

鄂尔多斯

鄂托克经济开发区大型煤化工企业夜间生产场景。

企业自主创新闯出一片“蓝海”

□本报记者 毛锴彦

企业是市场的主体,而拥有创新力与竞争力的企业,才是推动经济高质量发展的中坚力量。今年以来,鄂尔多斯紧扣自治区“六个行动”部署,以政府“全力帮”与企业“埋头干”双向奔赴,助推企业攻坚克难、快速发展。今年一季度,鄂尔多斯地区生产总值1399.7亿元,一、二、三产业同比分别增长6.0%、6.1%和4.2%。

6月25日,记者走进达拉特经济开发区建亨奥能钠盐电池生产车间看到,自动化机械臂有条不紊地高效组装电池,工人则专注于进行最后的质检。

作为全球钠盐电池领域的佼佼者,内蒙古建亨奥能科技有限公司凭借几年来坚持不懈的自主研发,推出了全球首款720V高压钠盐电池,在国内外竞争进入白热化的储能行业开辟出一片“蓝海”。

巴彦淖尔

12345热线
“急事快办”暖心守护

□本报记者 图古斯毕力格

“12345热线‘急事快办’机制,就像温暖而明亮的光,在我最无助的时候,给我带来了希望。”6月20日,巴彦淖尔市临河区居民李女士见到记者后,激动地说起自己的获救经历。想起这段经历,她到现在还是心有余悸,难以释怀。

前不久,李女士到临河区青春湖景区,想要体验一把划船的乐趣。她登上小船,悠悠地划向湖心,感受着微风拂面,欣赏着湖光山色,心情格外舒畅。然而,船只突然出现故障,无法正常行驶,李女士瞬间慌了神。她拼命地摇晃船桨,试图让船重新动起来,可一切都是徒劳。被困湖心40余分钟,她心急如焚,四处张望,希望能得到帮助,但周围却空无一人。

无奈之下,李女士拨通了12345热线紧急求助。热线受理员接到求助后,意识到情况的紧急,迅速启动“急事快办”程序,第一时间上报调度中心进行紧急调度。调度中心的工作人员也丝毫不敢懈怠,立即协调相关部门处理。仅仅5分钟后,临河区文旅局分管领导组织景区管理人员与李女士取得联系,并快速协调救援力量。救援人员迅速赶到现场,成功帮助李女士脱离了困境。上岸的那一刻,李女士激动得热泪盈眶,紧握住救援人员的手,连声道谢。

为快速解决企业和群众的“急难愁盼”诉求,巴彦淖尔市12345热线工作领导小组积极行动,制定并印发了《12345政务服务便民热线平台应急预案》,同时启动运行12345热线“急事快办”工作机制。这一举措,如同给热线办理工作装上了“加速器”,推动热线诉求办理从“直接办、限时办、跟踪办”向“在线办、联动办、加急办”转变,真正夯实了“接诉即办有速度,为民服务有温度”的工作理念。

巴彦淖尔市12345热线工作机制运行以来,共承办12345热线受理范围内的群众紧急求助462件,且当日协调解决率达100%,及时办结率和企业群众满意度均为100%,真正做到了事事有回应,件件有着落,让群众感受到了实实在在的温暖与关怀。

乌海

科技创新引领产业向“新”

□本报记者 郝璐 见习记者 李浩

6月24日,记者来到乌海供电公司修试管理处映山红QC小组,小组成员正在对他们研发的电流互感器设备的技术细节进行讨论。在大家的争论中,技术方案越来越明晰。今年下半年,小组成员将携带他们的研发成果参加第50届国际质量管理体系会议(ICOCC),并向这一国际赛事金奖发起冲击。

