

乌海:特色产业链塑造高质量发展新格局

内蒙古日报记者 郝颺

锚定现代化 改革再深化

记者近日走进位于乌海海勃湾高新技术开发区的清陶(乌海)能源科技有限公司,企业中控室大屏幕上实时跳动着设备运行参数,工作人员精准监控着每一个生产环节。

作为乌海市打造固态电池产业的重点项目,清陶能源固态电池项目总投资50亿元,规划建设年产5万吨固态电池专用材料、10GWh固态电池及储能系统,并配套建设风光新能源与储能电站。

“目前,项目一期已全部建成,首批试生产产品已交付客户,正在进行性能验证,待全面投产后将为区域新能源产业发展注入强劲动力。”企业生产总监赵强军说。

如今,通过延链、补链、强链,依托煤焦油深加工及下游负极材料、锰系正极材料产品优势,乌海市已初步形成固态电池全产业链发展生态。

不久前,2025年乌海固态电池产业发展大会的举办,为乌海市布局固态电池产业注入了强劲动力。会上,乌海市发展固态电池产业的独特优势得以清晰展现:从上游看,乌海市及周边地区固态电池原材料供应充足,煤基新材料基础扎实,且正打造以绿电为主的能源供给体系;中游可依托现有基础发展关键材料,承接电芯生产线,实现本地化配套降本;下游则

有丰富的应用场景,能就近形成“研发—材料—电芯—储能—应用”的完整产业链。

近年来,乌海市立足自身资源禀赋,以培育固态电池材料及装备制造、可降解材料等产业链为转型突破口,着力发展特色产业集群,加快构建“小而精、小而强”的现代化产业体系。

固态电池凭借其更高的安全性、显著提升的能量密度以及更长的循环寿命等核心优势,已成为下一代电池体系的重要发展方向。乌海市立足“煤—焦炭—沥青—针状焦—石墨负极材料”的产业基础,将固态电池产业作为产业转型主攻方向之一,加速布局固态电池全产业链。

目前,乌海市已规划建设1700余亩固态电池产业园,打造首家自治区级新能源新材料院士工作站,清陶、国轩等行业龙头相继落地,正极材料、石墨负极、独立储能电站等项目陆续投产。预计到2030年,乌海市固态电池产业链产值将突破215亿元,正负极材料产能达20万吨,固态电池产能达30GWh,成为新能源产业的重要增长极。

可降解材料是指在自然环境中,经微生物作用能在一定时间内分解为二氧化碳、水等无害物质的新型材料。可降解材料的生产,离不开核心中间体BDO的支撑;而BDO的规模化产出,又与乌海市得天独厚的资源禀赋深度契合。依托煤炭资源禀赋与化工产业基础,乌海市正将BDO产业链打造成转型发展的“硬核支撑”。

走进位于乌海乌达高新技术开发区内蒙古东源科技集团有限公司,大型生产装置与储罐巍然矗立,纵横交错的管道织就“工业森林”。焦炭与石灰石在1800℃熔炉中淬炼为电石,电石与甲醇反应生成BDO液体,最终转化为氨纶面料、可降解地膜等终端产品——这条完整的产业链,让每吨煤炭的价值实现数倍跃升。

目前,东源科技已建成“煤—电石—BDO—生物降解塑料”全产业链,年产能达30万吨,产品远销韩国、马来西亚等国家。

“依托乌海煤化工产业集群优势,我们通过延链、补链、强链,构建起‘煤—电—电石—电石—BDO—生物降解聚酯产品’的循环产业模式。”东源科技总工程师

张宏伟介绍。

放眼乌海市,可降解材料产业项目建设热潮涌动。广锦新材料BDO—PBAT一体化项目现场,塔吊林立,管廊纵横,预示着又一条“煤、石灰石—电石—BDO—生物降解塑料”闭环产业链即将贯通。君正集团绿色低碳可降解塑料循环产业链项目、美邦中科新材料、杰特绿能科技等一批重点项目或投产或加快建设……它们共同勾勒出乌海市可降解材料产业“枝繁叶茂”的生动图景。

截至目前,乌海市已建成BDO产能129.2万吨/年,PTMEG产能30.4万吨/年,GBL产能10万吨/年,并持续推动延链补链强链,构建起可降解材料、高端纤维、锂电池溶剂等多条下游深加工产业链。

