



乌海

兴安

# 以文明之力铸城市之魂

□本报记者 郝颢 通讯员 段维娜

一个个雷锋精神教育基地,诉说着这座城市不变的向善初心;一场场文明集市活动,汇聚成贴近民生的融融暖意;一位位道德模范身影,引领着崇德向善的时代风尚……近年来,乌海市将培育和践行社会主义核心价值观作为凝魂聚气、强基固本的基础工程,着力在教育引导、服务引领、机制引航上出实招、求实效,推动社会主义核心价值观内化于心、外化于行。

如今的乌海市,社会主义核心价值观观如春风化雨,悄然浸润每位市民的心田,融入城市的每个角落,汇聚成建设现代化乌海的磅礴精神力量。

“在这里看到雷锋同志的生平事迹,再想到身边那些默默奉献的志愿者,真切体会到雷锋精神从未远去,这种沉浸式学习比书本教育更有感染力。”12月5日,在海勃湾区海北街道雷锋精神研学实践教育基地参观时,市民张建军深有感触地说道。

海勃湾区海北街道雷锋精神研学实践教育基地自2023年5月成立以来,

常态化开展“讲述雷锋故事,弘扬雷锋精神”主题展览,目前共接待参观群众150批次1万余人。

近年来,乌海市坚持把道德建设深度融入文明城市创建和城市品格塑造,将雷锋精神深度融入五大文明创建全过程,建设雷锋精神展厅、新时代北疆万里雷锋路等30个特色教育基地。设立雷锋展室、文化长廊,举办主题书画展、理论研讨会等,让“识雷锋、学雷锋、做雷锋”深入人心。

走在乌海街头,社会主义核心价值观公益广告在公共空间和主流媒体平台随处可见。“榜样的力量”宣传长廊、精神文明建设主题公园、“榜样就在身边”主题公交专线等50余处特色点位,共同构建起“抬头可见、驻足可观、润物无声”的浸润式宣传氛围。

今年5月,由乌海市委宣传统战部、市文明办联合人民网内蒙古频道精心打造的“乌海好人馆”正式上线开馆。该数字馆开设“文明侦探社”“听·见文明”等视频专栏,精心策划制作模范典型事迹音视频。推出“黄河岸边工匠乌海人的脊梁”百名产业工人口述档案系列短视频,让各行各业的平凡英

雄成为立起乌海文明形象最温暖有力的“代言人”。

为让社会主义核心价值观真正入脑入心,乌海市聚焦社会认知与百姓认同,构建多维教育体系。在校园领域,通过国旗下讲话、微思政课、“开学第一课”等形式,开展“我们的节日”“扣好人生第一粒扣子”等活动。今年以来,8名学生在自治区诚信书信征文活动中获奖,3名学生获评自治区新时代好少年,乌海市第十八中学跻身全国文明校园行列,让社会主义核心价值观培育贯穿立德树人全过程。在全民教育层面,推出5条“爱国主义教育探索之旅”研学路线,打造全民国防教育展厅,开展“童心系国防”活动,创作《中国骑兵》《三线记忆》等文艺作品 5个,4所学校建成全国中小学国防教育示范学校,推动爱国情怀转化为行动自觉。

家庭是社会主义核心价值观培育的重要阵地。乌海市积极构建起完善的家庭教育服务网络,建成6个国家级、自治区级家庭教育实践基地,16个自治区、市级儿童之家,83个村(社区)家长学校实现全覆盖。组建36支家风家教宣讲队伍,邀请最美家庭走进社

区、企业分享经验,通过“好家风空中课堂”每日推送学习资料,让立德树人融入家庭日常。

乌海市还深入挖掘各行各业的凡人善举,持续开展模范典型评选活动,累计涌现各级各类道德模范117人、身边好人409人。

“以前觉得做好事是本分,没想到还能享受免费体检、景区游览的待遇,这让我们更有动力了。”获评“中国好人”的田永成拿着礼遇卡感慨道。

为让“好人好报、德者有得”,乌海市还以完善的激励保障机制激发向善动力。市级层面为先进典型、星级志愿者推出优先评优树优、免费观影体检等10类专属礼遇,让奉献者获得实实在在的尊重与关怀。部分社区将个人品德与集体福利挂钩,形成正向激励的良性循环。

