



## 让“隐形财富”变“显性资产” 生态价值多元转化的内蒙古样本

□本报记者 李霞 张慧玲 方圆

11月18日,兴安盟水务投资集团有限责任公司与中盛碳汇(兴安盟)科技有限公司成功签订国家核证自愿减排量(CCER)购销合同,310万元国家核证自愿减排量(CCER)交易顺利落地。这一成果标志着兴安盟在碳汇价值实现领域取得实质性突破。11月23日,呼伦贝尔市生态产品总值(GEP)核算结果显示对外发布。核算显示,2023年该市森林、湿地、草原、农田四大生态系统生态产品总值达7002.3亿元,超过当地年度地区生产总值的4倍。这一核算结果为呼伦贝尔市“摸清生态家底”提供了量化依据,也为推进生态产品价值实现机制奠定了关键基础。

内蒙古横跨“三北”,是我国北方面积最大、种类最全的生态功能区,全区森林、草原、湿地面积分别居全国第一、第二和第四位,是名副其实的超级“碳库”,发展碳汇经济具有得天独厚的优势和潜力。据评估,内蒙古林草湿碳储量稳定在105.38亿吨以上,年

### 高质量发展调研行 强信心 稳预期 促发展

碳汇量1.19亿吨二氧化碳当量、位居全国第一,林草碳汇产品供给基础不断强化。2021年至今,内蒙古向市场供给各类碳汇产品200多万吨,多途径实现碳汇价值超1.3亿元。

《国务院关于推动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见》提出,积极稳妥推进碳达峰碳中和,推动能耗双控逐步转向碳排放双控。还提出,支持呼伦贝尔市、兴安盟、赤峰市等地区探索生态产品价值实现机制。

在阿尔山林区,郁郁葱葱的林木一眼望不到边。这里是碳汇的宝库。

2023年,兴安盟实现林业、草原碳汇“双首单”期货式交易;2024年,创新阶梯型分成模式,全面开启造林碳汇全域开发新篇章;2025年,阿尔山市、突泉县造林碳汇项目登陆全国碳市场并完成现场审定,作为内蒙古林草碳汇开发交易试点盟市,兴安盟实现了“双旗县、

双项目”齐登全国碳市场的好局面。“近年来,兴安盟探索出一条‘生态保护与经济发展双赢’的创新路径。此次310万元国家核证自愿减排量(CCER)交易,既是兴安盟前期碳中和项目成果的持续深化,也是‘碳汇能力提升+资源管理+快速有序开发’制度体系的成功实践检验。”12月9日,兴安盟林业和草原局副局长于长久说。

多年来,内蒙古充分发挥地域资源优势,大力推进造林碳汇项目发展。同时,统筹山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,加大森林质量精准提升和草原修复力度,2022年至今实施退化林修复662万亩、森林抚育可持续经营476.6万亩、人工种草改良8826.15万亩。同时,不断将“三北”防护林等生态建设成果转化为可计量、可交易的资产,在林业碳汇开发领域走在全国前列。

2024年至今,内蒙古规范推进

## “十四五”内蒙古22.1亿元资金保障农牧区供水安全

本报12月10日讯 (记者 杨威)记者从内蒙古自治区财政厅获悉,“十四五”期间,自治区财政累计落实各类资金22.1亿元,专项用于全区农村牧区供水保障工程建设及运行维护,为推动完成自治区“十四五”农村牧区供水保障规划目标提供了重要资金支持。

农村牧区供水保障工程,是重要的民生工程。“十四五”期间,围绕供水保障工程重点由“饮水安全巩固”向“供水保障提升”转变的要求,自治区财政厅多措并举推动《内蒙古自治区“十四五”农村牧区供水保障规划》落实:建立稳定投入机制,自2021年起连续5年,每年安排2

亿元自治区本级资金重点保障脱贫旗县规划内项目建设;2021—2024年,每年统筹水利发展资金1亿元,2025年安排资金0.55亿元,重点支持边境旗、市供水工程建设及因洪涝灾害造成的农村牧区供水工程水毁设施修复;强化资金统筹整合,2023年协调使用自治区乡村振兴局管理的衔接资金2.19亿元,进一步加大供水工程投入力度;积极争取中央财政支持,2024—2025年争取中央财政水利发展资金1.19亿元,用于支持包头市土右旗、通辽市经济技术开发区的2个小型引调水工程建设,推动实现水源地表化、工程规模化和管理专业化,加快