固态电池、可降解材料产业蓬勃发展的背后是乌海市始终将科技创新作为核心驱动力。“十四五”期间,乌海市全社会研发投入突破34亿元,研发投入强度从1.04%提升至1.46%;设立18亿元产业基金,科技金融产品释放贷款余额超百亿元;高新技术企业从30家增至49家,科技型中小企业达127家,自治区企业研发中心翻倍至48家,为产业转型升级注入了持续而坚实的核心动能。

(转载自12月14日《内蒙古日报》)

乌海市学习贯彻党的二十届四中全会精神暨落实2025年理论研讨重点任务研讨交流会召开

本报讯 (记者曲乐)12月11日,乌海市学习贯彻党的二十届四中全会暨落实2025年理论研讨重点任务研讨交流会召开。全市党政机关、科研院所等领域的社科工作者齐聚一堂,紧扣时代主题,分享研究成果,为我市发展建言献策。

会上,主办方对15篇集中反映我市社科研究的优秀理论文章的作者进行表彰。研讨中,社科工作者一致认为,我市作为资源枯竭型城市,在城市转型中,既要充分借鉴区内外成功经验,打破“一煤独大”的产业格局,推动竞争力强、适配地方发展的新型产业稳步落地,同时也要精准做好城市定位,通过丰富服务业态,提升管理水

平,深度挖掘“沙漠看海”的自然风光,以及“岩画”“长城”“小三线”等特色历史遗迹价值,持续增强地区文化吸引力与城市辐射力,让区域优势充分释放,为建设“产业竞争力强、文化繁荣、城市美丽、管理精细”的现代化城市凝聚力量。

本次研讨会交流会由市委宣传部、市社科联、市委党校联合举办,旨在引导全市广大社科工作者深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,鼓励全市社科工作者立足本职岗位,锚定市委、市政府中心工作,以高度的政治责任感和历史使命感,聚焦区域发展关键课题开展研究,为全市经济社会高质量发展提供坚实的理论支撑。

全市高新技术企业和科技型中小企业总数达181家

本报讯 今年以来,市科技局统筹推进“科技兴蒙”行动,协同推进科技“突围”工程,抓实抓细高新技术企业、科技型中小企业申报认定工作,实现培育质效稳步提升。截至目前,全市高新技术企业和科技型中小企业总数达181家,同比增长27家,超额完成年度目标任务。

在高新技术企业和科技型中小企业培育认定工作中,市科技局以“分层培育、批次申报、精准辅导”为抓手,全

年分5个批次组织开展高新技术企业申报工作。通过政策宣讲、一对一指导、材料预审等全流程企服服务,帮助企业破解申报难题、补齐短板弱项。

接下来,市科技局将持续完善创新主体梯度培育体系,开展申报辅导与政策宣讲,推动惠企政策直达快享;引导高新技术企业、科技型中小企业聚焦重点产业链开展关键技术创新,加速创新成果转化,为乌海高质量发展注入更强科技动能。(崔建敏)

市农牧局开展农业企业安全生产督导检查

本报讯 (记者王蒙)近日,市农牧局组织农牧业综合行政执法人员,对全市农业企业安全生产情况进行督导检查,进一步强化农业领域安全监管,防范生产安全事故发生。

检查组深入企业生产车间、原料及成品仓库等关键场所,重点查看消防设施配备、电气线路安全、作业人员

防护用品使用等情况,并对农业机械维护、农产品质量安全管控及农业投入品规范使用等方面进行了细致检查。针对发现的隐患与薄弱环节,检查人员现场提出整改意见,并要求相关企业强化安全生产意识、落实企业安全生产主体责任,以安全促生产、增效益,持续提升安全生产水平。

乌达区委政法委：“三个赋能”助力企业高质量发展

本报讯 (记者黄建飞)近年来,乌达区委政法委聚焦服务保障全区经济高质量发展,坚持组织赋能、机制赋能、服务赋能三向发力,不断优化法治化营商环境,助力企业高质量发展。

组织赋能,夯实助企服务根基。乌达区委政法委针对乌海乌达高新技术产业开发区企业多、职工多等特点,划分专属网格3个,细化企业微网格26个,配备专属网格员3名,配套增设企业微网格信息员26名、兼职网格员160人,实现“区域全覆盖,管理无死角”的全域网格化管理。强化网格员业务培训,结合企业实际,邀请经验丰富、实绩突出的优秀网格员进行授课,并对专属网格员进行“传帮带”,精准提升专属网格员服务能力和水平。

