

李井滩生态移民示范区

【观察】

煤改电让群众乐享绿色暖冬

□本报记者 刘宏章 实习生 杨欣

连日来，在阿拉善盟李井滩生态移民示范区塔日阿图嘎查，施工人员正忙着架设电线、安装采暖设备。该嘎查农民李福文每逢冬日，都使用火炉生火取暖，这不仅增加了生活开支，还存在安全隐患。如今，看到家中即将安装好的“煤改电”设备，别提心里多高兴了。

“周边不少邻居前两年就安装了‘煤改电’，都说省钱干净，这次我们家也安装了，今年冬天再也不用烧炉子，温度还能自己控制，最重要的是安全。”塔日阿图嘎查农民李福文告诉记者。

李福文口中的“煤改电”是空气源热泵采暖设备，该设备以空气中的能量作为主要动力，通过少量电能驱动压缩机运转，实现能量的转移，能够逐步减少传统采暖给大气环境带来的大量污染物排放，保证采暖功效的同时，实现节能环保的目的，具有使用成本低、易操作、采暖效果好、安全、干净等多重优势。

近年来，李井滩生态移民示范区因地制宜持续推动“煤改电”清洁供暖工程实施，有效提升了当地的环境质量，也切实让广大群众得到了实惠和便捷。为了让越来越多的农牧民享受这一新型采暖设备带来的便利，近年来，李井滩生态移民示范区加大宣传与动员，充分掌握和了解农牧民改造意愿和需求，根据农牧户房屋结构，分户施策安装设备，加快电网升级改造，确保供暖效果充分满足群众需求。今年，李井滩生态移民示范区共为320户安装超低温变频空气源热泵供暖系统，项目建成后可实现清洁供暖面积3.4万平方米。

“煤改电”既是一项惠民利民的暖心工程，又是推进环境治理、改善空气质量的有效举措，对改善百姓供暖条件，全面推进乡村振兴具有重要意义。目前，已采购到空气能热泵采暖设备320台，已陆续发放给农牧民，并完成安装301套，我们严格按照“煤改电”技术要求分班组进行安装，在今年冬季要全部完成安装并交付使用，确保农牧民温暖过冬。”内蒙古阿拉善生态环境产业有限公司总

经理杨恒介绍道。

“煤改电”清洁供暖工程改的是电，暖的是群众的心。家住李井滩生态移民示范区嘉尔嘎勒赛汉镇查汉鄂木嘎查的刘银凤是一名地地道道的牧民，在牧区生活几十年，每年一到冬季，拉煤、生火炉取暖是她最发愁的事。前年在“煤改电”工程的推进实施下，刘银凤家里的燃煤锅炉换成了能精准调节供暖温度的空气能热泵，告别了麻烦且不安全“火炉时代”，让寒冬过得既温暖又舒心。

“我家之前安装的是土锅炉，一到冬天，我们早早在院内存储好煤，每天给燃煤锅炉添煤、清理煤渣子，屋内充满了烟熏火燎的‘煤烟味’，院里堆满用来生火的树枝杂草，风一刮煤渣四处飞扬，半夜还得起来给炉子添煤，麻烦不说，还老是担心煤气中毒。自从‘煤改电’装上‘电采暖’之后，电源一开，不到半个小时屋里就暖暖的，温度自己也能控制了，不仅方便省事，还更安全了，家里干净又卫生。”享受到“煤改电”工程带来的清洁和便利的刘银凤，说起告别

起早贪黑、受累烧煤的日子，她的脸上洋溢着喜悦。

“煤改电”不仅安全便利，还经济实惠。刘银凤给记者算了一笔账：“原来一年光买煤就得花四五千元，煤没有地方放，只能堆在院子，冬天每天得早起生火，房子里烟特别大，‘煤改电’之后，加上政府补贴，一个冬天较之前能省2000多元，省心省力。”

近年来，李井滩生态移民示范区因地制宜大力实施“煤改电”清洁供暖工程，积极推进冬季清洁取暖工作，不仅改善供暖条件、降低群众采暖成本，让老百姓既能“改得起”，也能“用得起”，同时也有效地改善了农村牧区的环境质量。

