不会用手机操作办理医保缴费的情况后,当即约好时间为其提供上门服务。在不到30分钟的时间里,陈晓燕通过“小驼帮办”小程序完成了整个业务操作。

“目前,我们在政务服务向基层延伸过程中,实现了群众点单,社区帮办

代办员接单,真正做到为有需要的办事居民提供了便捷。”阿拉善右旗团结社区帮办代办员陈晓燕说。

今年以来,阿拉善盟各地政务服务部门不断提升服务的速度和温度,推出“小驼帮办”“帮办代办”等一系列便利化、精准化、专业化的服务品牌,以“保姆式”贴心服务模式,努力实现企业和群众办事从“最多跑一次”到“一次不跑”跨越,全力打造群众舒心、企业满意的政务服务新面貌,以实际行动为企业、群众解决办事过程中的“难点、痛点、堵点”问题,以优质的服务赢得了企业和群众的赞许。

阿拉善左旗政务服务部门大力推行帮办代办工作,为企业提供“店小二”式服务。在政务服务大厅,工作人员不用手机操作办理医保缴费等相关问题。

“我们不断拓展‘帮办代办’服务范围,并建立联络沟通机制和常态化信息共享机制,真正做到为企业解难题、办实事。”阿拉善左旗政务服务局副局长吴国兰说道。

据介绍,阿拉善左旗政务服务部门为阿拉善盟重点投资建设项目以及各类中小微企业,免费提供55个审批事项的帮办代办服务,有效地提高办事企业的速度和满意度。

为促使群众办事从“就近办”向“指尖办”转变,阿拉善盟李井滩生态移民示范区结合当地实际和群众需求,打造“小驼帮办”微信小程序,将多种政务服务汇聚到掌上,其中的医院预约挂号功能,可以使居民通过手机线上预约就诊,合理区分就诊时间,提高就诊效率。

“‘小驼帮办’太方便了,帮我们办了很多事情,节省了不少时间,通过手机线上预约就诊,还不耽误我们的农忙时间。”李井滩生态移民示范区嘉尔嘎勒赛汉镇呼布其嘎查农民袁禄年说。

李井滩生态移民示范区“小驼帮办”小程序目前共承接镇级政务服务事项250项,嘎查级代办帮办事项103项,已累计服务群众2000多人次,办理事项830多件。小程序投入使用后,

有效提升了基层政务服务能力。

“把基层群众的意见建议变成服务的‘标准指南’,用群众喜闻乐见的方式来服务群众,让‘小驼帮办’基层服务接上地气、落到基层,力求农牧民群众了解政策贴心、办理事项省心、办理结果舒心。”李井滩生态移民示范区嘉尔嘎勒赛汉镇副镇长姜冰皓说。

据了解,阿拉善盟聚焦数字政府建设,强化政务服务与数字技术融合,深入推进“互联网+政务服务”,力促政务服务数字化转型升级,优化“掌上办”“一窗办”“帮办代办”方式,全力打造一流的政务服务营商环境。目前,全盟共有662名“帮办代办”员,“小驼帮办”累计帮办代办各类事项624件次。

“下一步,我们要进一步开发利用和共享数字信息,提高各级政府职能部门数字履职能力,以数字赋能推动基层政务服务‘瘦身’、工作‘加速’、服务‘提质’,努力打造更加高效、便捷、满意的服务环境,持续让政务服务有‘速度’更有‘温度’。”阿拉善盟政务服务局副局长邱志芳说。



## 黄河安澜 百鸟翔集

□本报记者 毛楷彦

近日,黄河鄂尔多斯市准格尔旗薛家湾段进入流凌期,大大小小形状各异的流凌浩浩荡荡、蜿蜒流淌,在阳光的照耀下宛如朵朵盛开的冰莲花。在此越冬和歇息的白天鹅、赤麻鸭、鸳鸯等鸟类时而追逐嬉戏,时而成群结队展翅翱翔在黄河上空,构成了一幅灵动的冬日河图景。

据了解,2020年至2023年4月,准格尔旗先后投入1.04亿元,开始实施“龙口镇—万家寨—薛家湾段黄河

西岸地质环境治理”项目,该项目是2020年国家、自治区重点生态保护修复治理项目之一。准格尔旗黄河西岸地质环境治理对象主要为,上世纪60至90年代期间,废弃采场、采坑以及废弃矿渣堆、废弃工业场地、生态修复区中的零星破坏单元等5类破坏地质环境问题。

3年来,当地采取拆除、清运、场地整形、回填、植被恢复等工程措施,经验收合格,共完成465个地质环境治理点,治理总面积995.7公顷。多年来,困扰黄河沿岸的环境污染源被彻底根除,生态环境日益好转。

