

# 暖城足球联赛总决赛完赛

本报讯 市融媒体中心记者张晓燕 曹磊 11月23日,2025鄂尔多斯暖城足球联赛总决赛圆满落幕。东胜区代表队表现优异,成功将公开组与U14组两项冠军收入囊中。市委常委、政法委书记万世斌出席活动并为获奖队伍颁奖。

2025年鄂尔多斯暖城足球联赛自8月23日开赛以来,共进行了380场比赛。作为我市重点打造的体育品牌赛事,成为展示城市青春活力与体育文化魅力的闪亮名片。

## 内蒙古首个

### “母亲水窖”节水兴农项目落地我市

嘎鲁图讯 近日,内蒙古首个“母亲水窖”节水兴农项目在乌审旗正式启动。

作为中国妇女发展基金会重点支持的公益项目,该项目落地乌审旗无定河镇,将通过推广浅埋滴灌、水肥一体化等高效节水技术,有效解放妇女生产力,助力农业增产与农牧民增收。项目建成后,将大幅提升农业用水效率,极大解放妇女劳动力,引导和支持广大农村妇女投身农业农村现代化建设,实现增收致富,为乌审旗农业高质量发展注入强劲“巾帼力量”。

“目前我们正在筹备采购滴灌带、主管道

和施肥罐等设备,计划明年4月正式启动实施,5月份全面完工。与以往节水方式相比,预计每亩地可节水200立方米以上。施肥罐的使用也将极大简化操作流程,在灌溉施肥上节约劳动力。”乌审旗现代农业产业化联合体理事长高海涛说。

下一步,乌审旗将以该项目为契机,全力推进项目科学实施与长效管护,努力将“母亲水窖”打造为聚民心、促增收的样板工程,为乌审旗乡村振兴与农业高质量发展持续赋能。

(曹静 高莹)

## 我市1社区获评“四个100”最美志愿服务村

东胜讯 11月19日,由自治区党委社会工作部联合自治区党委宣传部主办的全区志愿服务“四个一批”先进典型嘉许礼暨首届最美社会工作者发布活动在呼和浩特市举行,东胜区天骄街道安达社区荣获2024年度全国志愿服务“四个100”最美志愿服务村(社区),是我市唯一获奖社区。

据了解,天骄街道安达社区立足自身实际,聚焦居民“急难愁盼”问题,积极探索志愿服务的新模式、新机制,打造具有特色的志愿服务品牌,形成了可复制、可推广的宝贵经验。依托“红丝线金安达”这一志愿服务品牌,

凝聚辖区“自治”和“共治”合力,在项目化运作中提升服务质效,在活动联办中拓展服务维度,在不断丰富社区志愿服务内容的过程中,推动社区治理向精细化、具体化迈进,携手各方“志愿服务搭子”,把志愿服务与基层党建、基层治理和社会工作相结合,携手开展“融入社区大家庭、增添一线正能量”、我为群众办实事“温暖冬日的一抹红”“好安达开讲啦”“小小科学梦、做个科学家”“天宫课堂”、举办“籽籽同心”城市亲子跑、蚂蚁蓝诗词大会等活动,开设银色餐桌、百姓课堂、老友驿站等,持续擦亮志愿服务“金字招牌”。

(东轩)

## 高质量发展看鄂尔多斯

### 我市“分改子”工作取得阶段性成果

康巴什讯 “分改子”(分公司改子公司)工作,是自治区党委、政府立足区域经济社会发展全局,为推动高质量发展作出的重要工作部署,也是优化企业组织架构、激发市场主体活力、实现企业提质增效的关键举措。该项工作启动以来,我市高度重视、主动作为,切实发挥统筹协调作用,全力推进全市“分改子”工作落地落地,有效提升企业市场化运作水平,为全市经济高质量发展注入强劲新动能。

在市国资委的统筹推动与各方协同努力下,我市“分改子”工作取得阶段性成果。截至2025年11月,全市共累计完成“分改子”企

业148户,包括新设立子公司110户,进一步激发企业经营活力;推动3户分公司成功转型为子公司,实现企业经营模式优化升级;引导35户企业参照子公司标准规范纳税,促进企业合规经营。

随着“分改子”工作的深入推进,不仅优化了企业组织架构、完善了企业治理体系,更直接为我市带来了显著的经济效益。在已完成“分改子”的148家企业中,有18户企业的收益情况可测算,经初步预估,这18户企业每年可实现营业收入约2.4亿元,为地方税收贡献约952万元,切实为全市经济增长、财政收入稳定增长提供有力支撑。

