

# 以技术创新赋能绿色生产 在品质提升、产业链强链补链上持续发力

## 刘爽走进呼伦贝尔春蕾麦芽有限公司 宣讲党的二十大精神

本报呼伦贝尔12月18日电 (记者 梁亮)12月16日,自治区党委常委、纪委书记、监委主任刘爽走进呼伦贝尔春蕾麦芽有限公司,向企业职工宣讲党的二十大精神。

刘爽围绕全会精神重大意义、“十五五”时期经济社会发展指导方针和主要目标,结合企业发展实际进行了系统阐释,并深入解读自治区党委十一届十次全会精神。

刘爽表示,希望企业坚守廉洁从业与合规经营底线,发挥企业创新主体作用,以技术创新赋能绿色生产,在啤麦品质提升、产业链强链补链上持续发力,带动农牧民增收致富,为筑牢国家重要农畜产品生产基地贡献实体经济力量。

# 2025年第三期“思想北疆·同心筑梦”大型讲坛举行

## 胡达古拉出席

本报12月18日讯 (记者 宋爽)12月18日,由自治区党委统战部主办的2025年第三期“思想北疆·同心筑梦”大型讲坛在呼和浩特举行。自治区党委常委、统战部部长胡达古拉出席。

本期讲坛邀请了中国国际经济交流中心资深专家委员、国际货币基金组织原副总裁朱民作专题辅导。他针对当前中国发展面临的外部环境,围绕“十五五”时期中国经济发展路径、构建多元

# 全区高校毕业生就业创业工作会议召开

本报12月18日讯 (记者 刘志贤)12月18日,自治区党委教育工作领导小组秘书组、教育厅召开2026届全区普通高校毕业生就业创业工作会议。

自治区教育厅、人力资源和社会保障厅、工业和信息化厅、国资委、驻呼高校等相关负责人在会场参加会议,各盟市党委教育工作领导小组秘书组及驻地高校、相关部门负责人在线上分会场参加会议。会议指出,在各方共同努力下,2025届高校毕业生就业创业工作多项指标实现稳中有升。2026年是布局“十五五”规划的开局之年,各地各部门各高校要以服务国家战略和自治区高质量发展为导向,深入开展高校毕业生就业扩容提质行动,精准聚焦政策宣传、渠道拓展、服务升级、供需对接、兜底帮扶等关键环节,推动高校毕业生就业工作取得新的更大成绩。要加强顶层

# 内蒙古发布19个公共数据“跑起来”示范场景

本报12月18日讯 (记者 杨柳)12月18日,由自治区政务服务与数据管理局、呼和浩特市人民政府主办的以“数智转型·数实融合”为主题的数据AI新场景发布会在呼和浩特市举办。自治区相关厅局、各盟市数据管理部门、企业代表130余人参会。

会上发布了全区公共数据“跑起来”示范场景19个、人工智能领域供需场景50个,3家场景代表分享了典型做法和创新经验。现场举行了“人工智能+”场景供需签约仪式,共促成8家企业合作。内蒙古数据交易中心

# 兴安盟拧紧高层建筑消防“安全阀”

本报兴安12月18日电 (记者 高敏娜 通讯员 张新宇)“电动车禁止进入电梯,请您配合!”12月17日,在兴安盟乌兰浩特市城市之星小区的一栋单元楼内,一辆电动车刚被推进电梯,尖锐的语音警报立即响起,电梯门始终无法关闭运行,成功阻断了这一消防安全隐患的上行通道。

与此同时,该小区正在紧张有序地开展一场消防演练:一组消防员熟练地连接水带、架设水枪;另一组消防员迅速将水带铺设至高层,模拟高层火灾扑救场景。这场实战化演练,正式拉开了兴安盟高层建筑重大火灾风险隐患排查整治行动的序幕。

此次行动自2025年12月初启动,将持续至2026年2月下旬,覆盖全盟所有有人居住或活动的高层民用建筑、正在进行改造的高层民用建筑,以及在建高层施工工地。由消防救援、住建、应急管理等多部门联合组成的工作组,以全链条治理和联合整治为核心,通过“排查、整治、宣传、督导”四项举措,重点聚焦消防安全管理、外墙及内部装修改造、建筑外保温材料使用、动火作业、电动自行车停放与充电等方面的违规行为,全面掀起高层建筑火灾隐患排查整治热潮。