城乡供水一体化进程。此外,为确保农村牧区供水保障工程长期稳定运行,“十四五”期间全区共下达工程维修养护资金4.21亿元。其中,争取中央财政资金2.81亿元,自治区本级财政安排资金1.4亿元,有效弥补了基层维修养护资金缺口,切实保障了农牧民饮水安全。

“下一步,我们将充分发挥资金保障职能作用,持续提升农村基础设施、公共服务和人居环境水平,打造乡村优质生活空间,为推进自治区乡村全面振兴和民生改善提供坚实的财力保障。”内蒙古自治区财政厅相关负责人说。

## 我区交通“高效办成‘一件事’服务”入选行业典型案例

本报12月10日讯 (记者 高慧)据自治区交通运输厅消息,近日交通运输部公布2025年交通运输行业政府网站创新发展案例遴选结果,全国共12个案例入选,内蒙古自治区交通运输厅“高效办成‘一件事’服务”上榜。

该服务涵盖交通领域建设项目、开办运输企业、大件运输三大核心场景,通过流程再造与数据共享实现“一次办、高效率”,切实提升企业办事体验。

据了解,自治区交通运输厅牵头打造的三项“一件事”服务均已全线上线,形成覆盖企业全生命周期的政务服务闭环。其中,开办运输企业“一件事”实现《道路运输经营许可证》等“三证合

■下转第3版

## 内蒙古自治区工商联成立70周年大会在呼和浩特召开

王受文宣读贺信 张延昆出席

本报12月10日讯 (记者 阿妮尔)12月10日,内蒙古自治区工商联成立70周年大会在呼和浩特召开。全国工商联党组成员、副主席王受文出席会议并宣读全国工商联贺信。自治区政协主席张延昆出席会议。自治区党委副书记、政法委书记时光辉出席会议并讲话。自治区党委常委、统战部部长胡达古拉主持会议。自治区人大常委会副主任艾丽华,自治区人民政府副主席杨进出席会议。自治区政协副主席、自治区工商联主席席安润生作主题报告。

全国工商联的贺信充分肯定了70年来自治区工商联始终坚持党的领导,在社会主义革命、推进改革开放、奋进新时代的伟大进程中作出的积极贡献,在推动内蒙古高质量发展、促进民族团结中发挥的重要作用。希望自

治区工商联团结民营经济人士,不断开创工商联事业发展新局面。

时光辉代表自治区党委向自治区工商联成立70周年表示祝贺,向广大民营经济人士表示问候。时光辉强调,自治区工商联要毫不动摇坚持党的领导,坚决扛起引导民营经济人士听党话、跟党走的政治任务,紧紧围绕促进“两个健康”,引导民营经济人士自觉以习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践。紧紧围绕铸牢中华民族共同体意识主线,自觉投身“两个屏障”、“两个基地”、“一个桥头堡”建设,为推动科技创新、培育新质生产力、建设现代化产业体系、推进乡村振兴、促进区域协调发展、保障和改善民生作出更大贡献。

大会为在工商联系统工作满20年的干部职工颁发荣誉证书。

## 决战六十天完成全年目标任务

## 鏖战寒冬 国产化煤制烯烃项目建设提速

本报包头12月10日电 (记者 蔡冬梅 通讯员 周建晖)寒冬时节,国家能源集团包头煤制烯烃升级示范项目建设现场一派火热景象。数千名建设者聚焦设备安装关键节点全力冲刺,推动这一全流程国产化示范工程加速落地,力争年内完成50亿元投资目标,为煤化工产业转型注入强劲动力。

12月10日,记者在项目“龙头”的气化装置正处施工关键期。工人们抢抓有利天气,加紧推进设备安装,该装置建成后每年可消耗350万吨原料煤,每小时产出55万立方米合成气,年产200万吨甲醇,其建设进度直接影响整体项目推进节奏。“目前已进入安装阶段,接下来60多天要完成所有到货大型主体设备安装,确保达到预期进度。”国能包头煤化工有限责任公司升级示范项目部副主任刘泽介绍说。与

气化装置同步推进的,还有空分装置、变换及热回收装置等21个子项目。现场4000名施工人员各司其职,焊接、吊装等作业有序开展,截至目前,项目整体进度已达40%。按照规划,今年将实现55%的建设进度,为明年6月份中交、2026年底投产筑牢基础。

