

盟市 风景线

兴安盟：两米两牛 引领农牧业高质量发展

□本报记者 胡日查 高敏娜

盛夏，在兴安盟农牧科学研究所水稻科研基地，上万份试验品种水稻整齐排列茁壮成长，它们将在同等生长条件下经过选育，培育出适合本土的水稻品种。

我们今年开展了一系列错峰播种、不同基质土孕育等实验项目，目的就是让兴安盟水稻产业提质增效，为兴安盟大米品牌提供具有自主知识产权的品种。兴安盟农牧科学研究所水稻研究室主任郑红霞介绍说，经过这几年在几个旗县试种，已经摸索出高产高质水稻种植模式和品种，明年将在兴安盟大面积推广，有望实现兴安盟水稻亩产增收100公斤的目标。

经过几年培育，兴安盟大米品牌越叫越响。2018年以来，兴安盟先后被授予“内蒙古优质稻米之乡”“中国草原生态稻米之都”“2018十大好吃米之乡”。兴安盟农业局局长卢枫说，近年来，以兴安盟大米品牌建设为突破口，全盟上下一盘棋，齐心协力打造百亿元富民产业，预计今年大米产业全产业链综合产值将突破百亿元大关，实现百万亩规模、百亿元产值的“双百”目标。大米产业发展将迈上新台阶。

近年来，兴安盟持续推进大米品牌、玉米精深加工、肉牛全产业链体系及全国高端奶业生产基地建设，以米产业“双百双千”工程、牛产业“双百双千”工程为抓手，力争用5年左右时间，绿色有机水稻种植面积超过100万亩，实现大米全产业链产值超过100亿元。肉牛、奶牛养殖总规模超过200万头，力争用5-10年时间，实现玉米、肉牛、奶牛全产业链产值达到1000亿元；以建设现代农牧业产业示范园为目标，在生产环节稳定供应链，在加工环节延长产业链，在服务环节保障要素链，在输出环节拓宽销售链，全力打造优质绿色农畜产品生产加工输出基地，使农牧业规模化标准化水平显著提升。

我们要借助中国国家杂交水稻工程技术研究中心兴安盟分中心、中国国家耐盐碱水稻技术创新中心兴安盟试验基地落户的契机，培育兴安盟自主知识产权的水稻新品种，争取成为耐盐碱水稻种源基地。兴安盟科技局局长赵青松说，未来兴安盟不仅要给大家提供最好吃的大米，更要为大家提供最优质的水稻种子。

兴安盟发展战略中的“两袋米”，一袋指的是大米，另一袋就是玉米。兴安盟玉米种植面积1035万亩，产量500万吨，玉米秸秆收集量560万吨以上。到祖祖辈辈耕种的玉米地里去掘金，是近年来兴安盟推进农业高质量发展的

新布局，也是新亮点。眼下，内蒙古蒙佳生物科技有限公司200万吨玉米精深加工产业园项目已经开工，华西新希望30万吨饲料加工项目、沈阳动力集团120万吨玉米制淀粉项目稳步推进，全国聚乳酸产业联盟中国聚乳酸产业北方基地落户兴安，一个国家级玉米精深加工创新产业基地正在兴安大地崛起。

两袋米 在成为兴安盟农业高质量发展新引擎的同时，两头牛也呈现出齐头并进的发展态势。眼下，科右中旗百吉纳工业循环经济园区西六道产业园内，山东华阳10万头肉牛屠宰加工冷链物流项目正在紧张施工。与此同时，在与它相邻的突泉县，绿丰泉5万头肉牛屠宰加工项目也即将投产。伊利集团在兴安盟布局的奶牛养殖牧场、乳品加工厂以及上下游配套产业链建设项目也在稳步推进中。仅一期包含6座万头规模牧场的项目达产后，将为兴安盟新增优质奶牛存栏36万头，日均收奶量4000吨，年销售额300亿元以上。

在品牌的带动下，兴安盟新增水稻种植面积稳定在138万亩，全盟绿色、有机大米产品基地达到100万亩，β-胡萝卜素列入国家级和自治区级产业化龙头企业。稻谷加工转化率达到80%，带动种植户9187户，稻农人均增收1500元。

走进兴安盟突泉县太平乡兴隆山村村民蒋有志家，膘肥体健的西门塔尔牛正在悠闲地晒太阳。蒋有志望着这些牛羡慕地说：去年，我养牛挣了10多万元，今年这些牛还能让我有一笔可观的收入。现在咱过的就是“牛”日子。

人均一头牛，吃穿不用愁；人均两头牛，买车又住楼；人均三头牛，小康富流油。在兴安盟，牵着“牛鼻子”，过上“牛日子”的不止蒋有志一家。截至目前，兴安盟共有3.4万头农民养殖户牛，2020年全盟肉牛存栏97.27万头，奶牛存栏6.99万头。预计到年底，两牛产业综合产值将达330亿元，带动养殖户人均增收2000元以上。