机制赋能,快速响应企业需求。乌达区委政法委聚焦企业多元化司法需求,以打通服务企业“最后一公里”为目标,建立健全政企双向沟通、满意

度调查、涉企纠纷联动化解、常态化宣传教育和案件评查等工作机制,完善涉企案件申诉、复核等制度,优先处理涉企维权事项,认真落实专属网格会商制度、入户走访“三四五”工作制度、巡查走访制度,推动城管、市场监管、消防等执法部门力量下沉,切实将风险消除在萌芽状态。

服务赋能,延伸司法服务触角。乌达区委政法委围绕企业生产、经营、管理等环节存在的问题,有效整合法治资源,组建专业法律服务力量,成立自治区首家专门法庭——乌达区人民法院高新技术产业开发区人民法庭,搭建与法院、人社、工会等相关部门和单位互联互通平台,建立“法院+工会+人社”劳动争议调解工作室和“四所一庭”工作室,引导企业依法合规经营。通过举办法治讲座、提供法律咨询等形式常态化开展法治宣传教育,引导企业职工尊法、学法、守法、用法。

海勃湾区滨河街道中河源社区第九届年猪节热闹开启

本报讯 (记者张舒怡)12月13日上午,海勃湾区滨河街道中河源社区举办第九届年猪节。一大早,社区里的小广场就热闹起来,众多市民闻讯赶来,在欢声笑语中寻年味、购年货,感受那份久违的热闹与温情。

活动现场,几口大铁锅支在炉火上,酸菜、白肉、土豆、粉条在汤汁中翻滚,热气在寒风中升腾,瞬间驱散了冬日的寒意。不远处的肉摊上,新鲜的猪肉整齐悬挂,色泽红润,摊主手起刀落,现切现卖,引得不少市民驻足挑选,只为那一口最新鲜的“年味儿”。

除了这口“硬菜”,现场的几处“怀旧”摊位也颇具人气。沙枣、麻糖、果干……这些承载着许多人童年记忆的零食,勾起的不仅是回忆,还有购买的欲望。

“快年底了,正打算置办年货,听说社区有这个活动就特意赶过来了,没想到这么热闹,感觉那种浓浓的年味儿一下子就回来了。”市民杭敏一边挑选着年货,一边说。

看着眼前热闹的场景,中河源社区党支部书记张雪峰深有感触。他表示:“我们举办年猪节,就是想通过这种接地气传统民俗活动,让大家在家门口就能感受到浓浓的烟火气和人情味。”

这场暖意浓浓的年猪节,是中河源社区传承民俗文化的生动实践。从热气腾腾的大锅菜分享,到邻里间的寒暄畅谈,每一个温馨瞬间都饱含着浓浓的友谊。活动不仅让传统年俗焕发新生机,更凝聚起社区向心力,为冬日的社区增添了温情与活力。

义诊进社区

近日,海勃湾区滨河街道白楼社区新时代文明实践站联合市中蒙医院开展义诊进社区活动。活动中,医务人员为辖区居民测血糖、量血压,并开展健康宣教,提出合理的治疗建议。

(黄建飞摄)



海南区老旧小区改造:聚合力 提质效 暖民心

本报讯 (记者贺雅君)今年以来,海南区住房和城乡建设局聚焦群众急难愁盼问题,以群众满意为核心,以精细改造为路径,扎实推进2025年老旧小区改造工作。目前,该工程已完成改造初验。

海南区住房和城乡建设局科学制订改造计划,全面排查摸底,在精准掌握房屋安全、管网老化、停车难等核心问题的基础上,坚持因地制宜、分类施策的原则,根据老旧小区的建成年代、建筑结构、配套设施等情况,确定本年

度老旧小区改造范围。坚持效率优先的原则,科学统筹优化,及时根据气象预警动态调整施工计划,通过集中调配大型机械和施工班组,增加作业面、延长日作业时间,实现“人歇机不歇”的饱和施工。

海南区住房和城乡建设局与街道、物业、供暖、供电等部门建立起“需求共商、方案共定、成果共享”的工作机制,针对管线迁移冲突、施工时序矛盾、群众诉求分歧等问题,开展多次座谈会联合研判,形成解决方案。同

