

托克托县:项目建设“绿意盎然”

●本报实习记者 若谷

今年以来,托克托县坚持生态保护和经济发展并重,积极谋划新上项目,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,一批高质量项目加快落地实施,绿色低碳的底色更加鲜明。

在寒风凛冽的冬日里,内蒙古大唐国际托克托发电有限责任公司的干部职工坚守保供一线,为首府居民送去了高标准的“大唐温度”。作为内蒙古自治区温暖工程的重点项目之一,该公司全力推进项目建设,持续在保障热源充足稳定、提高供热品质等方面发力,自供暖季启动以来,累计供热量已突破635万吉焦。

据悉,大唐托克托发电公司长输供热项目主管道总输送长度约105公里,是国内输热距离最长、单体供热管径最大的供热工程。该项目连接世界最大火力发电厂——大唐托克托发电公司与呼和浩特市中心城区供热管网,将每小时2.4万吨余热循环水,

经由68.4公里一次长输网、两座中继泵站、1座隔压换热站,缓缓汇入呼和浩特市城区,为首府居民送去高标准温暖。

“项目设计出口温度达到130℃,是常见出口温度的1.1倍。目前已具备5300万平方米供热能力,是保障呼和浩特市城区近四分之一供热面积的重要热源点。同时,我们加大调运力度,负荷高峰期,日进煤约7万吨。目前煤场库存约100万吨,可用21天以上,确保供暖季机组‘口粮’充足。”该公司发电部副主任焦开明表示,该项目将进一步助力呼和浩特市城区打造以热电联产为主、清洁能源为辅、多热源互补供热的清洁高效供热体系,每个供暖季可有效节约标准煤47万吨,减少二氧化碳排放约122万吨,为改善首府城区空气质量、打造绿色生态城市发挥积极作用。

地处黄河流域,托克托县坚持生态保护和高质量发展并重。在呼和浩特市至托清工业园区长输再生水管线项目的输水泵房,来自章盖营污水处理厂和班定营污水处理厂的再生水,经过再一次加药和加压之后,输送到托克托经济开发区内各生物医药公司。

作为工业用水替代黄河及地下水资源,该项目全长107.6公里,于今年7月7日正式供水,每年可减少向黄河排放中水5500万吨,减少黄河水开采用于工业3500万吨,减少全市地下水开采2000万吨,破解呼和浩特市以及周边地区的地下水超采的难题,助力黄河流域高质量发展。

“截至目前,我们平均每日供水量达到2.2万吨,设计最大供水量每日15万吨,为企业用水提供有力保障,同时利用中水置换黄河水,有效

保障了黄河生态环境,缓解呼和浩特市城区用水紧张问题。”该项目配水泵站工作人员张竞午告诉记者,项目的实施使呼和浩特市再生水回用规模从15万吨/日提升至30万吨/日,长输管线达到最大供水能力后,呼和浩特市再生水利用率将从33%跃升至65.7%。

今年以来,托克托县95个重点项目稳步推进,各项经济指标取得较好成绩,欠债任务超前完成,规模以上工业增速达18%以上,全年GDP增速达9.3%,取得了近年来较高水平。下一步,托克托县将坚持传统产业转型升级和培育壮大新兴产业布局,谋划未来产业,因地制宜发展新质生产力,围绕生物医药、现代化工、清洁能源产业,锚定建设千亿级园区,建设国家级旅游度假区,坚持生态保护和经济发展相辅相成,推动绿色低碳循环发展。

20000吨硅碳负极材料一体化项目 落户呼和浩特经济技术开发区

本报讯(记者 孙岳龙)12月27日,

呼和浩特经济技术开发区与矽立科新能源(上海)有限公司签署20000吨硅碳负极材料一体化项目投资合作协议。

矽立科新能源(上海)有限公司是一家专注于高端CVD硅碳负极材料及原材料研发、生产和销售的高科技公司。已于2024年4月完成硅碳负极中试线和高等级实验室建设,并已送样宁德时代、中创新航、远景动力、比亚迪、吉利、瑞浦兰钧等30余家电池厂测试。测试结果显示,矽立科材料在膨胀控制、产气、高温存储等多个

