

空港物流园区

“一院一厂三平台”打造绿氢生态创新高地

鄂轩

在鄂尔多斯氢能产业版图中,空港物流园区以“一院一厂三平台”为核心架构,构建起覆盖“研发—中试—测试—应用”全链条的氢能产业生态,打通了从实验室到生产线的关键堵点,推动当地氢能产业从单点示范走向系统集成,从政策驱动迈向商业化运营。

锚定前沿,铸就技术策源“新引擎”。鄂尔多斯新能源研究院作为体系创新源头,是绿氢技术孵化器与策源地,由鄂尔多斯市与中国科学院院士欧阳明高领衔的科研团队携手打造,现已获评自治区级新型研发机构。截至目前,该研究院已累计孵化科创企业17家,推动工业级方形插片式电解槽等12项科研成果实现产业化,重点攻坚SOEC共电解、钙钛矿/硅叠层电池等下一代氢能技术,正在促成全球首台(套)SOEC共电解耦合甲醇装置落地转化。

搭建平台,畅通中试转化“高速路”。氢基零碳共享工厂是体系中承上启下的核心环节,面向中小型科创企业、高校科研团队,提供模块化、可租赁的中试生产平台。工厂以绿电为主要能源,

承接氢能装备小批量试制与验证,大幅降低成果转化门槛,预计可帮助入驻企业减少约70%的初始固定资产投资。未来将与研究院形成“研发在研究院、中试在共享工厂”的接力转化机制,破解成果转化“断链之痛”,有效缩短产业化周期。

矩阵发力,锻造实证验证“硬支撑”。园区高标准打造三大实证平台,形成互补协同的测试验证矩阵,全面覆盖氢能装备全链条检测验证需求。

风光氢储车一体化试验平台:聚焦多能互补与氢储运协同,模拟全流程应用场景,验证源网荷储与氢能耦合关键技术。该平台已于2026年4月建成投用,具备五大类60余项氢能检测能力,技术水平达到国际领先。

氢能装备实证实验平台1号测试场:于2025年1月建成投产,已完成8台电解槽测试任务,设有碱性(ALK)、质子交换膜(PEM)两大测试专区,可开展多项关键参数检测。平台技术水平达到国际先进,入选国家能源局首台(套)重大技术装备名录,并于2025年12月入选国家能源局首批能源领域氢能试点项目。

氢能装备实证实验平台2号测试场:于2025

年9月完成备案,现已启动EPC招标,计划总投资5亿元,分两期建设。项目将集成全品类氢能装备测试验证功能,配套建设综合实验室,致力打造世界领先的氢能技术综合验证基地。其中,氢能装备实证实验平台入选国家能源局首台(套)重大技术装备名录。

聚势赋能,释放产业生态“强磁场”。“一院一厂三平台”各板块有机协同、高效联动,形成技术研发、中试转化、实证验证的完整闭环体系。氢能科技作为国家级氢能实证实验平台专业运营主体,组建20人专业创新团队,获批3个国家级氢能创新研发平台,支撑3项国家重点氢能专项,斩获2项国家能源局首台(套)认定,成功入选中国—国际可再生能源署氢能工作组参建单位。

行稳致远,绘就商业运营“实景图”。面向“十五五”,园区目标清晰、步履坚实,全力推动氢能产业向商业化运营全面转型,下一步将积极申报国家级技术创新中心、自治区级重点实验室,争创国家能源领域氢能中试基地。这套闭环体系不仅打造了全国领先的氢能产业基础设施,更为国内氢能产业向“技术+市场”双轮驱动转型探索出可复制、可推广的实践路径。

毕业季我市多措并举促就业

本报讯 市融媒体中心记者王佳璇 刘亚楠 毕业季临近,我市通过校园招聘、就业服务、企业用工补贴等多种途径,全力促进高校毕业生就业。

近日,鄂尔多斯应用技术学院举行大型招聘会,数十家企业参会,涵盖制造、教育、信息技术等行业。现场还开展直播带岗活动,为毕业生与用人单位搭建高效对接桥梁。大四学生闫鸿程表示,学校定期举办招聘会,并建立了“就业赋能站”,对求职帮助很大。康巴什区人社局在该学院内设立就业服务站,配备政策宣传手册和AI