同时,乌海市推动公德与信用深度融合,将文明行为纳入信用评价体系,信用状况与行政审批、贷款融资等生产生活事项挂钩,让讲道德、守信用者“处处方便”,失德失信者“处处受限”,以制度力量引导公民自觉践行社会主义核心价值观。

## 呼利浩特 再生水利用率突破50%

□本报记者 刘洋 通讯员 武子喧

作为国家“双试点”和全国再生水利用重点城市的核心实施单位,2025年呼和浩特市春华水务集团公司紧紧围绕“以水定城、以水定产”战略,以中心城区为重点、统筹周边园区用水需求,系统推进全链条再生水体系建设,推动呼和浩特市再生水利用率成功突破50%,预计全年利用量达9300万吨,创历史新高,打造出黄河流域节水新标杆。

呼和浩特市坚持源头治理与系统提升并重,全面增强污水处理与再生水供水能力。目前,城区现有6座污水处理厂,总处理规模达64万吨/日,出水水质全部优于一级A标准,为再生水生产提供稳定优质水源。截至10月底,全市再生水产量达15298.84万吨,利用率达50.29%,其中公共污水处理厂已实现再生水100%利用,成为行业示范样板。科技城地下污水处理厂、喇嘛营下沉式污水处理厂等重点项目正稳步推进,建成后全市总污水处理能力将提升至71.5万吨/日。

呼和浩特市大力推进再生水“五进”行动,持续完善再生水管网体系建设。围绕构建“H+回”型再生水管网体系,系统推进11项管网建设工程,累计建成再生水管网430公里,设置园林绿化、市政杂用取水点272处,形成覆盖中心城区、辐射周边园区的再生水输送网络。目前,再生水利用已全面覆盖工业、生活、市政杂用等多个领域:工业领域利用量达2839.63万吨,占比36.91%,金桥电厂、中环光伏、齐鲁制药等重点企业均已稳定使用;生态补水量达4643.07万吨,占比60.34%,有效保障了大黑河、小黑河等重点河道生态基流需求;市政杂用用量达211.45万吨,占比2.75%,环卫作业已全面使用再生水。

呼和浩特市创新推出“工业再生水置换—黄河水调配”闭环模式,系统性解决水资源供需矛盾、工业节水与民生保障的多重问题。通过实施金山高新区水源置换和大唐托电再生水提标等重点项目,采用“超滤+纳滤”先进工艺提升再生水水质,形成高效闭环利用体系。

## 呼伦贝尔

□本报记者 梁亮

刚踏入12月,呼伦贝尔便迎来了新一轮冷空气,然而零下二三十摄氏度的严寒,却丝毫阻挡不住这片土地上涌动的炽热活力。牙克石凤凰山滑雪场的造雪机正马力全开,细密的雪雾在阳光下列成银纱,顺着山势铺展成波浪起伏的雪道;根河敖鲁古雅使鹿部落中,驯鹿的铃铛声清脆回荡,人们正为即将到来的“童话婚礼”布置雪雕场景……呼伦贝尔这片广袤的雪原上,一股浓浓的“冰雪热”正穿透严寒,在天地间蓬勃沸腾。

“今年冬天,呼伦贝尔市围绕‘民俗、自驾、度假’等主题,打磨了一批高品质的冰雪文旅产品,推出96项文旅主题活动,60项主客共享的公共文化活



通辽

## 生态彩毯扮靓城市

□本报记者 鲍庆胜 通讯员 王晓飞 张启民 摄影报道

连日来,在通辽市科尔沁区哲里木大桥北桥头,工人们正将直径约2厘米的碎木颗粒,逐渐拼合成流畅的彩色景观带。新铺设的彩色覆盖物与苍翠的松柏相映成趣,偶有市民驻足拍照,惊喜于通辽冬天悄然出现的漂亮景观。