(国资轩)

## 淮河能源西部煤电集团色连二矿

### 探索煤炭行业绿色转型新路径

东胜讯 近年来,淮河能源西部煤电集团色连二矿利用煤矿石实施水土流失沟壑治理工程,将工业固废转化为生态治理的“绿色资源”,有效破解矿山固废处置与生态修复的双重难题,探索煤炭行业绿色转型新路径。

工作中,色连二矿坚持政府主导、专业设计、先行先试、科学治理,构建四级联动、协同发力的固废综合利用体系;高效推进林草用地、环评等各类合规手续办理,同步完成内部多层级报审;联合内蒙古自治区生态环境科学研究院、中煤湖北地质勘察基础工程有限公司,严格依据科学实验方案开展工程设计,确保煤矿石回填与生态修复技术的科学性。2025年10月,色连二矿利用煤矿石实施水土

流失沟壑治理工程一期顺利开工,通过招投标选定的施工单位稳步推进技术方案落地,配合科研单位开展数据采集、环境风险控制论证,全面验证技术路径的可行性。

据了解,2022年,鄂尔多斯市入选国家“十四五”时期“无废城市”建设名单。随着《鄂尔多斯市“十四五”时期“无废城市”建设实施方案》出台,色连二矿被选定为试点项目矿井。色连二矿积极响应国家、自治区绿色开采政策,在开采区范围内选取一处水土流失沟壑作为实验场地,探索开展生态修复实验,为区域矿山生态修复提供技术参考和示范标杆。

(郑雅萍)

## “鹰眼”翱翔织天网 地空联动除隐患

(上接第一版)

在煤矿领域,组织专业技术团队对全镇所有煤矿开展井上井下“全链条、无死角”排查;在建筑工地,检查组重点检查冬季施工方案落实情况,要求遇暴雪、寒潮等极端天气必须停工;在人员密集场所,消防通道是否畅通、用电用气是否规范成为检查重点……

截至目前,这场安全整治“大会战”已出动工作人员240人次,安全专家12人次,摸排各类经营场所781家,共发现隐患299处,立即整改36处,限期整改263处。

“我们对所有隐患建立台账,实行‘整改一户、销号一户’。”乌兰木伦镇副镇长王学东

说,“截至11月21日,已完成整改257处,整改率达到98%。对尚未完成的6处隐患,均已落实专人跟踪督办。”

“向科技要执法力,向科技要战斗力,这不仅仅是一句口号。”王学东表示,“鹰眼”系统与地面排查的有机结合,让我们实现了从被动应对到主动发现、从事后处置到事前预防的转变。”

随着无人机巡飞系统的深度应用,乌兰木伦镇正构建起“天上看、地上查、网上管”的立体化治理新格局。在这个总面积约600平方公里的能源重镇上,科技赋能基层治理的探索正在结出硕果,为当地高质量发展筑起了一道坚实的安全屏障。

## 原声某某谈

□孙永芳

(一)

初冬的鄂尔多斯大地,寒意渐浓,但鄂托克前旗上海庙镇水泉子村的文化大院里却暖意融融。11月18日,这里举行的2025年首次集体经济分红大会,不仅分下去了201.2万元真金白银,更“分”出了乡村振兴的深层思考。

水泉子村从曾经集体经济薄弱的困境中突围,成长为年入320万元、家底殷实的富裕村,这一转变绝非偶然。在乡村振兴战略的推动下,水泉子村积极探索“资源变资产、资金变股金、农民变股东”的改革路径,通过盘活集体资源、发展特色产业、引入现代管理机制,实现了集体经济的跨越式发展。

集体经济的稳步增长,为乡村治理筑牢了物质根基。320万元的年收入,不只是分红单上的数字,更化作改善民生、提升公共服务的实际成效。村里的道路平了,文化活动多了,养老保障实了,这些看得见、摸得着的变化,让村民切实尝到了集体经济发展的甜头。

(二)

分红背后,藏着治理的温度。此次分红覆盖全村1357名户籍集体成员,每人1500元的普惠性分配,守住了发展成果共享的底线。在农村人口流动日益频繁的当下,这种普惠性分配早已超越单纯的经济意义,更成为集体成员身份的“确认书”。当村民们手持股权证接

## 草原分红暖寒冬 乡村振兴有底气

过分红款时,收获的不仅是现金收益,更是对乡村共同体的归属感与认同感,这种情感联结,正是乡村凝聚力的核心源泉。

分红方案中,对70周岁以上老人和离任老村干部的额外补贴,更显温度与情怀。这一暖心设计,既延续了尊老敬老的中华传统美德,更以实际行动彰显了对前辈奉献的铭记与尊崇。“底线公平+差异关怀”的分配模式,巧妙避开了平均主义的激励困境,也杜绝了两极分化的风险,为乡村共同富裕提供了可复制的实践范式。

