

聚焦“数字产业化”“产业数字化”和林格尔新区加“数”前行

本报记者 张鑫

历史长河波澜壮阔,奋斗脚步永不停歇。在这个万物复苏、生机盎然的春天里,和林格尔新区处处洋溢着蓬勃朝气,赶着发展的奋进气息。

自全国一体化算力网络国家枢纽节点(内蒙古枢纽)和林格尔数据中心集群启动建设以来,和林格尔新区抢抓国家战略实施的有利契机,围绕打造国家“东数西算”工程的绿色算力中心,聚焦“数字产业化”和“产业数字化”,积极构建数字经济发展新体系,数字经济规模体量贡献持续提升。

数字产业化成效显著。新区成立以来,已落地电子信息产业项目67个,协议总投资1254.7亿元。中国移动、中国电信、中国银行、中国农业银行、中国建设银行总行数据中心、国家气象局西部算力中心、并行科技内蒙古新型算力基地等建成和在数数据中心18个,截至2022年底,新区数据中心标准机架能力达到15万架,服务器装机能力达到95万台,通用算力规模达到1050P,超算算力规模达到120P,算力底座不断夯实。国家超级互联网骨干直联点、国际互联网骨干直联点建成开通,总出口带宽达51.8T,与国内18个主要城市实现了直连,与北京互访时延仅为10ms左右,已形成了内联全国、外接蒙冀及欧洲的高速宽带网络和通信业务通道。同时,新区围绕物联网、数字物流等领域,加快推进数字信息技术的融合应用。蒙牛全球电商平台、蒙草草原生态产业大数据平台、海芯华夏农业云平台、京东优博、快成大宗商品工业互联网数字流平台等项目建成投用,新区正在从数据存储优化加速向数字应用发展转化。

产业数字化加快推进。围绕“数字+智能制造”“数字+生物技术”“数字+新材料”“数字+现代服务业”集聚落地了一大批产业项目。数字设备制造业产业园基础设施启动建设,同方服务器



数字经济产业

生产线一期投运,超聚变服务器制造、国电南自电控设备制造、天海流体高端智能节能泵阀等项目签约落地,中数兴智能装备制造业和智慧城市展示项目、华勤网络设备智能制造及大数据应用中心等项目建设完成,新区围绕服务器生产、信创及ICT制造、城市管理等重大数据产业上下游积极推广应用项目落地建设。大漠生物、奥普赛生物、特瑞尔干细胞、盛和芯材导热氮化铝、“青骑士”共享单车生产等项目建成投产,博晖创新现代生物技术产业基地、科拓动植物微生态制剂生产基地、内蒙古大学蒙草生态科技园等项目加快建设,以数字经济为核心的现代产业体系加快构建。

人才科创不断集聚。新区围绕数字经济发展的科技及人才支撑聚焦发力,

人才科创中心“三大方向”“四大工程”“三大行动”全面推进,累计引进人才团队29个,集聚各类人才1700余人,新获高新技术企业5家,新获科技型中小企业29家。内蒙古智慧城市院士专家工作站、内蒙古科学研究院中试基地等创新平台落地建设,中核超算+内蒙古大学计算机学院联合实验室、手服科技+内蒙古艺术学院协同创新中心

等校企联合实验室落地实施,人才培养实训平台在解企业达100多家,全面提升数字经济产学研水平。

助企政策更趋完善。新区制定出台了招商引资优惠政策,向招商奖励办法、支持数据中心上下游相关制造业发展奖励办法、生产厂房科研用房办公场所等相关配套设施补贴办法、土地分等分类供应最低综合成本价格评估、增加新型工业用地分类等政策,逐步建立起完整的新区数字经济政策支持体