## 呼和浩特

## “零工驿站”很温暖

□本报记者 郑学良 通讯员 刘怡彤

“通过‘零工驿站’找活儿,省心!放心!”提起“零工驿站”,王师傅竖起大拇指。

记者走进位于呼和浩特市赛罕区保全街的“零工驿站”,屋内温暖舒适,随处可见各种形式的就业政策宣传,急救药品、饮水机、微波炉、休息长凳等设施一应俱全。

这是赛罕区从人才引育、平台载体、服务保障等方面综合发力,为聚才兴业提供支撑和保障的一个缩影。

“二维码实名注册,身份证上传后会自动匹配人员基本信息,注册成功后写明工种,根据每次工作评价和内容形成评分以及劳动合同,评分越高收入也会越高,这样既为务工人员提供了保障也为用工方带来便利。”赛罕区就业服务中心副主任王立对记者说道。

零工驿站的建立,让“零工不再站马路,就业服务有温度。”

为了持续推进就业服务提档升级,今年,赛罕区线上建设了“零工市场APP”服务平台,线下依托社区、行政村的223个服务终端,将用工需求、用工供给、技能培训服务送到群众手中。

目前,赛罕区建成以区就业服务中心为“零工市场中心,并利用青城驿站、银行网点、人力资源服务机构等场地建设了第一批零工驿站,同步开发的网上“零工市场APP”也已上线。

此外,为全面落实呼和浩特“十万大学生留呼工程”,赛罕区创建以“区长喊你来就业”为品牌的引人留人行动。

截至目前,共开展系列招聘会18场,累计参会企业818家,提供岗位数23306个,线上线下累计参会人数48.08万人次,实现就业8094人。

同时,与15所高校建立了“人才工作基地”“高校毕业生就业创业基地”,共吸引10465名大学生在赛罕区就业创业。

为方便重点困难群体就业创业,赛罕区还打造了“1+N+互联网”线上线下零工市场服务体系。

为加大对困难群体社会保障力度,赛罕区经与自治区人社局协调,将养老保险信息系统代缴费金额上限提升至300元,成为自治区唯一实现困难群体代缴保费最高的旗县区。

“人社工作事关民生福祉,是落实惠民政策、服务人民群众的最前沿。”赛罕区人力资源和社会保障党组书记、局长张志强介绍,下一步将聚焦新材料和现代装备制造、现代化工等重点产业集群,深入实施3年“5万产业工人留呼工程”,通过组织实施“就业政策落实”“行动、产业工人安心保障行动、创业创新领航行动”等“八大行动”,力争吸纳2万名以上产业工人到赛罕区企业工作。

## 【镜头】



## 冬季旅游『动起来』『热起来』

□本报记者 李新军 通讯员 刘振东 吴少卿

进入12月份,“中国冷极”根河市已是银装素裹,玉树琼枝,最低气温达到零下36℃。在敖鲁古雅使鹿部落景区,造雪机正在24小时不间断造雪,为冰雪乐园中的冰雕、雪雕建设提供充足“雪源”。

今年,根河市作为国家文旅部2023年“四季村晚”示范展示点、第十届冷极冰雪季活动暨中国冷极马拉松系列活动、内蒙古大兴安岭冰雪运动季活动的主场,为了让游客体验丰富多彩的冰雪项目,全市各景区正在积极筹备冬季旅游项目,做好冬季旅游前期准备工作。

目前,“魅力敖鲁古雅,幸福中国年”根河市2023年冬季村晚已全面开展会场规划、整体策划提升及节目排练工作;敖鲁古雅使鹿部落景区已完成冰雪乐园方案设计,正在加速开展驯鹿训练、雪橇及雪地摩托调校检修工作;冷极村全面筹备内蒙古大兴安岭冰雪运动季活动,正

在抢工民宿、餐厅、酒店等设施的室内装修,并推进室外冰雪产品打造、环境营造工作。力保冬季旅游活动开展期间为市民游客提供更具特色的冰雪场景、更沉浸式的冬游体验,更有参与感的文化熏陶、更加多元化的消费模式。



## 包头

□本报记者 刘向平 稀土高新区新闻中心记者 贾婷婷

如果说磁材是稀土新材料产业发展的主攻方向,那么永磁电机无疑是发展稀土应用产业的核心产品。

无论是电梯、空调、新能源汽车等与生活相关产品,还是高大上的智能机器人、新型战机等,都有电机如同心脏般在分秒不停地运转,将电能转化为机械能。而“心脏”搏动的奥秘,在于电机深处看不见也摸不着的磁场。