核心指标方面处于行业第一梯队。

此次在呼和浩特经济技术开发区投资的20000吨硅碳负极材料一体化项目总投资42亿元,其中固定资产投资30亿元,占地面积约660亩,项目全部达产后可实现年产值55亿元,纳税2.7亿元,带动当地就业1000余人。

该项目的落地,是呼和浩特经济技术开发区立足资源禀赋、加快发展新材料产业链、深入实施科技创新引领、因地制宜发展新质生产力的有力举措,也是践行国家“双碳战略”、推动绿色发展的具体体现。

内蒙古自治区院士工作站达59家

本报讯(记者 武子暄)近日,内蒙古自治区科技厅、党委组织部、科协联合印发《关于对内蒙古工业大学新能源智能装备与运维内蒙古院士工作站等7家院士工作站备案的通知》,对内蒙古工业大学新能源智能装备与运维内蒙古院士工作站等7家院士工作站予以备案。至此,内蒙古自治区已建成院士工作站59家,入站院士专家团队人数近千名。

院士工作站是推动产业技术创新和人才引育,实施创新驱动发展战略

的阵地之一。为引导鼓励各类创新主体加强与院士团队的务实合作,今年10月,自治区修订印发《内蒙古自治区院士工作站备案管理办法》,提出对首次登记备案的院士工作站给予总计100万元启动建设经费支持,用于支持建站单位与院士团队合作开展各类创新研发活动。此次备案建设的7家院士工作站涵盖新能源、稀土、新材料、医药等多个重点领域,将通过柔性引进院士团队,联合攻关产业发展技术瓶颈,赋能自治区产业转型发展。

这三年,呼和浩特“六个区域中心”满眼生机日争新

(上接第1版)与此同时,区域交通物流中心建设进一步提速。呼和浩特盛乐国际机场主体工程、轨道交通预留工程顺利完工,高铁预留工程开工建设,老牛湾通用机场已通过竣工验收;沙良物流园园区开通跨境运输“一站式”通关业务,呼和浩特国际农产品冷链物流中心项目正在加快建设,申通(和林格尔新区)智慧电商物流园已投入使用……

呼和浩特市交通运输局党组书记、局长张玮表示:“呼和浩特市将围绕全国性综合交通枢纽城市的定位,推动友好合作与民间交流,增强了相互间的联系与合作,提升了地区国际影响力和开放度,为对外交流合作提供有力支撑与保障。”

2024年,自治区政府工作报告明确提出,要集中力量打造呼和浩特区域金融中心。呼和浩特市积极推进科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融和数字金融的发展,提升金融服务实体经济质效,努力建设区域绿色金融中心。截至目前,全市共有136家金融机构,65家地方金融组织,初步形成了以银行、保险、证券为支撑,各类金融机构及地方金融组织协同发展的现代金融服务体系。主要金融数据指标规模均居全区首位,全市金融生态呈现总量增加、结构优化、效益提升的良好态势。

随着“集章打卡”的走红,“盖章游”也着实让8月份在呼和浩特举办

的第十届中国博物馆及相关产品与技术博览会火出了新高度。4天展期,共35万人次观展,全市接待国内游客237.9万人次,实现国内游客总花费48.98亿元。

今年以来,呼和浩特整合馆藏文物资源,策划并推出了如“交融之美——昭君出塞和亲之路沿线精品文物专题展”“问蜀——东周时期的蜀文化特展”“跃马万里——马文化特展”等20余场具有鲜明地域风格、彰显北疆文化特色的主题展览。此外,还举办了“博览·博育·博悦”“庆祖国华诞·观物北疆”“博物馆之夜”等教育活动3500余场,以互动体验弘扬中华优秀传统文化,在全市范围内掀起了持续升温的“文博热”。2024年1月至10月,全市各类博物馆接待观众725.19万人次,较2023年增长1.5倍。

从举办主题展览到开展特色活动,呼和浩特正致力于通过打造博物馆之城,进一步提升城市文化能级和旅游品牌影响力,促进文化旅游深度融合和高质量发展,全力打造区域休闲度假中心。