更值得称道的是分配方案的制定过程,通过民主议事、全程公开的方式,让村民从旁观者变为参与者,从受益人成为监督者。这种治理模式的创新,其价值甚至超越了分红金额本身,是乡村治理现代化生动的体现。

(三)

留足“余粮”,彰显发展智慧。水泉子村的分红方案,最耐人寻味的不是“分了多少钱”,而是“留了多少”。2025年320万元的集体收入“蛋糕”中,201.2万元化作村民手中的“暖心钱”,近120万元则被精心留存为乡村发展的“后劲钱”。这组数字的背后,是村干部与村民们达成的共识:今天的分红是对当下的回馈,而留存的资金,是明天乡村能持续发展的底气。

对乡村而言,集体经济的价值远不止于“分钱”,更在于构建起“收益—积累—再发展”的良性循环。水泉子村没有因眼前的分红热潮就“竭

泽而渔”,而是将留存资金精准锚定产业升级、技术更新和市场开拓,这种“既要当下暖,更要长远旺”的考量,恰恰破解了不少乡村发展中“富一阵、穷一阵”的困局。正是这份克制与远见,让集体经济的“造血”功能不会因一次分红而衰减,反而能持续迭代、愈发强劲。

从“分光吃净”的短视思维,到“分红留余”的系统思维,水泉子村的选择,正是乡村振兴理念升级的生动注脚。当乡村不再只盯着“钱袋子”的即时充盈,而是学会为未来发展储备“粮草”,从依赖政策扶持的“等靠要”,转向主动谋划的“闯创干”,乡村振兴的道路自然会越走越宽、越走越稳。

(四)

水泉子村的这场分红大会,恰似一面清晰的棱镜,折射出鄂尔多斯乡村正在发生的深刻变革。它告诉我们,乡村振兴不仅要实现产业升级、生态宜居,更要达成治理有效、生活富裕的目标。而健康发展的集体经济,正是牢牢串联起这些目标的核心纽带。

乡村振兴不是一句空洞的口号,而是由无数个像水泉子村这样的实践编织而成的壮阔图景。当越来越多的乡村找到适合自己的发展道路,当集体经济的阳光照进千家万户,乡村振兴的梦想必将照进现实。水泉子村的这个冬天,因为201.2万元的分红而温暖,更因为找到了集体与个人、公平与效率、发展与共享的平衡点而充满希望。



近日,位于东胜区的光储充一体化电动自行车充电桩正式开工建设。

据了解,该项目由东胜区兴胜街道办事处和内蒙古电力集团鄂尔多斯东胜铁西供电公司联合打造,是居民区绿色充电设施创新试点车棚。建成后,可同时满足30辆电动自行车充电需求,居民实现“零元充电”,这也是自治区首个零成本充电的绿色惠民车棚。

市融媒体中心记者 杨畅 闫婕 摄

## 鄂旗:从“靠天养羊”到“科技牧羊”的产业革命

□王娜 朱智慧

在手术器械的细微碰撞声中,内蒙古自治区农牧业科学院的专家们正在鄂托克旗阿尔巴斯1350细型绒山羊科研基地里开展一场特殊的“生命接力”。技术人员屏息凝神,小心翼翼地操作着每一个步骤。这是1350细型绒山羊胚胎移植手术的现场——编号310028的供体母羊胚胎被成功取出,在显微镜下完成质量检测后,顺利移植到受体母羊体内。整个过程精准而高效,见证了现代畜牧科技的神奇。

“用红霉素把伤口封闭住,平时多注意伤口”。专家一边细致地缝合伤口,一边轻声嘱咐身旁的工作人员。每一个细节都关乎手术的成败,关乎新品种培育的进程。

“十四五”期间,我们团队与鄂托克旗农牧局、鄂托克旗农牧技术推广中心和国家绒毛检测中心共同开展了“科技兴安”项目。项目集成了绒山羊优质种羊选育提高技术、精准营养调控技术和规模化标准化高效养殖技术,构建了绒山羊生产社会化服务体系,搭建了羊绒

品质大数据平台,构建“大数据+”科技服务模式。通过以上技术,今年在鄂托克旗农牧科技发展有限公司搭建了一个1350细型绒山羊科研基地,和鄂托克旗农牧局建立了绒山羊产业研究院,现在正在开展1350细型绒山羊的培育。”内蒙古自治区农牧业科学院动物营养与饲料研究所所长张春华介绍道。

