

呼和浩特市融媒体中心出版 今日8版 第9115期

中共呼和浩特市委员会机关报

国内统一连续出版物号: CN 15-0073 邮发代号: 15-3

2025年10月21日星期二

乙巳年九月初一

高质量发展取得新的历史性成就

·从"十四五"看中国答卷

"十四五"规划收官在即。

"十四五"期间,以习近平同志为 核心的党中央统揽全局、领航掌舵,全 国上下勠力同心、众志成城,坚定不移 办好自己的事,用新的伟大奋斗创造 出新的历史伟业,中国答卷举世瞩目, 中华民族伟大复兴势不可挡。

保持定力 扎实推动高质量发展 前三季度,国内生产总值(GDP) 同比增长5.2%!

10月20日发布的这一经济增速, 彰显中国号巨轮顶住了外部压力,继 续展现强大韧性。

潮头掌舵,扬帆奋楫。

"党中央集中统一领导是做好经 济工作的根本保证,在关键时刻、重要 节点,党中央及时研判形势、作出决策 部署,确保我国经济航船乘风破浪、行 稳致远。"这是对新时代以来党领导经 济工作实践的精辟概括,是全国上下

面对不确定性,最重要的就是集 中精力办好自己的事。

"十四五"期间,世界百年变局加 速演进,改革发展稳定任务之艰巨前 所未有。全国上下积极作为、攻坚克 难,扎实推动高质量发展,中国式现代 化阔步前行,经济社会发展取得新的 开创性进展、突破性变革、历史性成 (下转第4版)

从一棵草到一杯奶

呼和浩特全链条绘就千亿级绿色农畜产品加工产业新蓝图

在习近平经济思想指引下,呼和浩 特市以昂扬姿态推动绿色农畜产品加 工产业蓬勃发展,奋力谱写新时代高质 量发展新篇章。

和林格尔县台基营苜蓿草种植基 地是呼和浩特优质牧草技术攻关项目 五个基地中面积最大的,也是蒙牛中国 乳业产业园核心区苜蓿草种植板块,是 内蒙古自治区奶业振兴战略遴选出来 的优质牧场基地。每到6月,苜蓿草迎 来头茬收割季,自走式割草机、搂草机 等大型机械穿梭田间,一派繁忙景象。 经过晾晒、打包,苜蓿草成为圆柱形的 "草罐头",成为奶牛的最佳营养餐。该 基地通过互联网远程控制系统,可以随 时随地用手机控制田间智能喷灌,实现 水肥一体化。苜蓿草每年可以收获4 茬,亩产苜蓿干草1吨或裹包苜蓿2.2 吨,产量达到国内较高水平。

在推进苜蓿草种植发展的过程中, 呼和浩特市坚持创新驱动发展战略,与 中国农业科学院草原研究所等科研机构 合作,开展优质牧草新品种、新技术的成 果转化应用。汇聚32家科研机构、85个 科创团队等众多草业科研力量,通过核

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

心技术攻关培育出6个饲草新品种,并转 化了多个乡十牧草新品种。

几公里外的牧场,智能化、数字化 设备随处可见。一头头奶牛在全自动 转盘式挤奶大厅排队挤奶,"每头奶牛 每8小时要挤奶一次,我们几乎每天处 于不间断挤奶状态。"现代牧业和林一 牧副场长王亚鹏说。鲜奶每隔几小时 就会向十几公里外蒙牛的加工厂运送 一次,从挤奶到加工包装成品大概也就 十几个小时的时间,确保了牛奶的新鲜

在蒙牛数智化工厂,纵横交错的不 锈钢管道、一台台自动化装箱机、能够 绕行路障的自动运输车、伸缩自如又动 作利落的自动码垛机械手臂等设备,共 同构筑起一个庞大、复杂、快速却有条 不紊的盒装牛奶生产系统。"这个车间 一台灌装机每小时可灌装两万包,相当 于5.2吨的牛奶。"蒙牛乳业有限公司科 研项目总监杜丽介绍。

