

# 规上工业增加值同比增长10.5% 赤峰工业向新而行澎湃起势

## 加快落实“五大任务” 推动高质量发展

本报记者 王塔娜

初秋,行走在红山大地,厂房里机器轰鸣,工地上塔吊林立,处处涌动着工业高质量发展的澎湃热潮。

2025年上半年,赤峰市工业交出亮眼答卷:规上工业增加值同比增长10.5%,居全区第三,高于全区平均增速3.4个百分点。

亮眼答卷背后,是赤峰市以“工业倍增”“找矿突破”为抓手,在稳增长、促转型、强链条中闯出新路的生动实践。

### 项目满弓劲发 千亿级产业链条崛起

8月1日,赤峰市高新区东山产业园内,金通铜业年产30万吨阴极铜项目加紧建设。项目投产后,结合赤峰云铜、富邦铜业等龙头企业产能,赤峰铜产能将达106万吨,稳居中国北方最大铜冶炼生产加工基地地位。

冶金产业是赤峰市的重要支柱产业,也是当地着力打造的5条千亿级产业链之一。赤峰市聚焦冶金建材、装备制造、医药食品、氢储能源、绿色循环主攻方向,以链式思维构建锂基、铝基、冶金、化工、氢能5条千亿级产业链。

本报赤峰8月15日电 (记者 李雪瑶)

由内蒙古自治区广播电视台、中央新影集团北京科影发现纪实传媒指导,赤峰市委宣传部、赤峰市融媒体中心出品的四集大型生态纪录片《西拉沐沦》,将于8月16日到8月19日19:22在中央广播电视台总台纪录频道(CCTV-9)正式开播。该片历时3年半精心创作,以宏阔视角展现我国北疆壮丽山河与生态文明建设成就。

《西拉沐沦》聚焦西拉沐沦河流域的生态保护与高质量发展实践,生动诠释了“绿水青山就是金山银山”的理念。纪录片全方位呈现了流域内雄奇瑰丽的自然风光、独特完整的生态系统、丰富多样的生物种群,系统记录了当地在生态保护与环境治理领域的持续努力与显著成效。

作为中国首部北疆河流生态科学纪录片,《西拉沐沦》分《山河相见》《自然秘境》《绿色生命》《长河家园》四集,每集25分钟。分别从地质演化、野生动物、植物王国以及生物与环境依存关系等不同维度,深入解读这条母亲河的生命密码。

摄制团队运用4K超高清摄影技术,结合无人机航拍、水下摄影、延时摄影、高速摄影等多种先进手段,成功捕捉到流域内大量珍贵画面。全片共记录40种野生动物和28种野生植物,其中不乏珍稀物种及首次被影像记录的品种,提升了作品的艺术感染力和科学传播价值。

西拉沐沦河,蒙古语意为“黄色的河”,是西辽河北源。它不仅是重要的地理分界,更在中华文明史上占有特殊地位。该流域是中国北方关键的生物基因库,维系着周边草原、沙地、湿地、森林的生态平衡,是候鸟迁徙的重要通道,滋养着众多珍稀野生动植物。尤为重要的是,西拉沐沦河流域孕育了以“玉龙”为标志的红山文化,实证了中华文明“多元一体”的起源格局,被誉为“中华文明的曙光”。

## 高明荣:把冷凉蔬菜做成“热”产业

本报记者 方圆

8月7日清晨6点,呼和浩特市武川县耗赖山乡耗赖山村凉意尚存。日新种植专业合作社的冷凉蔬菜基地里,却已是一派热火朝天的景象。工人们手脚麻利,将带着泥土和晨露的“冰激凌萝卜”连根拔起,身边的菜筐不一会儿便堆成了小山。

“快!这边装车。‘冰激凌萝卜’怕热,先搬上冷链车。”合作社负责人高明荣的声音在晨雾中格外清亮。她疾步穿梭在田埂与满载的菜筐之间,一边检查品质,一边指挥着工人将蔬菜搬上车。