初冬的科尔沁草原,寒风带着凛冽,人们换上了厚厚的冬装,通辽市的城市景观也迎来了不一样的“换装季”。在该市的多个广场公园和主干道等地,一片片绚丽的“彩色地毯”正悄然铺展。赤橙黄绿蓝褐色交织的几何图案,在蓝天白云映衬下,为寒冷寂寥的冬季增添了治愈色彩。这些斑斓色彩的原材料,正是由城市园林修剪产生的枯枝碎木“变身”而成。

这场景观焕新的背后,是一场关于城市生态治理的深刻变革。据统计,该市每年产生的乔木修剪枝条等绿化废弃物高达6000吨。这些枯枝经过破碎、环保颜料染色后资源循环利用,成为点缀城市的“生态颜料”。这些覆盖物细看就是一根根小木条、一片片小木片,形状不规则,边缘还有丝丝缕缕的木质纤维。据施工人员介绍,这些材料能抑制扬尘,保持土壤湿度,其多孔结构还可补充土壤有机质,体现“源于自然,回归自然”的生态理念。

北京建工养护集团通辽分公司自10月30日起,首次在通辽经济技术开发区及科尔沁区多个重要景观节点全面启动彩色覆盖物铺设工程。此次工程覆盖范围广泛,目前已完成首批铺设面积7650平方米,涉及机场、广场、桥梁等10多个铺设点位。

从哲里木大桥到霍林河大街,从市民公园到机场航站楼,这条用枯枝碎木铺就的“生态彩毯”正在连点成片,形成整洁美观、色彩鲜明的景观图案,为冬日城市增添温馨与活力。



工人在铺设彩色景观带

通辽机场“彩毯”带与周边环境相映成趣

科尔沁区哲里木大桥南侧景观

通辽市市民广场新装

## 藏着 N 种暖玩方式

盖民俗节庆、体育赛事、文化演艺等多种类型。”在11月23日召开的内蒙古自治区冰雪那达慕、内蒙古冰雪英雄会、中俄蒙国际冰雪节新闻发布会上,呼伦贝尔市文化旅游广电局局长王波说。

要让游客留下来、玩得好,线路设计是关键。今年,呼伦贝尔深挖冰雪文旅资源,深耕“游客视角”,聚焦海拉尔区、满洲里市、陈巴尔虎旗、鄂温克族自治旗、额尔古纳市、根河市等冬季旅游重要节点城市,串联内蒙古自治区冰雪那达慕、中俄蒙国际冰雪节等重点节庆活动,推出“极寒秘境·呼伦贝尔大雪原”自驾穿越之旅、“行融合之路·探鲜卑根祖”自驾穿越之旅等冰雪旅游线路,满足游客不同需求。

呼伦贝尔围绕“雪原、林海、民俗、穿越”,推出“景区联动+特色住宿+沉

浸式体验”的差异化组合产品。以扎兰屯、牙克石两个国家级滑雪旅游度假地为核心,打造短途度假体验产品;以根河市和额尔古纳市为核心,整合草原、森林资源,打造覆盖“运动、文化、康养”的多维深度度假体验产品。结合今冬两条重点培育的自驾穿越线路以及“一横两纵五环”呼伦贝尔旅游环线,开发自驾穿越体验产品。目前已经谋划“融合之路”“两极穿越”“路虎专场”等10场自驾穿越。同时,结合俄罗斯青少年假期出行需求,丰富中心城区“六馆一湖”和满洲里市、额尔古纳市、根河市、牙克石市、扎赉诺尔区等重点地区研学游产品。

根河市“敖鲁古雅童话婚礼”、陈巴尔虎旗“天天冰雪那达慕”、鄂伦春自治旗冰雪“伊萨仁”、鄂温克族自治旗“伊

德喜”储肉季等一系列民俗活动,让人们大开眼界,直呼“体验民俗太过瘾”!