从一棵草到一杯奶,从智慧牧场到 市民餐桌,呼和浩特全力构建以乳业、 草种业为龙头,目标直指千亿级的绿色 农畜产品加工产业集群。近期呼和浩 特市出台的《关于加快构建现代化产业 体系优化重点产业布局方案》,为这一 目标绘制了清晰的"施工图"

呼和浩特市秉持全产业链、集群化 发展思维,不仅巩固乳业的绝对优势, 还让草业、马铃薯、玉米等产业共同成 长为强大的支柱产业,形成集群耦合、 优势互补的新格局。

-马铃薯产业, 在和林格尔县、 清水河县、武川县等地发力,从良种繁 育到精深加工,发展淀粉、全粉、薯条薯 片及主食产品,提升附加值。

-玉米产业,沿土左旗、托克托 县、和林格尔县的产业带,建设高产示范 基地,向下游延伸至淀粉加工、生物发酵 制品,并培育中西部饲料加工基地。

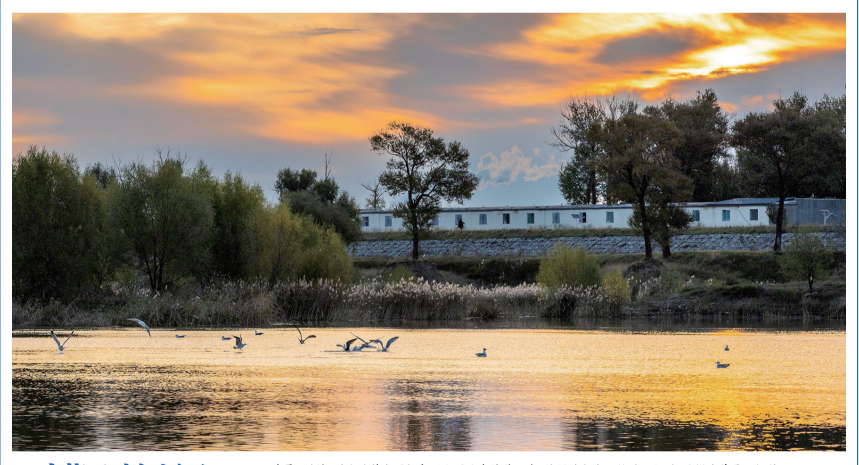
一肉产业,在多个旗县区建设现

代化大型养殖场,推行绿色循环养殖, 发展初加工与精深加工,开发功能性、 特色化肉制品,打造从牧场到餐桌的完

河县、武川县等地区鼓励种植谷子、燕 麦、藜麦等特色作物,建设加工园,开发 燕麦胚芽米、杂粮饮品、亚麻籽油等高 附加值产品。同时,在市辖区积极发展 集生态涵养、休闲体验、文化传承于一 体的都市现代农业,满足多元化需求。

一羊绒产业,在裕隆工业园、科 技城产业园等区域,鼓励发展深加工和 出口贸易,做大做强如羊绒围巾等特色 产品,创建具有国际影响力的品牌。

从一棵牧草的基因破译,到一杯牛 奶的智能灌装:从一片薯田的良种选 育,到一包速食产品的上市;从一头牛 一只羊的科学喂养,到一件高端绒制品 的诞生……呼和浩特通过不断优化布 局,让乳业、草业、肉类加工、粮油加工 等产业相互支撑、资源共享、优势互补, 以科技为翼,以绿色为底色,以集群化 为路径,奋力擘画一幅千亿级绿色农畜 产品加工产业的壮丽新版图。



火烧云映红河面 水鸟翩跹入画来

清晨6时许,呼和浩特大黑河郊野公园迎来绝美日出,绚烂的火烧云铺满天际,河面倒映着漫天红韵。 正当人们沉醉于"水天共红"的景致时,一群水鸟突然从芦苇荡中掠过水面。它们或俯身啄食映红的水波,或振 翅盘旋于霞光之下,翅膀掠过水面时激起圈圈红波,动静交织间,让这幅静态的"红韵画卷"瞬间鲜活起来。