“这类检查行动能有效推动建筑内部消防隐患问题的整改落实,提升业主对火灾风险的认知。”乌兰浩特市广厦

# 呼和浩特:多维社区互嵌绘就民族团结新图景

□本报记者 郑学良

在呼和浩特,民族团结从不是抽象的理念,而是深深扎根于社区肌理、流淌在文化血脉之中、融入日常生活点滴的生动实践。

作为“第十批全国民族团结进步示范市”和“第七届全国文明城市”,这座城市正以坚定的步伐、创新的举措,将空间、文化、经济、社会、心理等多维度互嵌作为重要抓手,把社区精心打造成各民族交往交流交融的幸福港湾。

## 空间互嵌,构建“零距离”共居场景

空间是民族团结的物理基础。呼和浩特市通过优化社区布局、打造主题阵地,让各族群众在共享空间中自然交融。

走进新城区迎宾南路社区,“红石榴驿站”与社区服务中心、文化广场紧密相连,各族居民在这里办理事务、参与活动时抬头可见民族团结的宣传标语,转身便能遇到不同民族的邻里;而回民区三顺店社区则将民族团结元素融入街角花园、楼道文化墙的设计中,让共享空间成为“无声的宣传员”。

近年来,呼和浩特市顺应各民族人口大流动、大融居趋势,以“石榴籽”主题阵地全域覆盖为目标,持续优化空间布局。在行政区划设置上,新增8个街道、94个社区,进一步完善基层治理单元;制定《“红石榴驿站”建设指导

## 推动铸牢中华民族共同体意识走深走实

意见》,打造了459家“红石榴驿站”,并配套建设共享活动室、民族团结主题长廊。这些举措让各族群众在“抬头不见低头见”的空间里拉近物理距离,为深度交融打下坚实的基础。

赛罕区金桥社区的共享阅读角,陈列着汉文、蒙古文、维吾尔文等多语种书籍;儿童活动中心里,汉族、蒙古族、回族等民族的孩子一同学习马头琴、绘制年画。

“我们不仅是邻居,更是一家人。”居民娜仁其其格的话,道出了空间互嵌的核心价值。

## 文化互嵌,奏响“同心圆”和谐乐章

文化是民族团结的根脉。呼和浩特市以文化为桥梁,通过政策宣传、特色活动、文化创新,让不同民族文化在交流中互鉴共生,凝聚精神共识。

回民区新华园社区工作人员和志愿者们每周三早晨都会穿梭在大街小巷,将民族政策法规知识送到群众身边;回民区三顺店社区以“民族团结大讲堂”为品牌,累计开展主题讲座400余期、宣传活动300余场次,覆盖各族群众4000余人次,让铸牢中华民族共同体意识潜移默化浸润人心。

玉泉区清泉街社区的额吉舞蹈队,由汉族、蒙古族、回族居民组成,创

# 内蒙古努力推动舞蹈艺术创新发展

本报12月18日讯 (记者 马芳)12月18日,自治区党委宣传部、自治区文化和旅游厅、自治区文学艺术界联合会共同举办内蒙古推动舞蹈艺术创新发展座谈会,总结近年来内蒙古舞蹈创作成果经验,探讨推动内蒙古舞蹈事业繁荣与创新发展新路径。

座谈会上,区内外专家学者就内蒙古舞蹈发展的艺术特色与时代价值及下一步发展路径进行交流发言,获奖及提名创作团队分享舞蹈编创等方面的心得体会,盟市及文艺院团代表结合实际畅谈经验做法,大家从理论高度、创作深度、实践维度、文旅融合等方面为内蒙古舞蹈事业未来发展建言献策。

今年是内蒙古舞蹈艺术创作丰收之年,舞蹈《觉醒》荣获第十四届中国

舞蹈“荷花奖”当代舞奖,实现了我区现当代舞在荷花奖中“零”的突破,作品《风》《生活》获现代舞提名奖,内蒙古舞蹈在现当代舞创作上打开了新局面。民族民间舞优势持续巩固,舞蹈《铁姑娘》荣获第十五届中国舞蹈“荷花奖”民族民间舞奖,连续五届蝉联该奖项,作品《走进光里》荣获第十八届文华节目奖,累累硕果充分证明了我区在民族民间舞传承与创新上的雄厚实力和领先地位。