玩冰雪雪间的暖心服务,更让严寒中的旅途暖意融融。为了让游客“身暖心更暖”,呼伦贝尔把服务做进了细节里:完善交通网络,保障重点客源地城市冬季航线28条,开行旅游专线与定制客运,协调增加旅游专列;提升配套设施,向社会公布1000个开放旅游厕所(开放率90%以上),并接入呼伦贝尔智慧文旅平台;打造温暖服务,建设保暖服务小屋,引导沿街商家提供便民服务,重点城市配备客车暖库。

此外,呼伦贝尔还在整治旅游市场乱象、发放消费券、加强精准宣传、联动客源地市场主体等方面不断发力。这个冬季,呼伦贝尔已备好冰雪盛宴,静待八方来客共赴这场热辣滚烫的冰雪之约。

## 310万元碳汇交易落地

本报兴安12月7日电 (记者 高敏娜 通讯员 刘丹)近日,兴安盟水务投资集团有限责任公司与中盛碳汇(兴安盟)科技有限公司签订国家核证自愿减排量(CCER)购销合同,310万元交易顺利落地。这标志着兴安盟在生态产品价值实现领域取得实质性突破,并提前完成了自治区2025年度林草碳汇交易目标任务,为全区林草碳汇工作探索出可复制、可推广的实践路径。

作为国家生态文明建设示范盟和“绿水青山就是金山银山”实践创新基地,兴安盟生态禀赋优越,森林覆盖率26.74%,天然草原平均植被盖度75.15%,为林草碳汇开发奠定了坚实基础。此次交易是兴安盟践行“政府统筹、企业合作”市场化交易模式的生动实践,成功将生态潜力转化为经济收益。

近年来,兴安盟在林草碳汇开发领域始终走在全区前列:2023年率先实现全区林业、草原碳汇“双首单”期货式交易;2024年创新阶梯型分成模式,开启造林碳汇全域开发;2025年阿尔山市、突泉县项目率先登录全国碳市场并完成现场审定。

为保障碳汇事业高质量推进,兴安盟构建了全方位支撑体系:坚持“统一管理、开发、销售”模式,实现效益最大化;研发并注册全国唯一的生态型经济林造林碳汇项目方法学,填补技术空白;搭建碳汇数据库与监测评估体系;创新“生态司法+碳汇”机制;积极推进林业碳票与碳普惠机制探索,拓宽生态产品价值实现路径。

此次310万元CCER交易,既是前期项目成果的深化,也是“碳汇能力提升+资源严格管理+快速有序开展”制度体系的成功检验。

## 巴彦淖尔

## 外资“倍增计划”稳步推进

本报巴彦淖尔12月7日电 (记者 薄金凤)12月5日,一项外资投资的“倍增计划”在巴彦淖尔市扎实推进。在该市经济技术开发区,内蒙古山旺食品有限公司生产基地正加紧建设,标志此项中外合作项目步入全面实施阶段。

“项目中俄合资设立,注册资本1亿元,俄方出资8000万元。俄方充分肯定本市营商环境,在原签70亩用地基础上,主动将建设用地扩至270亩。当前,办公楼与第一车间已完成主体硬化,钢结构陆续进场,基础设施同步施工。”公司总经理王旭介绍。

据悉,该项目总投资6.85亿元。整体投产后,预计可提供150个就业岗位,年销售额有望达到10亿元。

近年来,巴彦淖尔市商务局充分运用外经贸发展专项资金等政策强化对企业支持。针对部分外贸企业反映

的中东订单效益欠佳、新企业客源不足等问题,市商务局加强政企联动,开展政策辅导与知识产权培训,提升海外参展支持力度,推动稳外贸政策快速落地,多渠道协助企业争取订单。

借助“蒙商丝路行”平台,巴彦淖尔市近期组织30余家企业赴蒙古国、俄罗斯、哈萨克斯坦开展经贸对接,累计签约额超3000万美元,推动第三季度对上述国家出口保持稳定增长。

