

美丽的集宁。 岳飞燕 摄

乌兰察布市

以特色支柱产业为抓手

以实干实绩开新局

□ 皇甫美鲜 海军 郭奇勇

新年伊始,乌兰察布市全面深入贯彻落实党的二十届四中全会精神和内蒙古自治区党委“1571”工作部署,凝心聚力,因地制宜、因势利导,持续以铁合金、算力、马铃薯、新能源、新材料、文化旅游六大特色支柱产业为突破口,为“十五五”开好局、起好步。

铁合金产业改造升级



1月11日,在位于丰镇循环经济开发区的内蒙古景蓄实业有限公司生产车间,数10米高的密闭式冶炼炉整齐排列,炉体外侧的智能温控面板上,红蓝色的数字跳动着炉内的实时温度与压力参数,与墙面大屏上的生产数据总览图形形成联动……

“我们公司原有45000KVA全密闭硅锰合金交流电炉2台,2024年投资新建3台36000KVA全密闭硅锰合金交流电炉,配套1台36000KVA全密闭富锰渣交流电炉及其配套设施,年产硅锰合金33.8万吨。值得一提的是,我们自主研发的36MVA硅锰合

金全密闭式埋弧直流传热炉,2025年获得了国家知识产权局授予的发明专利证书,同时被鉴定为‘全球首台大容量全密闭硅锰合金埋弧直流传热炉’。2025年,硅锰合金生产量30.19万吨,富锰渣13.76万吨,工业总产值41003.20万元,销售额186243.60万元,税金5131.76万元。”内蒙古景蓄实业有限公司总经理杜华宇介绍说,“2026年,我们将按照内蒙古自治区党委‘1571’工作部署,支持党的建设,以铸牢中华民族共同体意识为主线,做好企业的模范带头建设,进一步深化落实习近平总书记赋予内蒙古建设‘两个屏障’、‘两个基地’、‘一个桥头堡’的战略定位和使命任务,并根据公司的实际情况,加快提升自身高水平科技的发展步伐,深度对接全国乃至全球的现代化市场,优化企业经济布局,努力为内蒙古特色优势的现代化产业体系贡献我们的力量。”

铁合金产业是乌兰察布市的传统产业,“十四五”期间,为全面落实国家“双碳”战略部署,该市积极践行新发展理念,把打造“国家绿色铁合金生产基地”作为产业升级的“头号工程”来抓。按照新质生产力发展方向,因企制宜研究转型路径,在技术创新、智能生产、绿色能效替代等方面开展了一系列实践,成功走出了一条传统产业高端化、智能化、绿色化转型路径,成为了传统产业转型升级可借鉴的范例。

内蒙古自治区党委“1571”工作部署提出“抓好建设体现内蒙古特色优势的现代产业体系”,下一步,乌兰察布市将以内蒙古自治区打造乌兰察布合金材料先进制造业集群为契机,加快存量铁合金产能能效替代,技改升级步伐,积极推动已批复的32个绿色铁合金项目有序释放产能,着力在精准延链补链强链上下功夫,进一步巩固行业领先地位。

算力产业强劲发展

在优刻得乌兰察布智算中心机房,隔着玻璃幕墙,一排排机架整齐排列,指示灯闪烁着稳定的蓝色光芒。工程师们手持巡检平板,逐一核对服务器的运行参数、机柜温度与网络带宽占用率,通过智能运维系统排查潜在故障……

“2025年,优刻得乌兰察布智算中心不仅实现业务规模稳健扩张,更在客户场景多元化和行业渗透力方面取得重要突破,呈现出强劲且可持续的盈利前景。目前已为多领域头部企业提供高效、稳定的智能算力支撑,广泛覆盖AI大模型、智能终端、智能驾驶、游戏、金融、科研及量化交易等行业,构建起多场景、跨行业的合作生态。”优刻得乌兰察布智算中心政府事务部经理赵琳介绍说,“截至目前,项目一期、二期已建成投产,同步启动三期建设,累计投



资11.3亿元,2025年营收4.5亿元,机柜上架率达80%,人员规模超百人。新的一年,优刻得将继续加大在乌兰察布智算中心的资源投入,进一步扩容算力规模、优化平台服务能力,深化与人工智能、工业制造、生物医药等更多行业客户的合作。通过打造更加开放、高效、可靠的算智生态,与合作伙伴共同迈向智能时代的未来。”

优刻得乌兰察布智算中心的发展也是乌兰察布市算力产业发展的一个缩影。

近年来,乌兰察布市把算力产业作为经济社会高质量发展的重要支撑,推动数据中心集聚成势,数字经济飞速发展。目前,运营规模、数据传输速度、绿能与算力融合、专业人才培养4个方面在业内领先,冲击行业高地。经过多年

的发展,目前,华为、阿里巴巴、苹果、快手、中联、万国、世纪互联、中金数据等55家知名企齐聚乌兰察布,共签约落地67个数据中心项目,其中智算中心64个,总投资超2600亿元,签约标准机架规模超200万架,算力运营规模达10.87万P,智能算力占比超90%,PUE值优于1.2,在全国算力枢纽、集群中位居前列。

算力产业是乌兰察布市乃至内蒙

古自治区特色优势产业之一,下一步,该市将围绕实现“十五五”期间算力产业“双百增长”目标,深化与呼和浩特算力产业协同发展,以做强做优数据中心集群为为抓手,加快布局建设以国产AI芯片为核心的数据库中心,加大GW级大型算力中心、超大规模新型智算中心项目建设支持力度,力争2026年投运算力突破20万P,推动算力产业形成全链条发展格局。