据了解,该项目总投资超170亿元,2024年底进入全面建设阶段,是在世界首套煤制烯烃示范装置基础上实施的升级工程,主要建设年产200万吨煤制甲醇和75万吨甲醇制烯烃。依托一期工程不断升级,项目首次实现煤制烯烃行业全流程技术国产化,建成后将使甲醇产能从每年180万吨提升至380万吨,聚烯烃产能从每年60万吨提升至135万吨,引领现代煤化工产业向高端化、多元化、低碳化发展,树立行业标杆。

## 内蒙古布局十五家科技成果转移转化平台

本报12月10日讯 (记者 白莲)12月8日,自治区科技厅、工信厅联合印发通知,公布2025年我区概念验证平台、科技成果转化中试基地、中试公共服务平台名单,15家机构入选。其中,涵盖5家概念验证平台、5家科技成果转化中试基地及5家中试公共服务平台。这是我区首次布局此三类科创平台,成为内蒙古深化科技体制改革、加强科技创新体系建设的重要举措。

5家概念验证平台由内蒙古大学、内蒙古自治区农牧业科学院等高校院所,以及包头市上承工程技术有限公司等骨干企业承建;5家科技成果转化中试基地(含建设培育基地)涵盖内蒙古科学技术研究院、内蒙古乳业技术研究院等机构;5家中试公共服务平台由金字宝灵生物药品有限公司、包头铝业等行业龙头企业及内蒙古民族大学组建。通过发挥三类平台作用,将进一步拓宽产学研用融合路径,为科技成果从实验室走向产业应用架起桥梁。

通知明确,各盟市及相关归口管理部门要进一步加强对辖区内和所属部门平台的监督管理与精准服务,加大政策、资金等方面的支持力度,推动平台规范有序发展;各入选平台要以创新驱动发展为核心,持续完善配套设施、设备建设和制度规程,着力集聚高端创新人才和团队,加大科研研发投入,不断提升概念验证、中试熟化、公共服务等核心能力,加速先进科技成果落地转化和产业化,为产业转型升级、经济社会高质量发展提供坚实科技支撑。

## 策克口岸通关过货量突破3000万吨



12月10日,入境货车在策克口岸有序通关。

本报记者 孟和朝鲁 摄

本报阿拉善12月10日电 (记者 刘宏章 通讯员 孟燕)12月9日,记者从策克口岸经济开发区管委会获悉,今年策克口岸通关过货量实现历史性突破,截至12月9日,该口岸进出口货运量达3001.61万吨,超额完成“十四五”规划既定的3000万吨目标任务;进出口贸易额117亿元,出入境人员46万人次,出入境车辆41万辆次。上述核心运营数据均刷新策克口岸开关33年来的历史极值,标志着其作为中蒙能源贸易主通道的枢纽功能实现跨越式提升。

通关量的大幅攀升,源于口岸智慧化升级与联检服务的深度协

同。2025年以来,策克口岸全力推进基础设施与智能系统双升级,完成“十进六出”货运通道扩能改造,建成集AGV无人驾驶、5G智能重卡与传统汽运于一体的全流程智能通关体系,实现跨境运输“运行管理一张图、智慧验放一体化”,车辆整体通关时长较往年压缩40%,通关保障能力显著增强。与此同时,加强与海关、边检等部门的通力协作,创新监管模式,实行“查检合一”“联合查验”机制,同步推行煤炭检验采信、企业协调员等精准服务举措,为大宗货物高效通关筑牢坚实保障。

在贸易结构优化上,策克口岸

实现“进口提货、出口扩容”双向突破。进口端以煤炭贸易为主导,全年进口量超3000万吨,依托辖区19家落地洗煤厂,完成1132.05万吨原煤精深加工,产出97.977万吨高附加值精煤,直接带动当地规模以上工业总产值突破39.07亿元,成功构建“口岸进口—本地转化—腹地输出”的完整产业链闭环。出口端则打破以往出口品单一的局面,工程机械、建材等商品出口量稳步增长,400吨级大型矿用设备实现常态化出口;首条对蒙冷链专线顺利完成10吨新鲜果蔬跨境直达运输,多元贸易新格局初步形成。