如何给电机提供足够强大的磁场?稀土永磁体不是唯一答案,却是目前实现精准控制、绿色节能的最佳选择。

今年以来,包头稀土高新区突出主业,聚焦“高新”,加快建设全球领先的稀土应用基地,重点做优永磁电机产业,支持中车电机、金风科技、江馨微电机等企业发展,形成了伺服电机、新能源车用电机、风力发电机、工业节能电机等中高端电机全产业链发展的新局面。

在包头江馨微电机科技有限公司智能数字化生产车间内,数十米的

## 瞄准科技前沿 打造“磁之重器”

生产线上鲜有工人作业,替代的是随处可见的AI智能机器人,这是内蒙古唯一一家运用智能数字化工厂生产微电机的企业。

企业副总经理蒋煜指着直径只有几厘米的微型摄像头说:“这个摄像头里有一个基于全新永磁材料的高精度对焦马达,是摄像头的主要配件,对焦精度很高。去年我们生产了7000万颗这样的高精度对焦马达,产值约1亿元,彻底打破了对焦马达被TDK、阿尔卑斯、三星电机等国外厂家垄断。”

掌握创新命脉,瞄准前沿领域。记者在包头金蒙汇磁材料有限责任公司生产车间内看到,把稀土金属混合在一起,经过熔炼、浇铸、氢破碎、气流磨等工序制成粉末,将粉末压制后放入烧结炉形成永磁毛坯材料,再经过加工、电镀等工序,便可制成稀土永磁成品。

“稀土永磁体磁性越高,意味着做出来产品的体积可以变得更小、能耗更低。比如在新疆新能源汽车和风力发电领域,用稀土永磁做电机,能耗会大大降低;在无人机和手机应用领域,可

使产品更加微型化、小型化,功能更强大。”包头金蒙汇磁材料有限责任公司副总工程师王强说。

今年,稀土高新区重点支持中车电机、北科交大机器人进一步扩大产品规模;鼓励英思特、江馨微电机、金蒙汇磁等提升生产装备和工艺,继续在永磁消费电子产业方面扩大高端市场份额;推动北方中加特、北方嘉轩、金风电机等项目尽早达产创效;持续引进国内头部永磁电机、微特电机项目入驻,推动永磁电机产业早日上规模、占市场,形成集聚效应。

由自治区中青年专家、内蒙古“草原英才”、包头长安永磁电机有限公司总经理张继鹏带领的稀土永磁电机研发团队,开发出20余类500多个规格的高精密稀土永磁电机,成功应用到天体测量、新型战机、航空发动机等领域,为国家航空航天、电子船舶、水中兵器 and 核工业领域提供了大量首创、先进、可靠的技术产品。

而在包头北方中加特电气有限公司常务副总马丽佳看来,国家双碳政策出台后,耗电量最大的就是电机。

“我们企业生产的一台6KV500kW永磁直驱变频调速一体机”可替换三台‘315kW电机+液力耦合器+减速机’,节电率达到33%。同时,企业还可以定制功率500kW以上机型,满足客户不同应用场景需求,真正实现了永磁电机的绿色化、智能化、高端化发展。”

永磁电机为智能制造提供技术支撑,智能制造为永磁电机“赋予灵魂”。稀土高新区高标准建设稀土永磁电机产业园,打造具有全国影响力的稀土永磁电机研发、生产基地。该区依托“一国两重中心”,即“白云鄂博稀土资源研究与综合利用国家重点实验室,稀土功能材料产业计量测试中心、中国科学院包头稀土研发中心、稀土功能材料创新中心和稀土新材料技术创新中心”技术创新体系,以及稀土资源综合利用、稀土永磁材料、稀土永磁电机等6家院士工作站为支撑,积极推动新引进的北方中加特、北方永磁电机、咏创智能等稀土永磁电机制造及应用企业建成投产。目前已经完成占地1800亩的永磁电机产业园规划及报批手续,正在制定产业配套政策。

## 通辽

## 扎哈淖尔煤业公司圆满完成“暖心煤”发运

本报通辽12月10日电(记者 鲍庆胜)截至目前,随着最后一辆“暖心”运煤车驶离扎鲁特旗扎哈淖尔露天矿地煤装车现场,圆满完成2023年通辽地区9个旗县市区46.6万吨“暖心煤”发运工作,累计装车车辆1.37万台,保障24.3万户农牧民冬季取暖用煤,守好民生用能底线。