科研的种子在实验室里萌发,而丰收的果实则结在了农牧民的羊圈里。当科学家们为培育下一代优质种羊而忙碌时,阿尔巴斯苏木的牧民乌仁,已经切身体会到了科技养殖带来的甜头。他家圈舍里的400多只阿尔巴斯绒山羊悠闲地咀嚼着精心配比的饲料,阳光洒在它们细密柔软的绒毛上,泛着银色的光泽。“2020年是个转折点。”乌仁翻开那本已经有些磨痕的记账本,指尖轻轻划过一行行数字,“那年开始采用科学养殖方法后,收入变化特别明显——羊绒优质优价补贴从2021年的1000多元,增长到2024年的4万多元。”通过应用精准营养技术,乌仁家的羊绒细度稳定在15微米以下,双羔率达到35%。“2020年以来,

我们采用科学养殖方法。在农牧局的技术指导和支持下,我们的养殖效益显著提升,收入也有了明显增长。”乌仁说。

“十四五”期间,鄂托克旗以科技创新为核心引擎,推动绒山羊产业实现跨越式发展:在种源保护方面,成功研发出首款自主知识产权的“阿绒羊芯1号”基因育种芯片,实现基因层面精准选种,破解了传统育种导致的品种退化难题。在繁殖效率方面,通过推广高效繁殖技术,母羊繁殖率从90%跃升至110%,全旗平均产羔率达136.6%,最高群体达到174%。在羊绒品质优化方面,全力推动羊绒优质优价补贴政策,使羊绒平均细度下降0.5-1微米,品质显著提升。

值得一提的是,鄂托克旗构建的“政府+企业+科研+合作社+牧户”联动发展模式,与多所高校合作培养绒山羊领域硕博人才百余名,为产业持续发展注入智力支持。

从实验室到牧户家,从基因芯片到营养配方,鄂托克旗正在以科技创新为引领,推动绒山羊产业向高质量发展转型,让这片草原上的“软黄金”焕发出新的生机与活力。

## 在绿色发展浪潮中点亮征途

以绿色之笔点亮新征程

当历史的指针指向人类文明转型的关键时刻,中国以科学的思想理念和务实的实践举措,为全球可持续发展写下生动注脚。报告指出,中国的绿色发展形成了一套系统完整、科学有效、可供借鉴的中国经验。

——以国家意志推动生态文明理念融入经济社会发展宏观战略。将生态文明理念写入入党章,载入宪法,把生态文明建设纳入五年规划总体框架,把“美丽中国”作为全面建设社会主义现代化国家的重要目标。

——以治理体系变革筑牢可持续发展的制度根基和保障。从建立“源头严防、过程严管、损害赔偿、责任追究”的基础性制度框架,到构建“产权清晰、多元参与、激励约束并重、系统完整”的生态文明制度体系,再到构建“党委领导、政府主导、企业主体、社会组织和公众共同参与”的现代环境治理体系,中国生态环境治理体系的建构,呈现出由点及面、由浅入深、由分散到集中的鲜明特征。

——以科技创新提升可持续发展的内生动力。当前,大数据、人工智能、遥感监测技术与

各行各业深度融合。中国实践表明,必须坚定不移以科技创新赋能经济社会全面绿色转型,加快发展新质生产力,不断开辟经济增长、资源节约、环境保护协同推进的新局面,在绿色发展解决人与自然和谐共生问题,在科技创新中解决发展的内生动力问题。

——以天下情怀汇聚可持续发展的全球合力。在迈向生态友好的现代化征程上,各国唯有坚持协商共治、坚持行动导向,合力推动形成以公平、共担、普惠为特征的多边治理新秩序,才能确保本国在全球合作中受益,在互利共赢中享受绿色创新要素全球流动带来的福祉,为推动自身可持续发展注入持久动力。非洲联盟委员会前副主席、“一带一路”国际合作高峰论坛咨询委员会委员伊拉斯塔斯·姆温查在2025全球熊猫伙伴大会上说:“为了实现共同的可持续未来,我们必须加强南南合作。”

报告呼吁,面对全球生态危机挑战,没有任何一个国家能够独善其身,各国应携手共进,把清洁美丽可持续世界的美好愿景变成留给子孙后代的真实日常。那时,中国故事与人类故事将在同一片蓝天下交汇成一首永续发展的长歌,响彻星辰大海,点亮人类征途。