■下转第3版

## 四子王旗321户戍边牧民实现蔬菜四季自给

### KECHUANG 内蒙古科创新赛道

治区九三学社等多部门协同发力,共投入816万元实施“蔬菜香行动”。目前,该旗321户戍边牧民首次实现了蔬菜四季自给,取得了“冬季吃上自产新鲜蔬菜”的历史性突破。

四子王旗作为内蒙古20个边境旗市之一,地处自然条件恶劣的草原戈壁区,高寒干旱风大、无霜期短,戍边牧民经常面临匮乏问题突出。

“北疆楷模”乌兰察布市科技局冷凉蔬菜院士工作站研究员关慧明响应国家“兴边富民”“科技惠农”战略,主动扛起责任“誓要让戍边牧民吃上新鲜蔬菜”,积极推动促成了由乌兰察布市委统战部牵头,四子王旗委、政府负责实施,市总工会、科技、工商联、妇联及自

治区九三学社等多部门协同发力,共投入816万元实施“蔬菜香行动”。目前,该旗321户戍边牧民首次实现了蔬菜四季自给,取得了“冬季吃上自产新鲜蔬菜”的历史性突破。

四子王旗作为内蒙古20个边境旗市之一,地处自然条件恶劣的草原戈壁区,高寒干旱风大、无霜期短,戍边牧民经常面临匮乏问题突出。“北疆楷模”乌兰察布市科技局冷凉蔬菜院士工作站研究员关慧明响应国家“兴边富民”“科技惠农”战略,主动扛起责任“誓要让戍边牧民吃上新鲜蔬菜”,积极推动促成了由乌兰察布市委统战部牵头,四子王旗委、政府负责实施,市总工会、科技、工商联、妇联及自

治区九三学社等多部门协同发力,共投入816万元实施“蔬菜香行动”。目前,该旗321户戍边牧民首次实现了蔬菜四季自给,取得了“冬季吃上自产新鲜蔬菜”的历史性突破。

四子王旗作为内蒙古20个边境旗市之一,地处自然条件恶劣的草原戈壁区,高寒干旱风大、无霜期短,戍边牧民经常面临匮乏问题突出。“北疆楷模”乌兰察布市科技局冷凉蔬菜院士工作站研究员关慧明响应国家“兴边富民”“科技惠农”战略,主动扛起责任“誓要让戍边牧民吃上新鲜蔬菜”,积极推动促成了由乌兰察布市委统战部牵头,四子王旗委、政府负责实施,市总工会、科技、工商联、妇联及自

## 全区自西向东迎来大范围风雪降温天气

本报12月10日讯 (记者 石向军)12月10日,记者从自治区气象局了解到,12月11日至13日,一股较强冷空气来袭,我区自西向东迎大范围风雪、降温天气,中西部部分地区有中到大雪,多地气温下降6至8℃,局部地区降温超8℃,并伴有大风。

12月10日夜至11日,我区西部偏西和偏东北、中部偏西、东部偏西和偏南地区多云,有分散性小雪;西部偏东和东部偏东地区有4、5级短时6、7级局地偏西风或西北风;西部偏西地区气温下降6至8℃以上;12日至13日,巴彦淖尔市西北部局地,鄂尔多斯市东北部、包头市东南部、呼和浩特市、乌兰察布市南部、锡林郭勒盟南部、赤峰市西部和南部、通辽市南部地区有中雪,局地有大雪;西部大部、中部偏西和偏南地区有4、5级短时6、7级局地偏西风或西北风;西部偏西地区气温下降6至8℃以上;12日至13日,巴彦淖尔市西北部局地,鄂尔多斯市东北部、包头市东南部、

呼和浩特市大部、乌兰察布市南部有中雪,局地有大雪;西部大部、中部偏东、东部偏西和偏南地区有4、5级短时6、7级局地偏西风或西北风;西部偏西地区气温下降6至8℃以上;12日至13日,巴彦淖尔市西北部局地,鄂尔多斯市东北部、包头市东南部、呼和浩特市、乌兰察布市南部、锡林郭勒盟南部、赤峰市西部和南部、通辽市南部地区有中雪,局地有大雪;西部大部、中部偏西和偏南地区有4、5级短时6、7级局地偏西风或西北风;西部偏西地区气温下降6至8℃以上;12日至13日,巴彦淖尔市西北部局地,鄂尔多斯市东北部、包头市东南部、

影像力 剪飞纸转韵流传 (十一版)