据了解，该生态移民示范区自2019年项目实施以来，截至目前，已经惠及1132户农牧民，热源清洁化改造面积超10万平方米，煤炉子停用、铁烟窗撤下、黑墙壁变白……新式取暖设备逐步取代传统取暖方式，不仅让不容易实现集中供暖的广大农村牧区群众获得清洁、便捷的取暖体验，也实现了“村容更整洁、空气更清新”的发展目标。

【集市】

固阳县

入选“美丽中国建设实践案例”

本报包头11月19日电（记者 格日勒图）记者11月18日从固阳县县委宣传部获悉，中华环保联合会日前在江苏无锡召开第十六届环境与中国发展论坛，期间召开美丽中国建设论坛，固阳县申报的美丽县城案例成功入选“美丽中国建设实践案例”。

固阳县土壤质地独特，昼夜温差大，有效积温高，聚热功能好。独特的高原地貌和气候条件，为农产品提供了得天独厚、得天独厚的生长环境。县域范围内，有8个国家地理标志产品，是全国黄芪的道地产区，获得中国中药协会颁发的“中国固阳·正北黄芪之乡”荣誉称号。成功打造黄芪药品、酒品、化妆品、食品、保健品、茶品、香品7个系列100余种单品，黄芪产值今年有望突破10亿元，“一芪富民”的愿景正在实现。

近年来，固阳县聚焦绿色低碳转型发展、美丽固阳建设，探索生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路。数据显示，固阳县森林面积77.4万亩，草原318万亩，湿地9.3万亩，黄河流域矿山企业生态修复0.8万多亩。固阳以“四季可见绿、满眼是林海”的景象，构筑起山北地区一道坚固的绿色长城。同时，固阳县成功打造41°固阳融城公用品牌，依托“三山两城”等优质生态资源和历史人文资源，大力推动文旅产业发展，将“美丽资源”转化为“美丽产业”，描绘出农文旅融合推动乡村振兴的美丽画卷。

喀喇沁旗

多措并举做好农村供水保障

本报赤峰11月19日电（记者 王塔娜）农村供水保障作为重大民生工程，事关民生福祉，事关群众关切。喀喇沁旗王爺府镇兴隆村80多岁的村民王显武打开厨房里的水龙头，干净清澈的自来水立刻哗哗地从水管里流出。“感谢政府和村干部为我们积极争取，现在取水方便了，水质也好了。”王显武高兴地说。

因为水资源相对短缺，王爺府镇兴隆村的自来水供水很不稳定，日常用水得不到保障。喀喇沁旗水利局了解情况后积极实施农村供水保障工程，为兴隆村建设水井1处，铺设输水管路2200米，目前，每家每户都用上了干净清洁的自来水，村民的吃水难题迎刃而解。

据了解，喀喇沁旗2024年农村供水保障工程项目计划总投资639.38万元，涉及8个乡镇（街道），42个村组，共建设农村供水保障工程23处。项目建成后，将有效解决7900名群众饮水安全问题，进一步提高群众生产生活品质。

“我们成立了由分管副局长牵头的工作专班进行专项推进。截至目前，工程已完工7处，其余15处也均已开工，全部工程预计本月底完工。”喀喇沁旗水利局副局长白龙飞表示，将积极协调项目所在乡镇街道，在保障质量的前提下加快推进项目进度，并随时提供技术指导，全力改善农村供水质量和稳定性。

五原县

持续开展人居环境整治行动

本报巴彦淖尔11月19日电（记者 薄金凤）“村里美了，心里更爽快！”11月18日，走进五原县塔尔湖镇，蜿蜒入户的道路干净整洁。村民张虎高兴地说：“污水治理让巷道更整洁，还用上了跟城里人一样的厕所。村庄美得像一幅画，大家信心十足，都想怎么把日子过得更好！”

消除农村厕所粪污、生活污水和垃圾带来的环境脏乱差问题，不仅能够切实改善民生，更利于实现乡村振兴战略。塔尔湖镇以改厕为切入点，全镇5784户家里都贴上了明白卡，明确了镇村两级清掏人员、维修人员、日常管护人员的姓名和联系方式，全镇共有17辆吸污车保障公厕的清掏工作正常运行。此外，塔尔湖镇各村每月以“党员活动日”为契机，组织党员干部清理村道沿线散落垃圾，固定公益性岗位人员按时护路，带动群众自觉维护各庭院的环境卫生。