■本报记者 王劭凯 摄

敢作敢为 善作善成

-"社会主义是干出来的"系列述评之二

——详见3版

坚持系统观念 统筹推进党和国家各项事业

——"十四五"时期经济社会发展实践与启示述评之六

——详见4版

内蒙古以高质量标准护航林草种苗高质量发展

本报讯(记者 刘丽霞)近年来,自 治区林草局不断加大林草种苗领域地 方标准制修订力度,指导种苗管理部 门联合各大高校、科研院所和企事业 单位,在健全"保""育""繁""推""管" 标准体系上持续发力,以高质量标准 护航林草种苗高质量发展。

在种质资源保护利用体系方面, 内蒙古制定并公布了《林木种质资源 普查技术规程》《草种质资源普查技术 规程》《草种质资源收集技术规程》3 项地方标准,为科学开展林草种质资 源普查收集工作提供了技术支撑。

在林草种苗生产繁育体系方面, 内蒙古制定并公布了《主要林木品种 审定规范》《林木育苗技术规程》2项 地方标准,《草种生产基地数字化管理 技术规程》《柠条种子生产与管理技术 规程》2项地方标准列入2025年制修 订计划,为品种选育审定、种苗生产管 理等工作提供了科学依据。

在林草种苗质量监管体系方面, 内蒙古制定并公布了《主要造林树种 种子质量分级》《主要造林树种苗木质 量分级》《工程造林苗木质量抽检技术 规范》3项地方标准,《草品种质量追 溯认证管理技术规范》列入2025年制 修订计划,为规范开展林草种苗质量 抽检、种苗质量检验检测和种苗质量 追溯等工作提供了根本遵循。

下一步,自治区林草局将继续加强 林草种苗领域标准体系建设,尽快补齐 林草种质资源收集保护、鉴定评价、开发 利用以及草种选育扩繁、生产加工、质量 监管等方面的短板,为打好打赢"三北" 工程攻坚战提供强有力的智力支持。

市政府召开常务会议暨安全生产委员会会议 贺海东主持

本报讯(记者 梁婧姝)10月20日, 市委副书记、市长贺海东主持召开市政 府常务会议暨安全生产委员会会议,研 究审议相关文件,安排部署重点工作。

会议围绕贯彻落实自治区党委书 记王伟中在呼和浩特市调研奶业振 兴、科技创新、数字经济等工作时的指 示要求,安排部署相关领域工作,要求 各地区各部门要深刻领会精神实质, 聚焦重点领域,强化责任担当,狠抓工 作落实,全力推动相关产业取得新突 破,不断提升"首位度",在全区高质量 发展中贡献呼和浩特力量。

会议围绕贯彻落实全国安全生产 和秋冬季森林草原防灭火视频会议精 神,审议并原则通过《呼和浩特市突发 事件总体应急预案》,强调要高度重视

安全生产工作,压实工作责任,严格落 实"三管三必须"要求,全力推进大排 查大整治、社会面小场所安全治理、防 范高处坠落事故等"三个专项"整治, 让安全监管"长牙""带电",不折不扣 抓好安全生产工作。

会议围绕贯彻落实自治区重大项 目联审联批工作机制,研究贯彻落实 举措,强调要用好上级政策,结合首府 实际,制定好清单台账,提高项目审批 效率,切实解决基层实际困难,推动经 济高质量发展。

会议研究审议了城区停车场建设 规划、建设全区医疗中心等规划方案,强 调相关内容要务实化、管理要科学化、落 实要精细化,切实提升人民群众幸福感。

会议还研究了其他事项。

筑巢引凤育英才

-呼和浩特市推进教育人才队伍建设赋能高质量发展综述

●本报记者 若谷

近日,由呼和浩特市教育局主办 的内蒙古自治区第二批中小学名师名 校长工作室授牌仪式举行,黄咏梅、杨 美兰等六位名师名校(园)长工作室正 式启动,各工作室围绕教育教学改革、 学校管理创新与青年教师培养制定三 年规划,通过"专业引领一辐射带动一 集群发展"模式,发挥骨干人才的示范 效应。