如今,乌海供电公司拥有这样的QC小组70余个,很多研发成果实现了转化,投入至生产一线,减少了工人的工作强度,也取得了可观的经济效益。

映山红QC小组所取得的研发成就不是个例。在乌海,各企业鼓励技术研发,以科技创新推动发展已成为共识。

近年来,乌海深入实施创新驱动发展战略,扎实推进“科技兴蒙”行动和“科

该电池在零下40℃到零上60℃的区间均可正常工作,且循环寿命长,循环次数可达7000次,采用固态陶瓷电解质,具有极高的安全性,即便遭遇枪击或碰撞也不会出现燃烧爆炸的情况,远超传统锂电的安全性能。”该公司技术总监王佳介绍说。

据了解,该项目全部建成后,将成为全球自动化程度最高、产业链最完整3GWh钠盐电池生产基地,预计年产能达60亿元,利税3.9亿元。

在新兴产业突破技术瓶颈、开创先河的同时,传统行业也依靠节能降耗、升级迭代获得新生。

近两年,由于煤化工行业原料价格高位运行,产品市场需求不足,投资22亿元、年产煤制甲醇30万吨的鄂尔多斯市准格尔旗西北能源化工有限责任公司(以下简称西北能化)连续6年亏损。今年前4个月,公司利用煤炭价格下行及甲醇市场需求稳中有升的有利时机,制定减亏纾困方案,实现盈利

1741.81万元。走进公司办公楼,最引人注意的就是一张2025年减亏纾困超亿元挂图作战责任清单,每完成一项就会张贴一面小红旗,展板上飘红一片。

西北能化公司董事长任安全介绍,他们“抽丝剥茧”着眼于打通发展梗阻,充分调动人、财、物等各方面的资源,制定“降本创效实施方案”,53+挂图作战责任清单,“我为降本增效献计策”等举措,努力实现扭亏为盈。

由于责任清单方向明确、奖惩有度,在公司400名员工当中也快速掀起人人参与降本创效的热潮。

在净化车间控制台前,主操人员的手指尖在键盘上飞快滑动。“现在异丁基油采出量下降了,甲醇产量就增加了。”该公司生产技术部部长陈四华指着精甲醇流量曲线介绍,“我们把预塔回流的异丁基油注入常压塔二次提浓,仅这一项技术工艺优化,一季度就多收回精甲醇114吨,直接创效25万元!”

就在4月份,鄂托克旗工信和科技局组织申报的鄂尔多斯市制造业数字化转型试点专项资金项目中,电冶、东日等企业累计获得494.19万元支持,为企业智能化改造提供了政策引导与资金扶持。

在科技创新领域,鄂尔多斯市“科技新政30条”2.0版为企业提供强力支持,如研发投入后补助、技术交易奖补等,累计兑现奖补资金4.49亿元,惠及600多家自主创新企业。

2024年,国家级专精特新“小巨人”企业内蒙古新威远化工有限公司和内蒙古双欣环保材料股份有限公司获中央财政资金支持,成为行业标杆。在刚刚公布的《内蒙古自治区2025年创新型中小企业名单》中,鄂尔多斯有102家企业上榜,以技术创新为代表的市场主体不断涌现。

面对日新月异、竞争激烈的市场环境,鄂尔多斯越来越多的企业凭借坚韧不拔与勇于创新的内生动力,大踏步迈入行业领军梯队。

呼和浩特

公交专线让禁毒宣传“跑”起来

本报呼和浩特6月29日讯

(记者 刘洋)近日,在自治区公安厅禁毒总队指导下,呼和浩特市公安局联合呼和浩特市委社会工作部、呼和浩特市公交公司举办“守望相助续写新篇章 携手共建美好无毒青城”禁毒宣传月活动。

活动以玉泉区禁毒大队组织的禁毒主题系列文艺活动开场,实现了禁毒宣传与文艺表演创新融合。现场,呼和浩特市新就业群体及公交企业职工代表宣读禁毒志愿者倡议书。禁毒宣传教育围绕毒品知识普及互动、危害警示、防毒技巧传授、法律法规宣传四大环节展开,民辅警向群众发放200份《禁毒宣传手册》和《驾驶员禁毒告知书》,详细讲解毒品知识。