音乐会、演唱会、网红打卡地、城市烟火气……围绕建设区域现代消费现代区域中心城市,呼和浩特成功创建国家文化和旅游消费示范城市,入选全国“年度消费热力城市”。未来,首府还将持续推出更多多样化和具有地方特色的消费促进活动,不断丰富市场产品与服务,提高消费服务质量,以满足不同消费者的需求。同时,联合各方力量,共同创造一个安全可靠的消费环境,持续为城市的经济发展注入新的活力。

逐“绿”而进 动能澎湃向“新”行

(上接第1版)今年以来,经开区紧紧围绕生物医药、新能源新材料、高端装备制造“三大主导产业”,全力实施传统产业改造提升、战略性新兴产业培育壮大、未来产业谋篇布局“三大行动”。如今,经开区光伏材料产业链、包装材料产业链、新材料产业链、势头强劲的氢能新材料产业正在蓄势崛起。现有企业新能源新材料41家,截至目前,已培育形成规模以上企业16家,专精特新企业3家,2024年预计完成工业总产值83.1亿元,占经开区工业总产值比重18.6%。

一代材料,一代产业。新材料产业是新兴产业发展和传统产业转型的基础。如今,经开区抢抓新能源发展机遇,大力发展战略性新兴产业,重点对生物医药、硅晶材料、能源装备制造、新能源商用车、新材料5条战略性新兴产业链进行了延链补链强链,投资建设20个项目,产业规模持续壮大,支撑作用愈发凸显。通过重点项目的实施,在新能源新材料、装备制造等产业链间建立起相互支撑的耦合关系,进一步提升产业链和供应链水平,助推企业市场竞争力和供应力水平,助推企业高质量发展。2025年,经开区计划实施500万元以上的项目105个,总投资613.8亿元,计划完成投资107.1亿元。其中新能源新材料项目19个,总投资291.9亿元,计划投资47.5亿元

有自主知识产权电子铝箔生产线实现批量生产。

2023年,中拓铝业完全实现了低压硬箔、低压软箔、高压箔、负极箔的批量生产,标志着内蒙古自治区具有高附加值的电子铝箔产业链“瓶颈”终于被攻破。

“今年以来,全国已有18家电解电容器厂家与我们合作,已销售各种型号、规格的电子铝箔达2100多吨。”乌力吉木仁向记者介绍:“公司目前正在进行中拓铝业二期工厂的筹划建设,计划于2027年年底建成投产,预计到2030年,年生产各种型号、规格的电子铝箔将达1万吨。”

流动的铝水“注入”科技的力量,会带来多少种可能?在内蒙古中拓铝业股份有限公司(以下简称中拓铝业),铝水经过多道工序,让一片铝箔释放出无限可能:电池箔、空调箔、药用箔、食品箔……这些产品广泛应用于新能源汽车、家用电器、食品医药包装等领域。

2008年1月,中拓铝业落户经开区。依托当地丰富的绿色等优势发展铝精深加工业。该公司企管部部长乌力吉木仁向记者介绍,2008年至2018年8月,公司主要生产门窗箔、铝棒、复合材料。2018年8月后,公司潜心研发电子铝箔,经过一年多的攻坚克难,于2019年10月国内首条拥

“冰雪之约 悦动青城”

2024呼和浩特市第九届徒步迎新活动举办

12月29日,由呼和浩特市人民政府主办的“冰雪之约 悦动青城”2024呼和浩特市第九届徒步迎新活动在如意广场启动,近2000人参与,全程9.8公里。

据了解,徒步迎新活动是由人民网发起倡议,与呼和浩特市携手推出的全民健身重要品牌活动,已经成功举办八届,每年吸引众多徒步爱好者参与。

图为活动现场。

■本报记者 苗欣 王劲凯 摄



从经济圈布局 看呼和浩特担当

(上接第1版)2021年10月,自治区印发《呼包鄂乌“十四五”一体化发展规划》,紧盯“一体化”和“高质量”两个关键词,紧盯区域协同发展共性问题,推进呼包鄂乌区域发展,打造全区经济社会发展“火车头”。

作为首府城市,呼和浩特发展有政治优势,更有地缘优势。区域协调发展既是中国式现代化内在要求,也是呼和浩特实现高质量发展的必由之路。

在这场区域一体化高质量发展的全景式探索中,呼和浩特怎么做?