"截至目前,全市已建成413个'双 名+'研修共同体、379个'名师+'研修 共同体,组建34个'名校(园)长+'研修 共同体,形成'集群式'成长生态。"呼 和浩特市教育局相关负责人介绍。

百年大计,教育为本;教育大计, 教师为本。一支优秀的教师队伍,是 学校发展的活力之源,更是教育事业 发展的内在动力。近年来,呼和浩特

市坚持以教育高质量发展为统揽,加 快推进高素质、专业化、创新型教师队 伍建设,不断完善新时代基础教育教 研和教师发展体系,厚植人才引育沃

在中央民族大学附属中学呼和浩 特分校的高中英语课堂上,教师满明 月以课文《Life Behind the Lens》为基 础,将教材文本转化为多维互动场景, 带领学生走进虚实融合的英语世界, 有效激发了学生的英语实践热情。

满明月毕业于墨尔本大学,2021年 通过考试进入学校,成为该校英语学科 的骨干力量。她带着国际化视野回到 家乡,运用人工智能赋能教学,让呼和 浩特的孩子们在课堂上触及更广阔的 世界。"学校先进的办学理念和丰富的 教学资源是吸引我来此教书育人的主

要原因,呼和浩特市出台的优惠政策为 我提供了更多发展机会和生活保障。 我希望能在这个广阔平台上施展才华, 助力学生成就精彩人生。"满明月说。

-直以来,呼和浩特市教育系统 始终坚持把人才工作摆在抓教师队伍 建设的重要位置。2024年,呼和浩特 市累计招聘引进教师1387人,其中"双 一流"高校毕业生占比达到三分之一, 建成并挂牌413个"双名+"研修共同 体。今年,计划引进人才和公开招聘 教师1702人,逐步优化教师队伍结构。

人才要靠引进,更要靠培养。近 年来,呼和浩特市大力实施教师专业 发展规划,持续强化培养培训,构建服 务型培训体系,不断提升教师的业务

(下转第4版)

"三化"引擎轰鸣

首府裝备制造业绘制新图景

●本报记者 孙岳龙

"十四五"首府高质量发展答卷

东方电气的高端装备支撑绿电输 送,双杰赛都的智能产线刷新制造效 率,正耐电气的绿色生产践行生态理 念,中翼低空科技的植保无人机为农业 现代化注入新动能……近年来,呼和浩 特以"高端化、智能化、绿色化"为核心 路径,推动装备制造业成为培育新质生 产力的核心载体。2025年现代装备制 造产业集群预计产值突破100亿元,其 中装备制造核心板块产值贡献率超 60%,成为首府产业升级的"主引擎"。

高端突破:锚定产业链顶端 夯实 首府制造根基

"这台 30 兆乏分布式调相机,

正是为内蒙古新能源基地量身打造 的'稳定器'。"东方电气车间内,工 程师的介绍道出了企业与首府产业 发展战略的深度契合。作为扎根呼 和浩特的龙头企业,其研发的45万 吨/年大型氨合成塔等装备打破行 业纪录,分布式调相机更实现 4500 米高海拔稳定运行,完美适配呼和 浩特打造"风光氢储车"一体化基 地的需求。

高端化突破同样体现在新兴领 域。2025年8月,航天经济开发区 企业中翼低空科技组装生产的首架 XY-4-40 植保无人机顺利完成组

装测试并正式下线,成为低空经济 装备制造的重要成果。这种突破源 于全市政策的精准赋能,依托《呼和 浩特市推动新型工业化发展十条政 策措施》,东方电气与航天科工六院 等本地科研力量协同创新,其风电 装备已纳入航天经济开发区"火箭 发动机配套产业"体系。目前该企 业高端装备已适配大唐蒙西托克托 200 万千瓦新能源外送项目等国家 级工程需求,相关设备可使绿电输 送损耗降低12%,为全市新能源和 可再生能源装机占比跃升至 39.58% 提供关键支撑(截至 2025 年6月底,全市电力总装机达 2095.75 万千瓦,其中风电 471.4 万 千瓦、光伏 238.1 万千瓦)。

(下转第4版)