系。截至目前,新区已为入驻企业兑现各类奖补资金1.39亿元。通过奖补资金的引导作用,有效激发市场主体投资活力,助力企业发展。

营商环境持续优化。实施项目“清单化”服务,建立招商项目台账,对项目落地建设过程中需要办理的各项手续列表登记,集中跟踪管理,环环看、盯地建,统筹协调各相关部门全力为项目各阶段提供“零跑腿”服务,最大限度缩短企业办理各项手续时间。围绕项目实施“全流程”保障。新区与和林县联动发展机制加快构建;大力推进“联审联办”改革,制定跨区、部门、企业的“联审联办”事项清单和服务流程,全力打造事项、业务、平台、部门联动审批模式,工商登记注册全程电子化业务全面推行,工程项目审批时限压缩到70个工作日内。同时,新区实施的“拿地即开工”“区域先评估”“包装标准”“联审联办”等一系列服务措施,让项目落地更便捷、企业办事更舒心。

2023年,新区将聚焦高质量发展国家数据产业集群、自治区人才科创中心、首府城市副中心三个定位,以数字经济创新发展为抓手,以做大总量、强链补链为主线,持续扩大算力底座,不断优化网络环境,着力推进数据价值化,坚持全员抓招商、全力抓落地、全程抓服务,强力推进招商引资和重点项目建设,推动新区高质量发展走在前列。

万物“数”化,正以磅礴的力量赋能和林格尔新区无限生机,从崭新的春天启程,登高望远,勇往直前,和林格尔新区正在以“拼”的精神、“闯”的劲头、“实”的干劲,撸起袖子加油干,助推区域经济跨越式而上,加“数”前行。



资料图片

并“小田”为“大田”变“低产”为“高产” 内蒙古高标准农田建设让乡村振兴“地”气十足

本报记者 迪威娜

草木葱茏,春意可掬。正值春耕备耕时节,内蒙古各地高标准农田建设工作正如火如荼地进行着。田间地头,群众在忙碌着,新翻的泥土散发着芬芳,呈现出一幅“人勤春早”的绝美画卷。

内蒙古土地平整大会战暨高标准农田建设工作推进会日前在巴彦淖尔市乌拉特前旗召开,高标准农田建设全面开工。

土地平整是农田建设的基础,是推动高标准农田建设早见效、见长效的重要手段。今年,内蒙古计划建设高标准农田395万亩,其中,新建面积245万亩,改造提升面积150万亩。

据了解,内蒙古还有8000多万亩永久基本农田需要新建,今年内蒙古已经提高了建设标准,并探索与金融和社会资本合作,提高投入标准,还要通过以工代赈、土地托管、集中流转等方式,让农民参与进来,尽可能让农民从土地中增收。同时,新建的高标准农田要充分挖掘新增耕地潜力,因地制宜探索适合本地的“三打破、五统一、一重新”整合模式,按照“一村一田、一乡一田”的思路,坚持大破大立,并“小田”为“大田”,变“低产”为“高产”。

高标准农田建设是实施乡村振兴战略、推动农业高质量发展的重要举措。为加快推进赤峰市旗县高标准农田建设,克旗农业农村局按照“集中连片、规模建设”的原则,2022年实施1.5万亩高标准农田建设项目(高效节水)和3.1万亩旱作高标准农田建设项目(巩固和提高该旗粮食生产能力,让“粮田”变“良田”)。

在兴安盟突泉县,严格落实藏粮于地、藏粮于技战略,全力推进高标准农田项目建设,已累计实施高标准农田项目128个,建设高标准农田152.11万亩。3月初,突泉县2023年高标准农田项目正式开工建设。

高标准农田建设是提升水土、田、林路的综合治理,让中低产田实现早保、高产稳产。为确保高标准农田项目建设按期高质量完成,突泉县精心组织、细化分工,优化工作程序,及时协调处理项目推进中遇到的困难和问题,全力推进项目建设。

仓廪实,天下安。全区各地高标准农田建设让农业高质量发展、乡村振兴基础全面夯实,“地”气十足。

高标准农田建设是实施乡村振兴战略、推动农业高质量发展的重要举措。为加快推进赤峰市旗县高标准农田建设,克旗农业农村局按照“集中连片、规模建设”的原则,2022年实施1.5万亩高标准农田建设项目(高效节水)和3.1万亩旱作高标准农田建设项目(巩固和提高该旗粮食生产能力,让“粮田”变“良田”)。