面试厅,提供简历帮写、帮改及沉浸式AI面试等服务,帮助学生提前熟悉面试流程。

在政策保障方面,我市以激励企业稳岗为重点,通过用工补贴、校企合作等举措鼓励企业吸纳毕业生。同时,推进人才储备计划,1至4月已为中小企业储备人才97人。

截至目前,我市已重点举办6场大型招聘活动,150多家企业参加,提供400多个就业岗位。从信息推送到岗位对接,我市正构建全链条就业服务体系,为毕业生求职之路保驾护航。

我市全面完成2026年春季地方储备粮质量普查检测工作

康巴什讯 为切实筑牢粮食安全防线,市检验检测中心严格按照春季粮食质量普查工作的统一部署,在前期高效完成辖区内地方储备粮现场抽样任务的基础上,全面完成所有样品的实验室检测工作,并及时出具了全部检测报告,标志着本次春季普查检测任务圆满收官。

本次春季粮食质量普查工作覆盖全市各级地方储备粮库,累计检测粮油样品94批次,其中小麦39批次、玉米53批次、葵花籽油2批次。检测项目全面涵盖水分、杂质、容重、不完善粒等关键质量指

标,以及重金属、真菌毒素、农药残留等重点安全指标,实现了对储备粮品种和安全风险指标的双重全覆盖。

在普查实施过程中,市检验检测中心始终秉持“科学、公正、准确、高效”的原则,严格执行国家标准与行业规范。从现场扦样、样品流转、实验室检测,到数据记录、结果审核、报告出具,全流程实行闭环管理,各环节衔接有序、运转高效,为全市地方储备粮的安全储存和科学轮换提供了坚实可靠的技术支撑。

(市监轩)

达旗:数字经济产业园正式启动运营

树林召讯 近日,达拉特旗数字经济产业园正式揭牌启动运营,专属数字直播产业IP“云上达拉特”同步亮相,标志着达拉特旗数字经济迈入集群化、专业化、品牌化的全新发展阶段。

达拉特旗数字经济产业园由达拉特旗委、旗政府统筹规划打造,是集电商孵化、直播营销、品牌塑造、供应链整合、综合创新服务于一体的综合性数字产业平台。园区科学规划功能分区,配套建设现代化电商展示中心、标准化共享直播间、开放式产品选品区、智能会议空间以及多

元化独立办公区域,专业直播设备与办公设施一应俱全,可满足企业办公、直播带货、产品展示、商务洽谈、技能培训等多元需求,实现入驻商户、直播达人、数字服务商“拎包入住、拎包开播”,大幅降低行业准入门槛与创业运营成本。

据了解,达拉特旗数字经济产业园未来将着力打造成为区域产业数字化转型的核心动力源和数字产业创新策源地,让“云上达拉特”成为拉动达拉特旗地方经济增长、赋能产业升级的特色名片。

(王雅卓)

《习近平的文化情缘》等纪录片在老挝启播

(上接第一版)这对老挝在经济社会发展的同时,保护弘扬自己独特的民族文化,推进老挝社会主义事业的建设,是极好的借鉴。

今年是中老建交65周年,也是中老两国领导人共同开启的“中老友好年”。6月2日,中国中央电视台总台与老挝人

民革命党中央宣传部在老挝万象举办启播仪式。由中央广播电视总台制作的《习近平的文化情缘》(领航(国际版))《典籍里的新思想》等三部纪录片在老挝国家电视台、老挝国家通讯社、老挝国家电台和万象电视台等主流媒体陆续播出。

东胜:名校长引领强根基 工作室赋能促提升

教体轩

教育部新时代慧慧名校长工作室自2023年成立以来,以“美好教育”理念为引领,聚焦区域教育发展需求,扎实开展各项工作,取得显著成效,持续为暖城教育提质增效注入动力。

该工作室将“健康第一”理念植根教育全过程,以专题研修为重要载体,推动体育教育、心理健康教育与学校育人工作深度融合。近日,工作室专题研修活动在东胜区第十二小学教育集团成功举办,吸引了自治区范围内150余名校长、一线教师齐聚现场。此次研修活动通过课堂观摩、专家引领、实践研讨、工作坊交流等多种形式,推动体育教育、心理健康教育与学校育人工作深度融合,助力教师专业成长,夯实学校健康育人根基。

据悉,慧慧名校长工作室严格对标我市“三名”(名校长、名教师、名班主任)培养计划要求,构建起“理论研修—实践落地—辐射帮扶”的闭环成长路径,汇聚11名自治区级名校长成员,吸纳市内多