呼伦贝尔

7年助力197名寒门学子圆梦象牙塔

本报满洲里6月29日电

(记者 李新军 通讯员 刘波)近日,记者从满洲里市教育局获悉,2018年至2024年间,该市累计发放普通高校家庭经济困难新生入学资助金1674.4万元,惠及197名贫困学子。

这一地方性资助政策是自治区低保家庭子女入学资助体系的有效补充,为低保边缘家庭学生铺就了求学之路。

2018年7月,《满洲里市普通高校家庭经济困难新生入学资助办法》正式实施。根据政策规定,具有满洲里市户籍且考入高等院校的家庭经济困难新生可获入学资助:普通本科新生一次性资助10000元,高等职业院校和普通专科新生一次性资助6000元。2025届高三毕业生申请需填写《救助申请家庭经济状况声明及

授权书》,经民政部门入户核对、街道审核、公示等程序后即可享受资助。

满洲里市教育局相关负责人表示,学生资助是重要的民生工程。目前,该市已建立起从学前教育到高校新生入学的全学段资助体系。在市委、市政府领导下,教育部门通过建立联席会议制度、出台地方性资助政策、搭建社会助学平台等举措,不断完善家庭经济困难学生资助制度,打造具有边城特色的助学工程,切实保障教育公平。

“这项政策实实在在地帮助了我们这些困难家庭。”一位受助学生家长表示,“孩子能顺利上大学,我们心里的石头总算落地了。”满洲里将继续加强学生资助工作,确保“应助尽助”,让更多家庭经济困难学生享有公平接受教育的机会。

乌兰察布

打造高校与部门合作新标杆

本报乌兰察布6月29日电

(记者 海军)日前,乌兰察布市委社会工作部与乌兰察布医学高等专科学校举行合作签约仪式,共同为“乌兰察布市社会工作与居民健康普及及人才培养基地”“乌兰察布市社会事业发展治理研究工作室”“乌兰察布市志愿服务基地”揭牌。

为推动社会治理创新与医学教育融合发展,乌兰察布市委社会工作部与乌兰察布医学高等专科学校深度磋商,秉持为城市发展贡献力量、为社会福祉不懈努力的共同愿景,达成以“党建共建”为强大引擎、以“医养康养融合”为关键抓手的合作共识。

双方将锚定“打造高校与部门合作新标杆”的宏伟目标,致力构建“三大共同体”,为经济社会发展注入动力。在人才共育共同体建设方面,共

建“乌兰察布市社会工作与居民健康普及及人才培养基地”,开展“订单式”人才培养,满足社会对专业人才的需求,为基层培育兼具医学常识与社会工作技能的复合型人才,使他们能够在社区健康服务中发挥关键作用;在科研创新共同体构建中,依托乌兰察布市社会工作发展研究院的衍生平台“乌兰察布市社会工作发展研究室”,聚焦社会工作、社区发展治理、社会设计、智慧治理等关键领域展开理论研究,为国家战略的实施提供有力的健康支持,助力乡村振兴;在服务惠民共同体打造方面,以“乌兰察布市志愿服务基地”为载体,开展“医心向党·守护健康”进社区、“薪火传韵·文化润心”、“医路同行·暑期乡约”等活动,引导师生深入基层,破解基层医疗“最后一公里”难题,让合作成果惠及更多群众。

赤峰

国防教育系列作品展开展

本报赤峰6月29日电

(记者 肖璐)日前,“青春铸剑卫北疆 强国复兴我担当”赤峰市大中小幼国防教育系列作品展在红山美术馆开展。

本次展览共征集大、中、幼各学段2300多件作品,设立手工艺术品、绘画作品、短视频作品、书法作品、沉浸式体验打卡5大展区,展现了青少年对国防建设、军事文化、军人风采等方面的理解和感悟。布展面积约580平方米,展览计划持续至8月17日。