在兴安盟突泉县,严格落实藏粮于地、藏粮于技战略,全力推进高标准农田项目建设,已累计实施高标准农田项目128个,建设高标准农田152.11万亩。3月初,突泉县2023年高标准农田项目正式开工建设。

高标准农田建设是提升水土、田、林路的综合治理,让中低产田实现早保、高产稳产。为确保高标准农田项目建设按期高质量完成,突泉县精心组织、细化分工,优化工作程序,及时协调处理项目推进中遇到的困难和问题,全力推进项目建设。

仓廪实,天下安。全区各地高标准农田建设让农业高质量发展、乡村振兴基础全面夯实,“地”气十足。

高标准农田建设是实施乡村振兴战略、推动农业高质量发展的重要举措。为加快推进赤峰市旗县高标准农田建设,克旗农业农村局按照“集中连片、规模建设”的原则,2022年实施1.5万亩高标准农田建设项目(高效节水)和3.1万亩旱作高标准农田建设项目(巩固和提高该旗粮食生产能力,让“粮田”变“良田”)。

在兴安盟突泉县,严格落实藏粮于地、藏粮于技战略,全力推进高标准农田项目建设,已累计实施高标准农田项目128个,建设高标准农田152.11万亩。3月初,突泉县2023年高标准农田项目正式开工建设。

高标准农田建设是实施乡村振兴战略、推动农业高质量发展的重要举措。为加快推进赤峰市旗县高标准农田建设,克旗农业农村局按照“集中连片、规模建设”的原则,2022年实施1.5万亩高标准农田建设项目(高效节水)和3.1万亩旱作高标准农田建设项目(巩固和提高该旗粮食生产能力,让“粮田”变“良田”)。

在兴安盟突泉县,严格落实藏粮于地、藏粮于技战略,全力推进高标准农田项目建设,已累计实施高标准农田项目128个,建设高标准农田152.11万亩。3月初,突泉县2023年高标准农田项目正式开工建设。

高标准农田建设是提升水土、田、林路的综合治理,让中低产田实现早保、高产稳产。为确保高标准农田项目建设按期高质量完成,突泉县精心组织、细化分工,优化工作程序,及时协调处理项目推进中遇到的困难和问题,全力推进项目建设。

仓廪实,天下安。全区各地高标准农田建设让农业高质量发展、乡村振兴基础全面夯实,“地”气十足。

高标准农田建设是实施乡村振兴战略、推动农业高质量发展的重要举措。为加快推进赤峰市旗县高标准农田建设,克旗农业农村局按照“集中连片、规模建设”的原则,2022年实施1.5万亩高标准农田建设项目(高效节水)和3.1万亩旱作高标准农田建设项目(巩固和提高该旗粮食生产能力,让“粮田”变“良田”)。

在兴安盟突泉县,严格落实藏粮于地、藏粮于技战略,全力推进高标准农田项目建设,已累计实施高标准农田项目128个,建设高标准农田152.11万亩。3月初,突泉县2023年高标准农田项目正式开工建设。

高标准农田建设是提升水土、田、林路的综合治理,让中低产田实现早保、高产稳产。为确保高标准农田项目建设按期高质量完成,突泉县精心组织、细化分工,优化工作程序,及时协调处理项目推进中遇到的困难和问题,全力推进项目建设。

仓廪实,天下安。全区各地高标准农田建设让农业高质量发展、乡村振兴基础全面夯实,“地”气十足。

高标准农田建设是实施乡村振兴战略、推动农业高质量发展的重要举措。为加快推进赤峰市旗县高标准农田建设,克旗农业农村局按照“集中连片、规模建设”的原则,2022年实施1.5万亩高标准农田建设项目(高效节水)和3.1万亩旱作高标准农田建设项目(巩固和提高该旗粮食生产能力,让“粮田”变“良田”)。

在兴安盟突泉县,严格落实藏粮于地、藏粮于技战略,全力推进高标准农田项目建设,已累计实施高标准农田项目128个,建设高标准农田152.11万亩。3月初,突泉县2023年高标准农田项目正式开工建设。

高标准农田建设是提升水土、田、林路的综合治理,让中低产田实现早保、高产稳产。为确保高标准农田项目建设按期高质量完成,突泉县精心组织、细化分工,优化工作程序,及时协调处理项目推进中遇到的困难和问题,全力推进项目建设。