名骨干校长参与培育,打造了一支政治过硬、业务精湛的名校长引领团队。成立以来,工作室成员先后参与教育部小学校长培训中心22次集中研修,带动团队形成可推广的学校管理经验,系统提升教育管理能力和专业素养。

为践行“三名”培养计划“优质带动、均衡发展”理念,工作室立足市域、辐射区外,开展多维度教育帮扶与交流互动。对内,下沉鄂托克旗、鄂托克前旗、杭锦旗等市内4个旗区,开展送教指导、观摩研讨,助力基层学校提升办学质量;对外,积极参与教育部协作帮扶。截至目前,工作室累计开展送教到校46次、专题研讨19次,观摩示范课136节,覆盖师生32800余人次,同时在全国教研平台分享暖城教育实践经验9次,形成可复制的帮扶模式3种,推动优质教育资源共建共享。

下一步,慧慧名校长工作室将持续锚定我市“三名”培养计划目标,立足现有成效、补齐工作短板,聚焦“引领、培育、辐射”三大核心,推动各项工作再上新台阶,为我市教育高质量发展贡献力量。

准旗:黄沙变绿洲 治沙致富有新招

技套餐”。在2024年—2025年的“三北”工程六期建设中,国家下达准格尔旗任务38.6万亩,投资1.2987亿元,通过退化林分修复、抚育、平茬等措施,当地正在对生态系统进行“精装修”。

2026年,22.38万亩的新任务已下达。更引人注目是,准格尔旗正在探索“光伏+治沙”新模式。在600MW的光伏厂区,厂区边界线已被高密度沙柳草方格牢牢锁住。板上发电、板下种植,光伏板不仅产出了清洁能源,更通过遮荫减少了地表水分蒸发,为板下植提供了生存庇护。

在这场大会战中,当地农牧民不再只是旁观者。准格尔旗大力推行“以工代赈”模式,引导生

产合作社、村集体经济参与生态建设。在工程实施中,优先租赁使用农牧民的机械和原材料,使得农民直接参与率超过60%。

这种模式不仅解决了治沙用工难题,更让生态建设成为农村经济的新增长点。正如当地一位参与沙障铺设的村民所言:“以前是沙进人退,现在我们去沙地里挣钱,再把绿色种回来。”

2026年,准格尔旗计划以大路镇为核心地区,组织超千人的义务植树行动。通过优选地块、科学规划株行距,确保栽一棵活一棵。这场春季攻势,不仅是为了完成指标,更是要以率先完成库布其沙漠东段攻坚战为目标,向全国展示“准格尔方案”的韧性。

走一线 改文风

记者 张丽兰

在内蒙古自治区西南部,蒙晋陕三省交界处,一场旨在开天辟地布其沙漠东段剩余沙地的生态战役正进入关键阶段。这里是准格尔旗——黄河“几字弯”环抱的关键区域。

作为“三北”防护林体系建设的重点旗县,准格尔旗自1977年工程启动以来,已累计完成五期建设任务272.6万亩,造林保存率和成林率超过75%。2023年,随着黄河“几字弯”攻坚战的全面打响,这片土地上的绿色征程进入了全新篇章。

准格尔旗境内库布其沙漠绵延922平方公里。面对最后的裸露沙地,传统方法已升级为“科



近日,乌审旗第二小学第十六届校园文化艺术节暨田径运动会举行。此次活动将艺术展演与体育竞技深度融合,为孩子们搭建了展示自我的舞台。近年来,我市把素质教育深度融入课堂教学、校园文化等各个环节,为中小学生在搭建展示才华的平台,助力学生全面发展。吕赵腾 王泽宇 摄

“暖城共富”进行时

市融媒体中心记者 王枫 牧民德力格尔 通讯员 乌力恒 段亚男

在鄂托克前旗,有句话叫“羊尝百草,肉自然好”。这百草之中,有一种重要植物——柠条,它既是草原卫士,也是好羊肉的营养密码。一株不起眼的柠条如何变成一块好肉?