2025年,乌兰察布市马铃薯产量可达200万吨。种薯方面,该市现有种薯企业16家,组培室面积10万平方米、网室面积5000亩,良种繁育基地面积稳定在40万亩,具备年产脱毒苗10亿株、微型薯20亿粒的生产能力;目前累计审定自有品种64个,全市脱毒种薯覆盖率达92%以上;生产脱毒苗约4亿株、微型薯约6亿粒,种薯生产能力位居全国前列。

内蒙古自治区党委“1571”工作部署提出“因地制宜加快高水平科技自立自强”,乌兰察布市将持续聚目标、理思路、明方向、谋举措,以做强种薯、做优鲜食薯、做精加工薯为着力点,全面增强自主创新能力,持续推进全国马铃薯加工示范基地建设,推动马铃薯产业新质生产力加快发展,进一步做大做强马铃薯产业,为保障国家粮食安全和重要农畜产品供给贡献坚实力量。

马铃薯产业质效齐升



隆冬时节,走进内蒙古鑫雨种业有限公司,一排排马铃薯种苗悬空生长,根系在雾化营养液中舒展,结出的原种如葡萄般垂挂。这是内蒙古鑫雨种业有限公司自主研发的雾培技术带来

的产业革命。

内蒙古鑫雨种业有限公司总经理王淑娟说:“我们公司2025年自主研发的品种已有两个登记成功;乌兰察布市农林科学研究院自主选育的新品种首



性优化,新能源产业发展迈上新台阶,为经济社会高质量发展注入强劲绿色动能。

为全力构建彰显内蒙古特色优势的现代化产业体系,乌兰察布市将

坚定不移地坚持规模化、链条化、多元化发展路径,持续扩大新能源装机规模,做强做优制造业体系,提升绿电消纳能力;推动能源结构持续优化、产业链竞争力不断增强。

新能源发展“风”“光”正好

乌兰察布,实干的脚步从不停歇。1月11日,在远景北方(乌兰察布)能源有限公司车间内,工作人员正在生产线上紧张忙碌地对近百米长的风电叶片进行合模作业。

“去年总产能是1200支叶片,并且实现了叶片的碳纤维应用。”远景北方(乌兰察布)能源有限公司助理基地负责人崔鑫慧说,“我们主要生产100—106米的叶片,这些叶片主要发运至内蒙古、甘肃、河北这些地方。”

远景北方(乌兰察布)能源有限公司2021年6月开工建设,2022年7月5日完成首批叶片集中发运。如今,已建成的生产线火力全开、24小时超速奔

跑,订单源源不断。说起新一年的计划,崔鑫慧信心十足地说:“今年计划生产1500支叶片,助力乌兰察布新能源高质量发展。”

远景北方(乌兰察布)能源有限公司是该市新能源产业高质量发展的鲜活例证与生动诠释。

2025年,随着防沙治沙和风电光伏一体化工程四子王旗一期60万千瓦项目并网发电,乌兰察布市电力总装机容量成功突破3000万千瓦,达到3009.71万千瓦,其中新能源装机达1873万千瓦,占比62.2%,新能源装机规模超越火电,能源结构实现历史

新材料产业“百花齐放”



内蒙古乌兰察布东阳光化成箔有限公司生产车间。

屋外寒风瑟瑟,东阳光乌兰察布基地的化成箔生产车间内却热火朝天,只见机械臂有节奏地匀速运转,精准地执行着每一个动作,多条智能生产线整齐排布,经过多道工序后,一卷卷光滑的银色化成箔被送往仓库。

该基地办公室负责人张宇说:“我们主要生产、研发、销售铝电解电容器关键原材料——化成箔、积层箔,该产品是新型的电子功能专用材料。2024年实现销售收入22亿元,连续5年保持年均70%的复合增长。目前,四期新建项目基建主体基本完成。”

“十四五”期间,乌兰察布市立足资源优势与产业基础,在化工、石墨碳素、铝基新材料等领域精准发力,走出了一条特色鲜明、成效显著的新材料产业绿色发展之路。

化工领域,聚焦精细化工和氟基新材料产品延伸发展,现有氟化工产能达75万吨,占据全区65%的市场份额。

文旅产业一路“狂飙”



冬季的乌兰哈达火山。

时动能、机制保障筑牢创建根基,全力推动景区从‘网红打卡地’向‘高品质文旅目的地’转型。”

乌兰哈达火山景区以其独特的魅力成为乌兰察布文旅产业高质量发展的缩影。

察右后旗火山运营公司总经理褚宏伟看着这热闹的场景,脸上洋溢着自豪的笑容:“2025年,全旗共接待游客507万人次,旅游收入38.4亿元。”

2025年,乌兰哈达火山景区围绕游客体验升级与景区管理规范化,推出了一系列综合提升措施,着力构建高效、便捷、舒适、安全的旅游环境,同步加强生态保护,促进社会效益与旅游发展深度融合。此外,景区推出了许多精彩纷呈的特色活动,吸引众多游客纷至沓来,体验火山的独特魅力。

展望未来,褚宏伟信心满满地说:“下一步,我们将以5A创建为总牵引,以生态保护为底线,以文旅融合为路径,通过硬件升级破解发展瓶颈、四季活动激活全

(本版图片除署名外均由乌兰察布市委宣传部提供)