冬季农牧民取暖用煤工作是一项涉及千家万户、关系百姓福祉的重大民生问题。当地政府充分结合煤炭生产、运力配置、市场需求等因素,第一

时间组织开通平价煤绿色通道,严格落实运输保障“定时间、定地点、定人员”,统筹协调产运销各个环节,全程跟踪空车到达、疏导排队及装车过程,优化工作流程,提高工作效率,确保装车、过磅及时有序,采取“8+6”小时交付作业模式,严把质量关,严把安全关,严把外运关,精选坑下最好采煤层,筛选块率高、热值高作业区域,3年来,总计向通辽市农牧民供应“暖心”平价煤144.7万吨,全力以赴暖民心、解民忧、惠民生、优服务。

## 锡林郭勒

## 打破职级晋升“天花板”激励干部担当作为

本报锡林郭勒12月10日电(见习记者 朱媛丽)“国家政策真的太好了,退休之前我居然还能成为四级主任科员!这也太意外了!”说这话的是锡林浩特市合作交流中心四级主任科员张福根,今年58岁的他,2008年退休回来的他颇感欣慰。未曾想,临退休,又赶上了职务与职级并行的好政策。

近年来,针对单位编制少、套转超职数等客观原因造成的晋升堵点,锡林浩特市通过借用闲置高级别职数、交流轮岗、鼓励机关干部到基层任职等方式,用活职级资源,疏通晋升通

道。该市统筹使用全市职数,不搞平衡照顾,注重向条件艰苦、环境复杂、急难险重任务较多的单位倾斜,对想干事、能干事、干成事的优秀干部优先晋级。

自2019年6月职务与职级并行制度实施以来,锡林浩特市有计划开展职级晋升41次,晋升1257人次。其中,急难险重任务中表现突出干部77名、苏木镇及街道等基层一线干部112名、关键岗位干部159名、优秀年轻干部81名、连续三年年度考核优秀干部59名获得职级晋升,充分体现了褒奖既往实绩、激励勇毅前行的晋升导向。

## 赤峰

## 集通铁路电气化改造工程林西站正式投入使用

本报赤峰12月10日电(记者 李雪瑶)近日,集通铁路电气化改造工程林西站顺利开通运营,这也标志着宇宙宙站至平顶庙站区间双线自闭工程正式开通。

此次投入使用的林西站位于赤峰市林西县内,是集通铁路电气化改造工程中集货运、客运于一体的最大新建站,于2022年9月开工建设。车站采用“上进下出”的流线设计,由地上旅客候车大厅和地下旅客出站通道组成。车站总建筑面积约4500平方米,站内中央空调、智能照明、母婴室等一应俱全。其中,候车室为1776平方米,最多可容纳1500人

同时候车。站场为2台6线,年旅客量发送能力为10万人次。林西站还将红山文化的代表纹饰为基本元素进行提炼和简化,作为车站装饰,让现代化的车站空间具有文化特色。

据了解,集通铁路横贯内蒙古自治区中东部,是呼包银经济带与东北地区交流最便捷的铁路通道。全线改造完成后,日均开行旅客列车将由13对增加至30对,通道能力将由3600多万吨提高至8000多万吨,对推进西部大开发和振兴东北老工业基地发展战略实施、拓展快速客运网深入内蒙古中东部腹地具有重要意义。

## 巴彦淖尔

## 3家企业在首届链博会上签回2.7亿元大单

本报巴彦淖尔12月10日电(记者 薛来)日前,首届中国国际供应链促进博览会(以下简称链博会)在北京举办,巴彦淖尔3家企业在内蒙古企业合作项目签约仪式上成功签约4个项目,总投资额约2.7亿元。

据悉,巴彦淖尔市精选了肉羊、果蔬酿造、葵花、中药材、农业数字科技等6家产业代表性龙头企业参展,形成了独具特色的绿色农业链组合,通过以点带面、以链为媒,广泛宣传全市优质农牧业企业和产品,进一步加强资源共享,推动优势互补,促进优质农牧产品走出去,助力现代农牧业高质量发展。

“链博会为我们搭建了贸易促进、投资合作、创新集聚和学习交流的重要平台。”巴彦淖尔市贸促会会长许红介绍,“链博会期间,我市还将举办绿色农业、清洁能源招商引资质谈会,充分利用链博会平台,开展国内外经贸交流合作和招商引资工作,向广大参展企业广泛宣传推介巴彦淖尔的资源、项目、投资优势,吸引更多的企业在巴彦淖尔投资兴业。”

据了解,首届链博会旨在打造推进高水平对外开放的新平台,推动建设开放型世界经济的新实践。期间还将举办6场专题论坛、贸促智库论坛暨《全球供应链促进报告》发布会和20多场配套活动。