挽起裤脚，赤脚在稻田中追逐嬉戏，不时有人摔倒在稻田里，引来阵阵欢声笑语。每年插秧时节，扎赉特旗、乌兰浩特市、科右中旗、科右前旗等地都相继开展稻田鱼趣、插秧比赛等趣味活动，让城里人体验农耕文化的乐趣，创新发展田园旅游新业态。

春耕插秧、夏观稻田画、秋收幸福米。眼下，兴安盟已涌现出扎赉特旗国家现代农业产业园、乌兰浩特市满都拉敖包山稻田公园、科右中旗哈日道下稻田公园等一批兼具旅游功能的农牧业示范园区，使休闲农业、观光农业、采摘农业、体验农业在兴安大地风生水起，稻米全产业链综合效益不断提升。

盟市 速览

包头市

万亩5G数字苜蓿示范草场建设项目签约

本报包头8月1日电（记者 格日勒图）近日，包头市万亩5G数字苜蓿示范草场建设项目在自治区科技创新服务农牧林草产业高质量发展对接座谈会上签约。据了解，该项目是全球首个万亩量级5G数字苜蓿草场项目。

项目集成了5G、北斗RTK高精定位、卫星遥感、物联网、人工智能、新能源农机、L4级无人驾驶、数字农艺等多项世界顶尖技术，围绕数字农田、数字农机和数字农艺三要素，在包头市建设5G数字苜蓿草场，同时还将建成新能源农具生产线和牧草生态种植工作站。

该项目由包头市内蒙古华禹农牧机械有限公司与中科院空天信息创新研究院国家遥感工程技术研究中心合作建设，总投资额达1亿元，对推动自治区草场数字化、智能化，实现可持续商业化运作具有重要的示范带动作用。

巴彦淖尔市

39人获“云曙碧”精神奖

本报巴彦淖尔8月1日电（记者 图古斯毕力格）近日，内蒙古云曙碧公益基金会携手内蒙古自治区卫生健康委员会在巴彦淖尔市召开庆祝中国共产党成立100周年暨向援鄂抗疫医疗卫生人员颁发“云曙碧”精神奖大会，为巴彦淖尔市39名援鄂抗疫医疗卫生人员颁发“云曙碧”精神奖。

在全面打响新冠肺炎疫情防控阻击战的关键时刻，在人民群众性命攸关的危急时刻，巴彦淖尔市先后分两批次派出39名医护人员援鄂，他们勇于担当、服务大局、服从指挥、奔赴抗疫一线，用实际行动彰显了“敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”的崇高精神，出色地完成了救治以及护理工作，实现了“打胜仗、零感染”的目标。

内蒙古云曙碧公益基金会是在云曙碧同志的倡导下，于2009年注册成立，是内蒙古自治区唯一以个人名字命名的5A级公益慈善基金会。云曙碧同志近20年来，通过国际红十字会和向中国红十字会，从国内外募集救灾款物达1.15亿元，用于助学、助教、助残、扶贫、敬老、传播红色文化及慰问革命功臣等。

乌兰察布市

查处“四风”问题1158件

本报乌兰察布8月1日电（记者 皇甫美鲜 通讯员 郭羽）近日，记者从乌兰察布市纪委监委获悉，党的十九大以来，乌兰察布市各级纪检监察机关监督落实中央八项规定，制定6项措施，持续整治“四风”问题，截至2021年6月，该市各级纪检监察机关累计立案查处“四风”问题1158件，给予党纪政务处分1299人，组织处理621人；处置违反中央八项规定问题线索191件，立案174件，给予党纪政务处分183人，组织处理81人。

乌兰察布市纪委监委采取的6项措施是：压实作风建设主体责任和监督责任，健全完善廉政约谈等制度，分析党员干部作风方面存在的苗头性、倾向性问题，以专项治理推动正风肃纪，2020年，该市纪委监委对餐饮浪费现象进行监督检查，列出制止餐饮浪费措施6条。建立健全督查机制和部门联合检查，市纪委监委将日常督查、执纪执法、追责问责衔接，通过检查单位账套、查看税务平台系统记录等方式筛查“四风”问题。在重要时间节点开展监督检查，下发通知重申“四风”纪律。针对新问题新领域精准施策，围绕老问题、新花样，因地制宜、因势而动、因事施策，开展监督检查。警示曝光监督执纪，2018年至今，通报95批次133起违反中央八项规定典型问题，通报218批次407起涉及形式主义、官僚主义典型问题。