眼下,该蔬菜基地种植的“冰激凌萝卜”、娃娃菜、甘蓝陆续成熟进入采摘期,合作社沉浸在“幸福的忙碌”中。现在,基地冷凉蔬菜种植规模达到3000亩,有莴笋、生菜、贝贝南瓜等20多个品种。接下来每天预计发出10吨新鲜蔬菜。”高明荣说。

如今的丰收之景,十年前的高明荣不敢想。

2015年,当高明荣辞去城市稳定

### 扎根北疆 建功立业

的工作,拖着行李回到家乡耗赖山村时,人们的不解与议论纷至沓来:“好不容易考出去,端上‘铁饭碗’,咋又回村种地了?”面对质疑,高明荣没有动摇:“既然回来,就得闯出一片天地,绝不能半途而废。”

她坚信家乡的冷凉气候蕴藏着巨大的产业机遇:夏季凉爽、昼夜温差大,种出的蔬菜病虫害少、口感脆甜,可以错峰上市。

创业维艰,起步尤为不易。基地初建时,冷凉蔬菜种植面积仅有100亩。高明荣深知,土地要生金,必须向科技要答案。于是,她一头扎进书本与田间,潜心钻研,大胆实践——

为蔬菜配制“营养餐”,综合施用有机肥、生物菌肥、氨基酸肥、水溶性肥,让每一棵菜积蓄更丰厚的营养与风味,推行膜下滴灌水肥一体化技术,让每一滴水、每一粒肥精准“喂到菜

地生产的莴笋不仅畅销全国,还成功进入马来西亚市场。如今,基地每年产出新鲜蔬菜超3000吨。

市场的认可,转化为乡亲们口袋里的真金白银。高明荣算了一笔暖心账:在蔬菜基地,有30余名乡亲实现稳定就业,年人均增收约4万元;每年收获季,基地吸纳超1000人次农民临时就业,人均日收入可达150元。

更宝贵的是,高明荣将技术毫无保留地传授给乡亲们。从马铃薯、南瓜的水肥一体化管理方法,到冷凉蔬菜育苗、移栽、田间管理等全套种植技术,再到马铃薯、葵花病虫害的防控诀窍,她用一场场接地气、解难题的培训,让农民了解到科学种田的增产增效优势,点燃了大家“我要学、我能干”的内生动力,累计带动周边农户种植冷凉蔬菜近10万亩。

曾经饱受质疑的高明荣,如今已成为带动千名乡亲增收的“领头雁”。展望未来,她目光灼灼:“要将产业链向育苗、加工、采摘延伸,探索三产融合发展之路。还要带动更多人加入这‘最土的事业’,拼出助力乡村振兴的‘最美人生’。”

## 内蒙古生态保护修复成效显著

本报8月15日讯 (记者 阿尼尔)今年是“绿水青山就是金山银山”理念提出20周年。8月15日,由内蒙古自治区自然资源厅主办,主题为“绿水青山就是金山银山”的全国生态日宣传活动在内蒙古自然博物馆举行。活动向公众展示内蒙古生态保护修复成效的同时,发出“保护环境、人人有责、责无旁贷”的倡议。

作为我国北方重要生态安全屏障及国家重要能源和战略资源基地,内蒙古深入践行“两山”理念,扎实推进自然资源高水平保护利用,加快建设人与自然和谐共生的美丽内蒙古,既做好重要能源和矿产资源保障,也做好生态环境保护。

内蒙古着力实施山水林田湖草沙生态保护修复重点项目,其中,乌梁素海流域山水林田湖草生态保护修复试点工程对乌梁素海流域1.63万平方公里范围实施全流域、系统化治理,如今,湖区整体水质达到地表水IV类标准,栖息的野生鸟类数量明显增多,生态修复成效显著,科尔沁草原山水林田湖草沙一体化保护和修复工程实施了“退化草原生态保护与修复、土地沙化综合治理、地下水超采治理”三大任务,如