仓廪实,天下安。全区各地高标准农田建设让农业高质量发展、乡村振兴基础全面夯实,“地”气十足。

本报记者 王丰

“几”字弯内蒙古段,处在内蒙古高原的中部与黄土高原的西部,弯内属鄂尔多斯台地,湾外、丘陵、平原交错。尤其是鄂尔多斯台地和阴山山脉地段,造就了这里山高沟深的地貌。但在台地与山脉之间,还有平原、沟壑。其间,林茂又占据了“C位”。

阴山山脉的中段是大青山,这里原本林茂树高。明代《宝颜堂秘笈》载:“大青山千里郁苍,松柏连岭,是一处未经采伐之森林基地。”清张曾(归绥琐记)载:“在归化城北二十里广三百余里,南北百余里产松柏林木,近近葱葱,风光翠黛,一带葱翠,如屏如障。”可见大青山在明清时期林木仍相对茂盛,尚未遭受严重破坏。

自嘉庆以后,清政府对土默特垦务政策时紧时弛。1902年政策出现了转折。彼时,清政府全面放垦,再加上多次农民浪潮和战争的洗礼,大青山的植被遭到破坏。

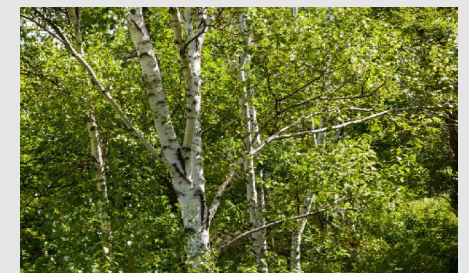
现在,随着把内蒙古建设成为我国北方重要生态安全屏障战略工程的全面推进,大青山原本的面貌正在恢复。山前的敕勒川草原上“水、土、气、微生物”协调发展的生态系统已经初见成效,通过人工修复启发生态自愈能力,实现生态的可持续性。

上个世纪80年代,呼和浩特和林格尔县二岔沙坝植被覆盖不足15%,每年有约200万吨泥沙经浑河入黄河,并且以每年3米左右的速率向东西扩张,周围一万多亩农田被流沙吞没。1982年,当年的老县长汪云祥带领一支由120人组成的治沙队,踏上了与天斗、与地斗、与狂沙奋战的漫漫长征路。经过十几年的艰苦奋战,8.5万亩流动、半流动沙丘和3.5万亩水土流失面积得到有效治理,造林种草保存面积达12万亩。

同样,1985年的春天,股玉珍在鄂尔多斯乌审旗沙漠里喊出“宁可种树累死,

林茂了,黄河“含金量”提升了

传承中华文化 弘扬中华文明 地域与生态



资料图片

也不叫撒歇死”的豪言壮语。30多年来,股玉珍以每年种2万多棵树的速率,让7万亩黄沙变成了绿洲。

还有文冠果,硬生生地把“死亡之海”布齐沙漠变成了郁郁葱葱的绿洲。

“这有文冠果,硬生生地把‘死亡之海’布齐沙漠变成了郁郁葱葱的绿洲。还有文冠果,硬生生地把‘死亡之海’布齐沙漠变成了郁郁葱葱的绿洲。”

水色深绿,林茂鸟知归。这是黄河“几”字弯内蒙古段生态好转的一个侧面。一湾水的“颜值”需要无数个点的支撑,每一棵树就是最有气质的那一个。林茂了,黄河两岸“含金量”得到提升,这种提升聚集起来,就使黄河“含金量”提升了。

“绿品出塞 重庆有约” 京蒙消费帮扶集采推介会开幕现场签约92亿元

(上接1版)

本次推介会以“结对帮扶,对接产销,携手同行,乡村振兴”为主题,坚持政府引导、市场运作,促进产销对接,推动京、蒙、渝三地联动。推介会展区占地面积超过9000平方米,采取线上线下同步、订单签约与现场购买相结合方式向北京市企业和重庆市社会各界推介内蒙古自治区特色农畜产品。参加开幕式企业达到557家,其中内蒙古397家,北京市78家,重庆市82家,2000余家产品亮相。包括北京市京能、首钢、凯达、粮食集团等享誉国内外的企业参加。线上线下展销的同时,联合各大直播平台进行线上直播推介,邀请知名