锡伯河上鸟育雏

7月，赤峰锡伯河畔传来一个令人亢奋的消息：白骨顶鸡和白眼绿鸭在这里首度成功育雏。毛茸茸的雏鸟萌态十足，一来到世间便毛茸茸多，成为锡伯河上无可争辩的水鸟新星。

本报记者 魏那 通讯员 张久钦 摄



镜观

千里送医到草原

□本报记者 李玉琢 李新军 摄影报道

近日，呼伦贝尔草原又迎来了来自广东省中医院医疗帮扶的专家团队。这是广东省中医院专家团队的第36次千里草原行。在为期1周的广东省中医院援疆温克旗自治旗健康事业发展系列活动中，专家团队与当地党委、政府座谈交流如何进一步加强合作，推动温克旗自治旗健康事业发展，在鄂温克旗人民医院出诊、开展手术，为患者解除病痛，走进草原深处，回访贫困牧民患者，举办骨科疾病和皮肤科学术交流，培训基层医务人员。

2017年6月，骨科专家、广东省中医院大骨科主任林定坤教授在鄂温克旗自治旗医院开设了林定坤名医工作室，开启了广东省中医院千里草原送医之旅。2020年6月，广东省中医院皮肤科主任李红毅名医工作室落户。4年中，一批批专家来到鄂温克旗开展医疗帮扶，促进了当地脱贫攻坚和健康事业的发展。为了帮助当地贫困患者，林定坤建立了林定坤名医工作室基金帮扶贫困患者，已筹集善款145万元。截至今年6月，广东省中医院专家团队免费开展门诊就诊2876人次，手术290台，开展义诊228人次，培训基层医务人员1350余人。

2020年11月24日，第二届“全球减贫案例征集活动”首批34个最佳案例获奖名单在2020全球减贫伙伴峰会上揭晓。粤蒙医疗合作助力边疆少数民族地区健康发展——鄂温克旗林定坤名医工作室“健康扶贫案例”被评为最佳案例。



出诊。



回访贫困牧民患者。



午餐就在牧民家。



查房。



术前准备。



现场手术示范。

盟市 聚焦

呼和浩特市科技创新推动产业发展结硕果

本报呼和浩特8月1日讯（记者 皇甫秀玲）近年来，呼和浩特市高度重视科技创新工作，努力提升全市创新体系效能，着力激发全社会创新活力，科技创新取得累累硕果。对经济社会高质量发展的支撑作用日益凸显，在科技助推农牧业现代化、传统产业转型升级、优势特色产业和战略性新兴产业创新发展等方面交出了亮眼的成绩单。

农牧业现代化建设方面，围绕绿色种养殖新技术、绿色畜产品加工等技术瓶颈，组织实施技术攻关，培育蒙清、草原御驴、燕谷坊、稼泰等一批本地企业和品牌，实施科技特派员农村科技创业行动。截至目前，累计投入专项资金2.16亿元，年均下派科技特派员500人，创办、领办、协办各类农村经济合作组织或专业协会达200多个。另外，通过科技特派员引进新品种、新技术1000多项，带动服务区域的农户年均增收达5000元。

乳业始终引领全国，相关技术不断取得突破性进展，新产品迭代更新，推陈出新，乳糖消减、脱盐乳清粉、国内首个母乳数据库等多项自主创新技术研制成功。内蒙古乳业技术研究院已具备世界一流乳业技术装备和科研实力。伊利、蒙牛两家龙头企业建立多家海外研发中心，着力打造具有全球影响力的中国品牌。

新能源领域，通过支持新产品研制和新技术

新工艺研发，已形成了“多晶硅→单晶硅→太阳能电池片→电池组件→光伏电站”的较为完整的产业链条，在太阳能单晶硅、半导体单晶硅、太阳能光伏电站及光伏配套产业技术方面都取得重大突破。呼和浩特市将建设全球领先的单晶硅棒生产基地，打造光伏产业的竞争优势壁垒，成为具有全球优势的太阳能硅晶体制造中心。

生态文明建设方面，围绕绿色发展的科技需求，持续指导和扶持蒙草、和盛等本土企业，重点开展生态建设与修复相关技术的应用集成和示范，建成敕勒川草原、400万亩大青山生态林等一批生态景观示范项目。生物制造业方面，依托国家火炬计划生物发酵特色产业基地和重点生物科技企业，开展组织重大技术攻关，形成“玉米→淀粉→生物发酵制品→副产物→种植→玉米”较为完整的循环经济产业链条，发酵三废无害化处理、循环化关键技术、新型及高附加值产品研发都取得重大进展。产品涵盖辅酶Q10、谷氨酰胺、黄原胶、阿莫西林、生物酶制剂、兽药、淀粉、液糖等，门类齐全，技术先进，市场占有率高。金宇公司口蹄疫疫苗产量达24亿毫升，占全球总量1/3以上。赛科星拥有育种、繁殖生产的核心新技术和多项发明专利，并开创全球家畜航空生物育种先例。