今,科尔沁沙地正重现草原风光。

为修复矿山生态环境,“十四五”以来,内蒙古先后实施历史遗留矿山生态修复治理项目近百项。其中,启动了黄河重点生态区(鄂尔多斯市)、北方防沙带(巴彦淖尔市)三大历史遗留废弃矿山生态修复示范工程,使矿区周边人居环境极大改善,废弃土地综合利用价值显著提升,区域生态系统服务功能逐步恢复。推动绿色矿山建设和生态修复。截至目前,内蒙古的绿色矿山达到398家,其中47家被纳入国家绿色矿山名录。

为保障生态保护红线精准落地,内蒙古开展生态保护红线勘界定标和人类活动本底调查工作,全面摸清生态保护红线区域内的土地类型及权属、生产生活状况等基础信息,埋设生态保护红线重点控制点6.71万个,为严格实施生态保护红线管控措施提供了科学依据和有力的技术保障。此外,运用“内蒙古一号”卫星、“北疆云遥”遥感服务平台赋能生态环境保护,构建起“空天地一体化”的生态环境监测体系。

## 全国生态日内蒙古主题宣传活动启动

本报巴彦淖尔8月15日电 (记者 图古斯毕力格)8月15日,2025年全国生态日内蒙古主题宣传活动在巴彦淖尔市举办,现场正式发布《内蒙古创新可再生能源生态产品价值实现机制实施方案》(以下简称《方案》)。

可再生能源生态产品价值实现是指在现有生态系统基础上,通过优化可再生能源开发利用方式,实现生态系统质量和功能提升,促进经济效益、社会效益、生态效益有机统一。

《方案》明确提出,到2027年,构建具有内蒙古特色的可再生能源生态产品价值实现的制度框架,初步形成可再生能源生态产品目录、调查监测、核算评价、价值转化等政策体系,生态产品价值实现路径有效拓展。2030年基本建立系统完善的可再生能源生态产品价值实现机制,相关标准规范、政策措施不断健全,可再生能源生态产品价值实现在加快经济社会发展全面绿色转型中发挥显著作用。

《方案》的出台,标志着内蒙古在生态

发展道路上迈出重要一步。近年来,内蒙古坚定不移走以生态优先、绿色发展为导向的高质量发展之路,着重在“保、治、转”3个方面精准发力,推动北疆大地实现美丽与发展双赢。在“保”的方面,全面落实“三区三线”管控要求,划入生态保护红线面积达59.69万平方公里,占全区总面积的50%以上。在“治”的方面,全力打好“三北”工程攻坚战和三大标志性战役,2023年至2024年,完成防沙治沙面积2904万亩,2025年计划治理沙化土地2000万亩以上,目前已完成1552万亩。在“转”的方面,“十四五”前4年,内蒙古以年均1.4%的能效增速支撑了年均6.1%的GDP增速,全区能耗强度累计下降16.8%,在绿色转型中实现质的有效提升和量的合理增长。

活动期间,与会人员还实地观摩了临河区国营新华林场和河套灌区水量信息化监测中心。临河区国营新华林场是内蒙古“护山、增草、治沙”生态治理体系的生动实践;河套灌区水量信息化监测中心则展示了内蒙古在节水方面的创新举措。

## 800余件抗战文物亮相托克托县史料展

本报呼和浩特8月15日讯 (记者 郑学良 实习生 乌力更)8月15日上午10时,纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年史料展启动仪式在呼和浩特市托克托县北疆文化长廊黄河美术馆举行,800余件抗战文物在此次纪念活动中集中展出。

记者走进托克托县北疆文化长廊黄河美术馆,浓厚的历史氛围扑面而来。展览以“弘扬抗战精神,赓续红色文化”为主题,整体设计庄重而富有感染力,一件件抗战文物,一面面讲述抗战历史的资料展板,让人沉浸其中。

展厅内陈列的800余件抗战文物和文献图片吸引不少观众驻足观看。当观众走到“抗战胜利”展区,讲解员指着展板上的历史图片和文字,详细讲述着1945

年9月2日,日本代表签署投降书的历史瞬间:“这一天,全世界反法西斯阵营都在欢呼,中国人民历经14年艰苦卓绝的斗争,终于迎来了彻底胜利的时刻。”随着讲解的深入,原本表情凝重的观众渐渐绽开笑容,这笑容里,既有对苦难过去的释然,更有对和平当下的珍视。观众仿佛穿越80年的时光,与当年为胜利欢呼的人们完成了一场跨越时空的共鸣。