据统计，今年前三季度，塔尔湖镇清理农村生活垃圾1350吨，清理畜禽养殖粪污等农牧业生产废弃物1063吨，整治断壁残垣10千米，发动农民群众投工投劳开展村庄清洁2691人次。“以前村道两旁环境卫生脏乱差，尤其是到了冬季，大风一刮，村里到处都是塑料袋。现在村里的公益岗人员每天都会对环境进行清理，村里环境一天比一天好了。”村民武美丽对于近年来的环境变化赞不绝口。

科左后旗

稻田托管带动农民增收致富

本报通辽11月19日电（记者 薛一群）11月18日，在科左后旗甘旗卡镇恒通农机服务专业合作社，一批批稻谷通过管道被输送至生产车间，经过筛选、去壳、分离、碾磨、包装等工序，变成一袋袋优质大米送往千家万户。

据合作社理事长王文东介绍，今年合作社托管约3500亩水稻，平均亩产1300斤，总产量在450万斤左右，能加工出成品大米约80吨，销往辽宁及本地周边旗县。恒通农机服务专业合作社成立于2013年，通过“合作社+公司+农户”的利益联结模式，让土地由“小而散”变为“大而整”，粮食由“零星收获”转向“集中收获”，促进了水稻产业向规模化、标准化和产业化发展，带动了当地百姓增收致富。

“我家有5亩地在合作社托管，育苗、整地、插秧、除草、杀虫、收割，全程都由合作社管理，不用我们操心，比自己种产量更高。另外，我们还能在合作社打零工赚钱。”合作社社员于鹏笑呵呵地说。稻花香，粮满仓。科左后旗是内蒙古重要的优质稻产区，甘旗卡镇因地制宜，依托良好的自然资源和生态优势，以绿色水稻、优质水稻、绿色种植为抓手，积极引进新品种、推广新模式，种植面积不断扩大。据统计，2024年甘旗卡镇种植水稻1.6万亩，预计总产量超过1900万斤，产值达3000余万元。

【乡音】

锡林浩特市

零工与用工主体双向奔赴

□本报记者 朱媛丽

“以前找活靠朋友介绍或者满大街跑，信息不畅通不说，效率还低。现在再也不用站在路边风吹日晒，而是坐在能容纳100多人的户外候工休息区，随时从电子大屏幕上查看滚动播放的招工信息，真是没想到就业服务能有今天这么大的变化。”长期在锡林郭勒盟锡林浩特市零工市场找工作的李师傅兴奋地说道。

李师傅口中的锡林浩特市零工市场，位于杭盖街道伊勒勒特街，占地面积600平方米，划分为综合服务、直播服务、培训服务、用餐服务4个区域。

2023年投入使用以来，该市场不断优化服务举措，探索创新服务模式。今年以来，锡林浩特市政府将零工市场纳入年度民生实事项目，投入建设资金130万元，从硬件、软件等方面着手，为用工主体搭建双向奔赴桥梁。

据悉，该市场自5月起实施“延时+延时”服务，工作时间调整为6:00至17:30，午间、周末、节假日不休息，全天候为用工主体提供

“不断线”服务，同时还设有两部服务热线，24小时为用工主体提供参与直播、发布用工需求服务，最大化拓展市场服务时间。同时，联合各街道、社区网格员，从500余个小区群、居民群及微信群中广泛收集各类用工需求信息，核对后发布至已建立的14个零工求职群内，为求职者搭建“足不出户”的掌上就业平台。通过微信视频号、抖音、快手将上周四至本周三内未招聘成功的用工信息进行播报，通过覆盖面和高频率，扩大用工信息传递面。

截至目前，日均发布用工信息100余条，累计发布用工信息11350条、公众号累计推送信息2494条，共开展直播带岗服务26场。通过持续跟踪回访，80%岗位基本在一周内实现成功招聘。

“下一步，我们将继续完善零工市场功能，‘线上线下’双向发力，通过深化就业数据分析与应用，更准确地把握就业市场需求和趋势，为用工求职者提供更精准的岗位匹配服务，推动实现全覆盖、强保障，不断推进全市就业高质量发展。”锡林浩特市零工市场负责人那日苏说。

【图见】



候鸟在湿地里觅食嬉戏，展翅盘旋。

候鸟南飞舞蹁跹

□本报记者 高敏娜 通讯员 宝音德力格尔 摄影报道

这段时间，随着气温逐渐降低，位于兴安盟扎赉特旗境内的图牧吉国家级自然保护区陆续有鸟儿驻足休憩，白鹤、小天鹅、白头鹤、灰鹤、白额雁、豆雁等候鸟勾勒出一幅美丽的生态画卷。最新监测数据显示，目前在此停歇的迁徙候鸟数量超5万只。