六月的毛乌素沙地边缘,柠条花开正旺。过去,这里风沙大,草场一年不如一年;如今,柠条绿了一片,还成了羊群的“营养库”。柠条枝叶营养丰富,不输玉米。当地牧民把柠条、苜蓿、玉米草搭配在一起喂羊,称为“三草合一”。这样养出来的羊,肉质紧实,没有膻味。

鄂前旗:柠条花开富路宽

种柠条划算吗?昂素嘎查牧民高和平算了一笔账:“去年,我家种了700多亩柠条,平茬了400亩,光柠条管护费和平茬补偿,额外收入就有好几万元。在我们这儿,这还算是少的。有人平茬几千亩,额外收入就更多了。”

不仅种柠条,平茬柠条有政府补贴,用柠条喂羊的好处更多。高和平说:“柠条营养比较好,牛羊吃了上膘快,既增加了收入,也减少了日常开支。”收入多了,开支少了,利润自然就高了。

如今,鄂托克前旗的柠条面积已超过337万亩,建起了育苗基地、饲料加工厂和平茬合作社。全旗4家柠条加工企业,一年可加工14万多吨饲料,足够87万只羊羔育肥。从种柠条到养

羊、卖肉,柠条已串起一项大产业。

鄂托克前旗昂素镇副镇长莫日根介绍了他们的做法:“昂素镇立足沙地禀赋,坚持生态与产业协同发展,做强柠条全产业链。日常管护实行‘镇政府+合作社+农牧户’三级管护模式,常态化做好病虫害防治、禁牧工作。以柠条饲草提质、养殖培肉质,带动集体经济壮大,农牧民增收,全方位赋能乡村全面振兴。”

鄂托克前旗正在展示从防沙治沙到富民强旗,“从一株柠条到一块好肉”的生态产业故事。未来,鄂托克前旗将进一步加快“生态产业化、产业生态化”发展步伐,带动生态效益和经济效益共赢,带领全旗农牧民向牧业强、牧民富、牧区美目标迈进。

一个养马人的马年心愿

(上接第一版)

在乌审旗,走马不是“老古董”。全旗现存栏一万多匹马,其中四成被驯为走马。逢年过节,草原上处处是走马赛。但今年不一样——乌审旗把走马大赛和中国旅游日绑在一起,一口气推出了草原音乐会、户外徒步、非遗体验、美食品鉴等十多项活动,同步启动的还有2026年“草原村马”超级联赛。从5月到9月,月月有赛事,涵盖套马、驯马、走马接力。

“要让游客来了有马看,看完有肉吃,吃饱有歌唱,唱完还不想走。”乌审旗非遗保护中心主任苏力德说,“我们想做的不是一场比赛,而是持续整个马年的品牌活动。”

当地还推动乌审走马竞技这项国家级非遗

进校园,开设特色课程,让青少年在实践中感受走马文化——这正是额尔德木特古斯多年来的期盼。

赛事之外,“牧马城市”品牌也将同步升级:建设城市马道、打造文化特色街区、推出夜间光影秀。苏力德表示,目标是把“牧马城市”从口号变成游客看得见、摸得着的体验,把乌审旗从一个过路地变成目的地。

即将建成的城市马道,是额尔德木特古斯最大的心愿。“我最期盼的就是城市马道赶紧建起来。”说到这里,他的语气明显轻快了,“建好了,我就把最好的马牵过去,让城里人、年轻人、小孩都能来骑。他们骑了,喜欢了,走马文化就传下去了。”

他还看到了更长远的路。“政府支持走马和养马户怎么挣钱,这个方向是正确的。牧户、骑手挣了钱,才能再继续把这个文化传承下去。光讲传承,不挣钱,留不住人。”

在乌审旗,走马不只是一部分赛事的竞技,更是农牧民日常生活的一部分。平日里,各村、嘎查的农牧民会自发组织走马比赛,没有隆重的开幕式,也没有丰厚的奖金,就是邻里乡亲牵出自家的马,在草原上比一比、乐一乐。这种自发的热情,加上政府的推动,让额尔德木特古斯对走马文化的未来有了更多信心。

夕阳下,马蹄踏在草上,发出沙沙的、有节奏的声响,像古老的鼓点。乌审草原上的蹄声,正从一个人的心愿变成一座城的回响。



连日来,市妇联开展巾帼科技系列活动,一方面走访慰问农林、医疗等领域优秀科技工作者,送上关怀慰问;另一方面为巾帼科技基层服务队授旗,组织女专家深入乡村田间开展种养技术入户指导,并走进科技馆向青少年开展趣味科普。 轩轩 摄