2021年9月,呼和浩特市召开第十三次党代会,报告中率先提出:呼和浩特要主动引领呼包鄂乌“一小时经济圈”,推进公共资源共享,增强区域产业、生态治理和社会治理合作,实现城市间协作联动、互补发展。作为首府,呼和浩特不断强化首府意识,扛起首府责任,体现首府担当,走在前、作表率。

三年时间,呼包鄂乌一体化发展带来了什么?

变化在政务服务“四城通办”的每一个业务场景,在医疗检查报告互认的现场,在飞驰的动车车厢里……随着呼包鄂乌一体化进程加快,四市政务服务“四城通办”的业务越来越多。在呼和浩特市政务服务场所,无论户籍在不在呼和浩特,都可以办理公积金业务、结婚登记业务等。以呼包两市为例,312个高频事项都纳入了通办清单,并统一了事项要素。四地往来更加便利、频繁,呼和浩特与包头之间开通了10多趟动车,车程只需要1小时。

抱团发展,相互赋能。实践证明,主动担当作为,发挥首府功能,在全区发展规划中当好“领头羊”,把握好在国家发展大局中的战略定位,就能不断推动四市一体化发展进程,在引领全区经济社会高质量发展过程中贡献呼和浩特力量。

山水相连、人文相亲、经济相融、民心相通,四市区域化发展以来硕果累累、气象更新。

2024年初,呼和浩特又立足推动呼包鄂乌城市群一体化发展,编制完成《呼和浩特市圈规划》。

不断完善跨区域合作发展新机制,增强发展的协同性、联动性与整体性,推动城市间由资源竞争转向竞合并进、协作分工;推进公共资源共享,增强区域产业、生态治理和社会治理合作,实现城市间协作联动、互补发展。

展望未来,随着“1小时铁路经济圈”“两小时公路经济圈”四市基础设施互联互通深入推进,一个充满活力的呼和浩特将集聚更多生产要素;展览资源、演出资源、培训资源共享,四市旅游一体化发展,打造区域联盟,规范文旅市场,合力共建智慧文旅,呼和浩特的文旅魅力会更加彰显;生态环境联保共治、产业发展分工协作、公共服务共建共享、科技创新协同发展,一个充满勃勃生机的现代化区域中心城市正在拔节生长。一个要素流通顺畅、产业结构优化、生态环境优美的现代化区域中心城市正在缓缓走来。

京津冀“两小时经济圈”厚植呼和浩特担当

如果说,抱团发展只是一种战略上的谋势而动,那么,一个地区要在区域发展中成功突围,靠的则是聚力合力、顺势而为的智慧和底气。

作为现代化区域中心城市,呼和浩特是沟通华北、东北和西北经济联系的枢纽,更因与首都北京、与蒙古国近在咫尺成为我国向北开放的前沿。加上黄河“几字弯”城市群的利好因素和打造呼包鄂乌1小时经济圈的潜在因素,主动融入新格局,服务国家大战略,全力建设现代化区域中心城市,是呼和浩特跨越发展题中之义。

谋定后动,借力发力。

紧盯“高铁时代”京津冀两小时经济圈的利好环境,市第十三次党代会提出,深度融入京津冀“两小时经济圈”,主动承接京津冀溢出效应,建立产业转移承接、资源协同互补、人才交流互动新模式,把首府建成全方位服务京津冀的“腹地”。

三年成绩有目共睹。

——六大产业集群方面引进落地京津冀地区重点投资项目68个,投资额近1230亿元。

——京津冀国家技术创新中心呼和浩特研究中心、工业软件产业创新中心和交通融合产业创新中心先后建成,推动落地智能传感、声纹检测等5项前沿性、颠覆性技术创新项目成果,与陈十一院士团队合作实施航空航天仿真计算科技“突围”项目,与欧阳明高院士团队开展交通和能源行业应用场景挖掘培育合作。