时,建立“每周现场调度会”制度,由海南区住房和城乡建设局牵头,施工、设计、监理、跟踪结算、审计等各方负责人参会,采用“问题清单+责任矩阵”模式,将堵点问题分类登记,明确解决方案、责任单位和完成时限,形成“提出—会商—解决—反馈”的闭环流程。

海南区住房和城乡建设局针对老旧小区设施陈旧、功能不全的“痛点”和“难点”,在全面更新补建供电、供气、供暖、排水设施的同时,做好道路翻新硬化工作,进一步解决路面破损、管

道漏水、供暖不热等问题。增设充电桩38个,规划停车位715个,新建自行车棚7个、物业用房2个、活动室2个,增设健身器材50套。本次改造涉及楼栋61栋、3443户,总建筑面积约24.95万平方米,不仅提升了城市颜值,更“改”出了群众的幸福感与获得感。

接下来,海南区住房和城乡建设局将继续以“快细实”的工作作风,严把工程质量关,用优质的民生工程回应居民期盼,为建设宜居海南区贡献住建力量。

乌海能源公司完成两处无主矿山治理

本报讯 12月2日,乌海能源公司负责实施的该公司西侧历史遗留无主矿山治理工程与乌海高新技术产业开发区(原低碳产业园)周边历史遗留无主矿山治理工程,全面完成治理任务,正式进入验收阶段。

长期以来,历史遗留无主矿山因缺乏责任主体与管理维护,存在地形

地貌破坏、植被稀疏等问题,不仅影响了区域生态环境整体面貌,也对周边环境安全构成潜在威胁。为切实履行央企责任,落实资源整治专项要求,乌海能源公司主动将这两项治理工程列为重点攻坚项目。

本次验收的两项工程治理面积约364公顷。其中,该公司西侧治理区域面积约270公顷,项目坚持“科学规

划、分类施策”,针对复杂地形与地质条件制定了“一区一策”治理方案,系统开展了废渣清运、采坑回填、边坡修整、场地平整等工作,通过覆土绿化实现了生态整体重塑;乌海高新技术产业开发区周边治理面积约94公顷,共涉及61处废弃采坑与废渣堆,项目通过回填整形、场地平整、覆土改良、植被恢复及配套防灾设施建

设,在消除地质灾害隐患的同时,兼顾了生态功能恢复与园区发展的协同需求。

面对治理责任主体缺失的难题,乌海能源公司主动作为,通过科学治理,彻底消除了地质灾害隐患,并将修复土地融入区域绿色发展格局,彰显了国有企业在生态文明建设中的重要作用。(孟荣 杨俊峰 张水英)

能力与核心竞争力持续增强。

科技体制改革纵深推进 关键领域实现“突围”

我市以科技“突围”工程为引领,推动科技体制改革向纵深推进,在重点领域取得实质性突破。BDO产业技术创新中心实现实体化运行,在国产催化剂研发、可降解材料开发、有机废液处理、高端聚烯烃国产化等关键领域攻坚突破,累计获得授权专利64项;数字交易、标准研究、质量检测三大平台协同赋能产业生态;固态电池储能、生物可降解材料、硅基新材料、煤焦化、新能源装备制造、高端精细化工六大“突围”新点位全面启动,为科技创新拓展新空间。县域

科技创新能力同步提升、创新活力持续释放,海勃湾区、乌达区、海南区全部进入自治区二类旗县区,在全区103个旗县区中分别位列第15、16、18位。

核心技术攻关成果丰硕 产业发展迈出坚实步伐

宣化化工“氯碱行业减排及汞污染防治关键技术及产业化”项目荣获2024年内蒙古自治区科学技术进步奖二等奖;凯洁燃气建成国内首套工业副产氢中低压纯氢与掺氢燃气管道综合实验平台;三美国际直流水炉冶炼特种铁合金技术获得国内外首创认证;国能乌海能源投用国内首套煤矿5G智能控制终端;赛思普氨基酸融

(上接第一版)

创新主体发展壮大 企业活力持续迸发

我市扎实推进科技型企业梯次培育,创新主体队伍不断发展壮大。全市高新技术企业数量预计从30家增至51家,科技型中小企业从32家增至127家,自治区科创板挂牌企业从2家增至6家,自治区企业研发中心从24家增至48家,新增自治区科技领军企业5家,君正化工入围内蒙古科技创新民企30强。深入推进“三个全覆盖”,目前,全市已有81家规模以上工业企业开展研发活动,70家实现研发经费投入,70家设立研发机构,覆盖率显著提升,企业创新