为优化营商环境,该商务局联合市直机关工委创新机制,组建党员服务专班开展“一对一”精准帮扶。目前已协助企业争取上级项目21个,获专项资金支持2.3亿元。

“我们将持续推动党建与业务深度融合,精准施策,提质服务,为全市经济社会高质量发展筑牢根基、激发动能。”巴彦淖尔市商务局副局长纪亚霖表示。

## 阿拉善

## 发现华力西期花岗岩石拱门

本报阿拉善12月7日电 (记者 刘宏章 通讯员 曾令飞)近日,阿拉善沙漠世界地质公园管理局野外调查小组在阿拉善右旗雅布赖山新发现一处华力西期(距今约4.05—2.5亿年)花岗岩形成的天然石拱门。该石拱门呈东西走向,跨度约6米,高度约5米,犹如两个巨大拳头对接而成,形态完整,景观独特,具有重要的地质研究与保护价值。

根据地质专家初步判断,该石拱门形成经历了漫长的地质演化过程:在晚古生代时期,来自地下深处炽热的岩浆因为构造运动上涌,侵入到古老的花岗岩体。之后,受华北板块与西伯利亚板块碰撞的远程影响,该地区逐渐抬升经受侵蚀,新生代以来青藏高原的强烈隆升,进一步使得该地区隆升和剥蚀,使得这些深埋地下的花岗岩最终暴露地表。在抬升过程中,岩体内部产生了

多组垂直方向的节理(裂隙),将这个巨大的花岗岩体切割成各种大块体。暴露地表后,沿着这些密集的节理开始了长期的冰雪冻融、风吹雨打等外动力地质作用,将许多岩块体破碎成砂粒样的碎屑,少数岩块的核部残留在地面,而这个壮观的石拱门就是最能抗拒外力剥蚀的那部分花岗岩体,向世人展示它的宏大与壮观。

此次花岗岩石拱门的发现,是阿拉善盟地质遗迹保护工作的一个里程碑,具有重要意义。“在坚硬的花岗岩地区发现规模巨大的石拱门实属罕见,极大地拓展了花岗岩地貌的研究范畴。为研究区域构造演化、古气候变迁及花岗岩地貌多样性提供了关键实证。该石拱门造型优美,与周边雅布赖山、戈壁、高原草甸相映成趣,构成了极具视觉冲击力的自然景观,具备成为国家级旅游景点的潜力。”阿拉善沙漠世界地质公园管理局副局长托思太对记者说。

## 赤峰

## 举办青少年机器人竞赛

□本报记者 李雪瑶 摄影报道

由赤峰市科学技术协会、教育局联合主办的赤峰市第7届青少年机器人竞赛近日在赤峰市一中体育馆举行。

本届竞赛以“科技赋能成长·创新点亮未来”为主题,精心设置编程思维类、机器人实践类、创新探索类、前沿技术体验类四大类16项特色赛项,吸引了全市148所学校的657名青少年展开激烈角逐。

编程思维类包含高阶Python编程、AR创意编程等项目,夯实青少年AI素养基础;机器人实践类涵盖ENJOY AI文明启航、机器人游赤峰等赛项,聚焦AI应用与工程创新;创新探索类设置电子制作、开源硬件制

造挑战赛,鼓励AI融合与原创实践;前沿技术体验类则涵盖个人无人机飞行赛、脑科学人工智能挑战赛等,助力青少年拓展未来科技视野。

赛场上,选手们精神抖擞、协作默契。编程赛道上,选手们专注拖拽模块、编写代码,精准操控虚拟角色完成任务;机器人竞技场,参赛队伍灵活调整设备参数,让机器人在规定场地内顺利完成搭建、导航、对抗等复杂任务;创意展示环节,选手们自信阐述作品设计理念与创新亮点,充分展现了扎实的技术功底与出色的解决问题能力。

本次青少年机器人竞赛为全市青少年搭建了交流学习、展示才华的优质平台,不仅激发了青少年对机器人技术和人工智能的探索热情,更培养了他们的创新思维、实践能力与团队协作精神。



赤峰市第7届青少年机器人竞赛现场