网络直播达人到现场为盟市直播带货。开幕式现场,三地企业共签订协议92亿元;加之主题活动期间签订协议,总额有望达到128亿元。

汪兆龙表示,京蒙协作作为,两市区以习近平总书记关于东西部协作重要讲话和重要指示批示精神为根本遵循,同帮互助,密切交流合作,建立了深厚的兄弟情,双方通过协作,在共同服务和融入新发展格局中实现了互利共赢。下一步,京蒙双方将推动内蒙古绿色优质产品抵边达山,更好对接国内市场,打通内循环,为内蒙古“两个基地”建设注入强劲动力。

海山表示,内蒙古自治区正在加快

建设国家重要农畜产品生产基地,努力打造“模范自治区”。蒙冀希望北京市和重庆市继续支持内蒙古自治区消费帮扶事业,继续支持内蒙古自治区农村牧区现代化,继续鼓励引导预算单位和大型企业、大超市、大酒店等采购消费帮扶产品。内蒙古自治区将重点扶持一批市场有需求、本地有优势的特色优势产业,努力打造品牌,保障供给,确保优质绿色农畜产品源源不断地走进市场,走向全国,让“千里草原、万顷牧场,生态内蒙古、绿色好味道”的“蒙”字品牌越叫越响。



活动现场



准格尔经济开发区大路产业园煤化工基地 张涛 摄

准格尔经济开发区:科技引领现代煤化工产业高质量发展

近年来,鄂尔多斯准格尔经济开发区积极响应国家创新驱动发展战略,紧紧围绕“高端化”“多元化”“低碳化”发展目标,不断转变发展方式,转换发展动能,强力推进煤化工产业横向融合、纵向延伸,全面推动黄河流域生态保护和能源化工产业高质量发展。

在大路产业园内蒙古久泰新材料科技股份有限公司,只见银色的设备群屹然高耸,映着蓝天,十分夺目。当前,该企业以煤为基础原料支撑,逐步构建以烯烃、芳烃、液氨能源、新材料等为主要发展方向的产业格局,已建成年产100万吨煤制甲醇和60万吨煤制聚烯烃以及在建年产100万吨乙二醇等项目,可生产上百种高纯化工产品。

“项目总投资1.36亿元,产品聚醚

亚胺属于特种工程塑料,是耐高温的高分子材料,主要应用于航空航天、手机制造、笔记本电脑、数码产品等领域,是一种附加值非常高的材料,填补国内空白。内蒙古久泰新材料科技股份有限公司副总工程师崔宇介绍,该项目向中外的能源化工产业进行研发进行突破,利用一期现有的二氧化碳和副产的氢气作为原料,既能实现碳封存技术工业化应用,又能实现煤化工产业高端化、多元化、低碳化发展。

近年来,准格尔经济开发区围绕煤制特种油品、煤制精细化学品、煤制新材料等科技项目,持续开展研发创新活动,一直保持着内蒙古高新技术企业的地位,中核成油等企业申报自治区科技领军企业,建立创新型科技企业梯队。这些创新型企业在技术创新、研发投入、人

才引育、成果转化、试验示范等方面具有显著优势,对引领产业转型升级和创新驱动,促进煤化工产业转型升级和创新发展发挥着重要的引领示范和主力军作用。

党的二十大报告指出,加快发展方式绿色转型。准格尔经济开发区将牢牢抓住绿色转型这一“牛鼻子”,发力产业延伸、产业多元、产业升级,将科技创新“关键变量”转化为高质量发展“最大增量”,围绕产业链部署创新链,围绕创新链布局产业链,推动煤化工产业含金量、含新量、含绿量持续提升,力争打造从“一块煤”到“一匹布”的高端全产业链,实现从原料到材料、从低端到高端的产业升级,打造世界级现代煤化工产业聚集地坚实基础。

“项目总投资1.36亿元,产品聚醚