“这些候鸟来自西伯利亚等地以及我国东北一带，它们将在此地中转，补充能量后继续向南迁徙。”图牧吉国家级自然保护区管理区监测站站长钱英说，与往年不同的是，今年候鸟“先头部队”抵达时间提前了几天。

图牧吉国家级自然保护区是以大鸨、丹顶鹤等珍稀鸟类及其赖以生存的草原和湿地生态系统为主要保护对象的自然保护区。保护区内鸟类共有16目46科303种，被誉为“百鸟天堂”。随着生态环境的有效改善，图牧吉的候鸟数量逐年增加。每年10月中旬是候鸟越冬迁徙的高峰期，有大雁、白鹤、天鹅、灰鹤、东方白鹳等50多种候鸟途经此地。

为确保候鸟的迁徙通道安全，兴安盟各地开展候鸟保护专项行动，加强巡查监管和监测，给迁徙候鸟打造一个舒适的停歇环境。“我们通过人工地面巡护、无人机空中巡护以及北斗卫星等监控设备的远程巡护，及时掌握保护区动态和鸟情信息。同时不断加大联合保护力度，加强联合执法，全力保障越冬候鸟在保护区安全栖息越冬，为它们的迁徙和繁衍生息保驾护航。”图牧吉国家级自然保护区管理局局长陈健说。



飞翔的白鹤。



成群的灰雁。



被誉为“百鸟天堂”的图牧吉国家级自然保护区。

海勃湾区

温暖服务再提升 惠及4956户居民

□本报记者 郝越 海勃湾区融媒体中心记者 时宇豪

海供电公司在每一个环节上都力求精益求精。一方面，在网格群中充分开展用电宣传，做到广而告之；另一方面，当发生故障时，及时告知用户，迅速安排抢修队伍以高效率的速度恢复线路运行，全力确保供电能力的稳定提升。

通过抢抓工期，全力推进电网建设，内蒙古电力集团乌海供电公司成功满足了“煤改电”设备全负荷运行的条件，也提前让暖流在寒冬前进入每一户居民家中。

“截至目前，海勃湾区涉及‘煤改电’相关工程已全部完工，仅千里山供电公司辖区就有3545户居民可以正常使用‘煤改电’设备。”乌海供电公司千里山供电分公司副经理

默日根说。团结新村居民张护林对记者细说着新设备的好处，喜悦之情溢于言表：“过去我们在烧土炉子时，火一起来有点温度，但是火一下去温度就低了，现在调好温度睡下，早上起来还是这个温度，不用担心烧炉子产生的一氧化碳，非常安全。”

一个又一个新变化发生在团结新村，发生在海勃湾区“煤改电”居民的家里。“刚开始老百姓对‘煤改电’是持怀疑态度的，在我们镇、村两级干部的入户走访、政策宣传下，老百姓也知道了这是实实在在的惠民工程。”千里山镇人民政府副镇长康军说，设备安装使用后，解放了老百姓的双手，家庭环境变好了，同时

【一线】

今年以来，乌海市海勃湾区按照自治区、乌海市温暖工程的安排部署，与企业通力配合，全力推进“煤改电”各项工程落实，让电“供得稳”，让老百姓“用得着”，真正让“煤改电”工程温暖居民的心。

初冬的海勃湾区，已有渐渐寒意。但千里山镇团结新村刘云绣的家里却是暖融融的，这温暖来自她最近安装使用的空气能热泵，也就是大家俗称的“煤改电”设备。

“以前我们是用锅炉烧暖气，每天把煤提进来，再把灰倒出去，挺不方便的，弄得家里的空气也不好。现在安装完新设备后，家里热乎乎的，而且人在外面就可以用手机对设备的温度进行调节。”团结新村居民刘云绣笑着说。为了让辖区特别是农区居民过一个温暖、清洁的冬天，海勃湾区联合内蒙古电力集团乌海供电公司共同推进“煤改电”配套电网升级改造，为“煤改电”工程提供坚实的电力保障。

记者了解到，从“煤改电”工程立项伊始，为确保工程的顺利实施，内蒙古电力集团乌