在新材料、电子信息、大数据产业、晶环电

子研发出全球最大450公斤级超大尺寸高品质泡生法蓝宝石晶体，还将突破450kg-700kg多种规格蓝宝石晶体的开发技术，解决目前蓝宝石晶体在防弹和红外窗口等特殊应用中需求问题，填补国内空白。显鸿科技成功研制出国内首款物联网芯片“蒙芯”。智慧城市城市大脑项目强化数字赋能城市治理，力争将呼和浩特市打造为全国新型智慧城市。

另外，随着财政科技投入的逐年加大，创新体系的不断健全，科技创新成果频出。截至目前，全市累计拥有各级各类创新平台载体共195家，其中，拥有国家级高新区1家、国家火炬计划特色产业基地2家、自治区级高新区2家、自治区级高新技术企业特色产业基地6家。国家级科技企业孵化器和自治区级科技企业孵化器共13家，国家备案众创空间和自治区级众创空间共41家，国家和自治区级“星创天地”分别为11家和41家。全市累计拥有各级各类研发机构441个，成为引领企业自主创新的新引擎。2021年，科技型中小企业已入库136家，占全区总数的三分之一；高新技术企业总数达341家，占全区总数的32%，数量均居全区首位。在高新技术支撑下，各项产业技术难题不断突破，截至今年4月，万人有效发明专利拥有量达到9.02件，为全区的3.13倍，区域创新活力持续提升。伴随科技难题的研发和攻克，科技成果总量不断增加。

盟市 看点

呼和浩特市

工业固定资产投资强劲增长

本报呼和浩特8月1日讯（记者 刘洋 通讯员 张立富 赵润江）上半年，呼和浩特市工业固定资产投资同比增长113.7%，位列全区第二。

今年，呼和浩特市计划实施亿元以上工业项目63项，续建32项，新建31项，项目总投资719.1亿元。

从各旗县区增速来看，4个旗县区（开发区）工业投资增速高于全市平均增速，分别为土左旗增长9941.2%、玉泉区增长956.8%、赛罕区增长195.4%、清水河县增长178.1%；低于全市平均增长的旗县区（开发区）分别是呼和浩特经济技术开发区增长77.2%、托县增长49.7%、武川县下降4.2%、和林县下降29.6%。

从重点项目建设情况来看，伊利健康谷3万吨奶粉项目、45万吨液态奶项目建设提速，蒙牛中国乳业产业园项目正式开工，西贝贾国龙功夫菜超级中央厨房、大唐药业健康产业二期、蒙牛高新乳业七期多层厂房、欧世蒙牛雅士利和林工厂产能提升、中士达精包装等项目加快推进，中环五期项目建成投产，次泰100万吨乙醇项目一台锅炉已试运行完毕，预计11月前部分工程进入试生产阶段，金山热电2.66万千瓦火电项目等大项目建设进程均有所加快。

赤峰市

科技创新10条新政出炉

本报赤峰8月1日电（记者 魏那）赤峰市近日发布《关于十四五期间促进科技创新发展的实施意见》，提出10条科技创新新政，在简政放权、增加收入、引导参与等方面着力实现突破。科创10条针对性强、创新性强、操作性强，将成为全市高质量发展的重要推动力。

在引导企业加大研发投入上，给企业每年补助最高500万元；对企业与高校院所联合共建新型研发机构、技术创新中心、重点实验室等平台载体，每年补助最高200万元。在鼓励企业承担科技计划项目上，对获得自治区级以上科技计划项目支持，在本地实施并通过验收的企业，最高奖励500万元。在支持建设专业性创新平台上，对新获批的国家级和自治区级重点实验室、工程研究中心、制造业创新中心分别给予500万元、200万元奖励，对新获批的市级重点实验室给予50万元奖励。在促进科技成果转化上，对赤峰市转化科技成果取得成效的企业给予最高200万元奖励，对赤峰转化落地重大科技项目，鼓励国有企业合作投资入股，支持旗县区政府出台贷款贴息政策，支持旗县区政府、国有企业与社会资本合作建立股权投入基金，促进科技成果转化落地。在加强本地科技资源供给供给上，支持本地高校、科研院所与本地企业开展产学研深度合作。对本地高校、科研院所独立或作为第一技术支撑单位获得自治区级以上科技计划项目的，最高奖励500万元。在推进科技企业孵化载体建设方面，对新获批的国家级和自治区级科技企业孵化器、众创空间、星创天地分别给予50万元、20万元奖励；在孵企业被认定为高新技术企业的，每认定1家给予孵化载体30万元奖励。为引进建设区域性协同创新平台，赤峰市提出将支持国家级和区域性知名科研机构、“双一流”大学、大型企业集团特别是涉及科技兴安、4+8+N的高校院所来赤峰共建高层次、区域性协同创新平台。同时，采取一事一议方式，为企业提供办公场所、孵化运营空间，以及运营经费、科技项目经费支持。