精彩的作品让孩子们激动不已。“当我看到《飞夺泸定桥》的作品,感受到了红军奋勇斗敌、不怕困难的精神,我长大一定要为国争光,让国家更加强大。”赤峰回民实验小学学生尤晨羽说道。

活动中,赤峰应用职业技术学院的靳文贤创作的视频《青春的颜色是国旗红》获得一等奖,视频在展览中循环播放,吸引观众驻足观看。“我是一名退伍军人,两年的军旅生活让我收获满满,作为新时代大学生,我们要以青春之名,以实际行动表达对祖国的祝福,努力为国家发展贡献青春力量。”靳文贤说道。

作品展激发了学生的爱国热情和国防意识,也为他们提供了展示才华和创意的平台。“我们想通过活动引导全市人民牢固树立国防观念,自觉履行国防义务,为弘扬爱国主义精神、增强民族凝聚力、巩固强大国防、建设现代化新赤峰凝聚磅礴力量。”赤峰市委宣传部宣传科干事赵泓达说道。



孩子们在观看展品。



紫花盛开 牧草飘香

本报记者 鲍庆胜 通讯员 侯显峰 摄影报道

盛夏时节,牧草飘香。在通辽市奈曼旗东明镇阿都勿苏嘎查苜蓿种植基地,4700亩优质紫花苜蓿迎来了头茬收割期。

6月23日,走进阿都勿苏嘎查苜蓿田间,一望无际的紫花苜蓿郁郁葱葱,随风轻摆。在蓝天白云下,牧草收割机正开足马力穿梭其中,茂盛的“紫色花海”逐渐变成了“条纹地毯”。

“紫花苜蓿的亩产高,水肥和人工成本比较低,一年可以收割3茬,而且紫色苜蓿营养价值高,是非常好的牛羊饲料,今年我家种了30亩苜蓿,正好用来自喂养家里的30多头牛。”阿都勿苏嘎查苜蓿种植户包文都苏说。收割后的苜蓿经过短暂晾晒,变得柔软干燥,再打包回家,便成为牛羊的“香饽饽”。

紫花苜蓿素有“牧草之王”的美誉,不仅蛋白质含量高,还

富含多种维生素和矿物质,是优质的畜禽饲料,并且因其根系发达,能有效固氮,改善土壤结构,具有良好的生态效益。同时,紫花苜蓿种植周期长,一次播种可连续收获多年,极大降低了种植成本,综合效益显著。依托这片人工草地,村里的养殖业不断扩大,现阿都勿苏嘎查存栏牛3200余头,羊2600多只。

近年来,奈曼旗立足乡村

振兴,通过打造草畜融合发展体系,引导农户大力发展牛羊

规模养殖,切实推动全旗草畜

产业提质增效。2025年,全旗

饲草种植面积70.25万亩,其

中,紫花苜蓿约5万亩,饲用燕

麦0.25万亩。小小的牧草已

经成为农民增收致富和发展壮

大村集体经济的优势产业,也为

乡村振兴注入了强劲动力。

同时,乌海以“双向科创飞地”为组

带,创新构建“北京研发+乌海转化”协

同模式,通过乌海-北京信息谷科创中

心与乌海-信息谷创新中心的双向联动,

加速链接中关村创新资源,推动技术转

移与产业落地深度融合。乌海市科技局制

定印发了《乌海市科创飞地管理办法(试

行)》,明确飞地备案条件、扶持政策及动

态考核机制。未来,乌海将配套专项产

业政策,提供人才服务、企业注册绿色通

道,保障吸引科技型企业入驻。

随着创新要素加速汇聚,科技创新

成果不断涌现,为乌海产业转型提供

了不竭动力。目前,乌海已建成自治区级

研发中心48家,科技领军企业5家、高

新技术企业和科技型中小企业154家、

创新型中小企业33家、“专精特新”中

小企业和小巨人企业11家。全市高技

术制造业增加值增长52%,制造业对工

业增长贡献率达81%。