——在中关村京蒙高科技孵化器建设人才飞地呼和浩特科创中心(北京),引进落地北大叶酸超分子材料、中国科

学院“数字心脏”等重点技术攻关和成果转化项目37项。

——落地“京数蒙算”智算产业园项目,建成后总算力规模9万P。

——北京—呼和浩特全球首条商用400G全光省际骨干网开通,实现互访时延7毫秒以内。

——通过和林格尔新区多云算力资源监测调度平台实现“和一京一芜一渝”算力调度平台互联互通。

——18家北京数据企业落户和林格尔新区,已建成算力2.4万P,对口保障北京相关企业使用算力1.1万P,占比46%。

——建成蒙西托克托外送200万千瓦风光项目,每年为京津冀地区输送绿电41亿千瓦时。

——面向京津冀开通尊享草原、北疆风情、沙漠之旅、精品冰雪旅游等5条线路,每年吸引京津冀地区游客超30万人。

——与北大金秋教育集团、首都师范大学、北京一零一中学达成合作办学;与北师大附属实验学校、北师大第三附属中学等3所学校开展了结对共建。

——实施两轮“双首”健康行动和“医疗倍增计划”,与北京市42个医疗机构合作10个方面、100个项目;

——建成北京大学肿瘤医院癌症国家区域医疗中心,启动建设友谊医院内蒙古分院国家区域医疗中心,与中国通用技术集团合作建设心脑血管医院。

——联动天津港共同打造“区港联动”物流服务平台,开通“天津港—曹妃甸—呼和浩特”海铁联运集装箱班列。

在放眼全局中找位置,在融入全局中把机遇。

随着区域科技创新中心医疗中心、交通物流中心、现代消费中心、绿色金融中心和休闲度假中心和教育中心建设步伐的不断加深,无论对于提升呼和浩特现代化区域中心城市的地位和能级,还是推进呼和浩特综合实力全面增强、经济全面发展转型、城市形象全面提升意义深远。

面向俄蒙欧“对外开放圈”乘风破浪浪立潮头

在全球视角中寻求机遇,在开放中找动力,在开放中抢先机,在开放中赢未来是这座现代化区域中心城市的必然选择和全新路径。

坐拥节点地利,呼和浩特作为首府城市,在对俄罗斯、蒙古国乃至欧洲的

对外交往中发挥着重要作用。它是经贸往来的重要枢纽,众多贸易通道由此延伸,促进双方商品流通;在文化交流上,凭借其独特的草原文化底蕴,搭建起文化互动的桥梁,增进文化的相互了解;在人员交往方面,作为交通节点,为商务出行、旅游观光等活动提供便利,推动了友好合作与民间交流,增强了相互间的联系与合作,提升了地区国际影响力和开放度,为对外交流合作提供有力支撑与保障。

责任在肩,舍我其谁?

市第十三次党代会提出,加快建设跨境电子商务综合试验区、综合保税区,以中国—蒙古国博览会、中蒙(合作)论坛为平台,深化贸易、金融、文旅、物流、基础设施等领域合作,努力打造中蒙俄经济走廊核心节点,呼和浩特将提升对外开放水平与巩固经济发展态势结合起来,全力推动面向俄蒙欧“对外开放圈”。

数字会说话。一组数字可以看出首府融入俄蒙欧“对外开放圈”的成效:2021年以来实现对外贸易进出口总额近760亿元。2024年预计实现222亿元。逐年上升的数字,呈现出蓬勃的发展态势。

三年来,呼和浩特培育对外贸易过亿美元企业6家,过千万企业45家,与全球160余个国家和地区建立贸易往来;三年来,跨境物流通道建设不断完善,中欧班列累计开通发运线路12条,打通TIR国际道路运输路线,首次实现国际货运航线常态化运行;三年来,开通天津—呼和浩特海铁联运集装箱班列,落地全区首单“区港联动”保税加工业务,首府开放平台的引领作用进一步加强。

肩鸿任钜踏歌行,功不唐捐玉汝成。呼和浩特形成了“口岸+平台+功能区域”的口岸发展格局,累计注册跨境电商企业200余家,贸易额突破20亿元,总量居全区首位,获评全国第二批“投资热点城市”。

今天的呼和浩特,外贸规模和渠道加快拓展,对外吸引力持续增强,合作交往更加密切;今天的呼和浩特,正在聚集建设区域开放型城市,国家向北开放重要枢纽节点,构建全域开放的新格局;今天的呼和浩特,正以更加包容的姿态,在扩大国际合作中提升开放能力,建设更高水平开放型经济新体制。