“这是最好的党建活动和爱国主义教育,为全县党员干部群众提供了一个重温历史、感悟精神的重要平台。”托克托县委宣传部工作人员介绍,此次史料展将坚持系统完善的原则,相关标准规范、政策措施不断健全,可再生能源生态产品价值实现在加快经济社会发展全面绿色转型中发挥显著作用。

“这是最好的党建活动和爱国主义教育,为全县党员干部群众提供了一个重温历史、感悟精神的重要平台。”托克托县委宣传部工作人员介绍,此次史料展将坚持系统完善的原则,相关标准规范、政策措施不断健全,可再生能源生态产品价值实现在加快经济社会发展全面绿色转型中发挥显著作用。

## 内蒙古各级国库共拨付防汛救灾相关资金超1.2亿元

■上接第1版

“我们已累计为1000余户涉农涉牧主体发放贷款7500余万元。辖内金融机构已为500余户贷款主体办理展期、无还本续贷、借新还旧等业务共计3500余万元。辖内部分金融机构自汛情发生以来

通过新发放贷款、调整还款计划等方式投放的贷款加权平均利率(通过不同借款的本金及占用时间比例计算得出的混合贷款成本指标)较以往下降20~40BP,积极为受灾主体减轻还款负担。”中国银行内蒙古自治区分行有关负责人介绍。

■上接第1版 不再对选手创新作品进行评价,注重现场考察和客观评价,着重考察选手知识运用、动手实践、创新思维、批判精神和团队协作能力,破除“一件作品打天下”现象;广泛汇聚全国学会、地方科协优质赛事资源,打造青少年

科技竞赛矩阵。通过改革,着力打造有组织体系开展科研训练、托举青少年成长成才的平台,助力科技强国建设。

据悉,全国青少年科技创新大赛创办于1982年,已成为国内青少年科技教育领域的重要品牌活动。

## 从伊利速度看“乳都”冲刺全球乳业高地

■上接第1版 《呼和浩特市推进奶羊产业发展若干政策措施》《呼和浩特市贯彻落实自治区奶业振兴政策实施方案》《呼和浩特市促进奶业发展五条政策措施》等多项含金量十足的政策、措施,推动奶业全产业链升级。乘政策东风,呼和浩特市奶业高端化、智能化、绿色化转型升级加快推进,奶牛养殖规模化、标准化、机械化、组织化水平进一步提高,“中国乳都”品牌越擦越亮。

目前,全市已建成规模化奶牛牧场143个,奶产量突破200万吨,全市处理生鲜乳能力超过1.4万吨,生鲜乳主要质量指标达到国际领先水平。乳业带动了育种、饲草、养殖、疫苗、加工、包装、物流等上下游相关产业的发展,全市汇聚了近200家规模以上乳制品相关企业,呼和浩特市乳制品产业集群成功入选国家先进制造业集群。2024年,全市乳业全产业

链营业收入突破2560亿元。

呼和浩特市乳业“领跑”全国离不开科技的核心支撑。作为科技部唯一认证的国家级乳业创新平台,位于伊利现代智慧健康谷的国家乳业技术创新中心正凭借全产业链技术突围,引领奶业升级。

目前,国家乳业技术创新中心正围绕“中国牛、中国养殖模式、中国原料、中国装备、中国品质”5大战略目标开展科研工作,已在奶牛性控技术、乳铁蛋白制备、益生菌包埋等方面取得重大突破,在局部领域实现国际领先或全球首创。

以创新为翼,持续推进奶产业链转型升级,努力打造全球乳业发展高地和创新高峰,如今,呼和浩特市乳业已进入全新的高质量发展阶段。按照计划,今年年底全市乳业全产业链营收将突破3000亿元。

致力于往“中国奶罐”装入更多好奶,“中国乳都”正在向“世界乳都”加快迈进。