这是内蒙古舞蹈艺术从“高原”向“高峰”持续迈进的生动写照。近年来,内蒙古舞蹈创作聚焦重大主题,以铸牢中华民族共同体意识为主线,深入挖掘内蒙古多姿多彩的文化资源,关注文化传承、生态保护、现实生活和构建精神家园的情感表达,展现了从

造性地将蒙古族安代舞与汉族秧歌相融合,编创的《民族团结一家亲》舞蹈成为社区的一个文化品牌。社区还组建合唱团、模特队、晋剧团等10余支文艺队伍,以《十夸党的政策好》等原创节目,将民族团结叙事融入日常。

回民区的社区活动同样鲜活,沿河社区定期举办“中华优秀传统文化体验日”活动,各族居民一起包饺子、做奶食、写春联、剪窗花,感受“各美其美、美美与共”的文化魅力。

## 经济互嵌,激活“共发展”内生动力

经济共赢是民族团结的稳固支撑。呼和浩特市聚焦各族群众就业增收需求,通过搭建服务平台、开展技能培训、孵化创业项目,让各族群众在携手发展中增强获得感。

“以前卖奶食品只能靠熟人介绍,现在社区帮我在‘红石榴便民集市’找了摊位,邻居经常光顾,生意比以前好多了。”居民其其格的经历,是社区经济互嵌的缩影。

今年以来,呼和浩特市各社区主动作为,组建就业帮扶站,上门摸清劳动力需求并建立工作台账;依托“智慧就业服务云平台”实现人岗精准匹配;通过就业直播、社区用工信息共享拓宽就业渠道;同时为就业困难群体提

供创业孵化阵地与指导服务,组织务工人员签订诚信就业承诺书,以社区信用背书为就业稳定保驾护航。

各社区还结合自身实际,推出特色增收项目。新城区府兴社区提供场地,与内蒙古德利源服饰有限公司合作成立“府衣坊”,开展“订单式学习培训”,200多名各族妇女参与,人均月收入增加1000余元;土左旗金润社区的“巾帼公益手工坊”,自2024年3月成立以来吸引140余位“全职宝妈”,累计创收约34万元。

## 社会互嵌,织密“共参与”治理网络

社会共治是民族团结的保障。呼和浩特市以基层治理为抓手,通过建强组织、创新机制、精准服务,让各族群众在共同参与中解决难题、凝聚共识,构建共建共治共享的治理格局。

全市推行“网格(小区)党小组(党支部)+网格员+楼栋(单元、联户)长”的“铁三角”模式——组建7493个网格党小组(党支部),配备6158名专职网格员,推选7.4万名楼栋(单元、联户)长,已累计处置邻里、婚恋等纠纷隐患3012件,精准解决联系服务群众“最后一米”问题。

针对物业纠纷多、业委会作用弱等问题,全市以“党旗业委会(物管会)”为抓手,构建“小区党支部领导—业委会监督—物业公司服务”机制,首批打造437个“党旗业委会(物管会)”,所在小区物业矛盾纠纷同比下降21%,实现了“小事不出楼栋,■下转第4版

# 原创话剧《马走日》全国巡演传承红色基因

本报通辽12月18日电 (记者 霍晓庆)连日来,通辽市科尔沁区乌兰牧骑原创话剧《马走日》全国巡演广受好评。从江西南昌的红色热土到福建沿海的爱国之乡,这部以象棋“马走日”为意象的革命史诗,跨越千里搭建起文化共鸣的桥梁,为传承红色基因、铸牢中华民族共同体意识注入鲜活力量。

话剧《马走日》历经3年精心筹备,于2023年7月成功首演。该剧讲述了两位老兵从儿时的情同手足,到抗战时联手御敌的兄弟深情,再到解放战争中的生死相搏。戎马一生后,两人在平静的小院内下了一盘棋,一生的跌宕起伏浓缩于棋盘方寸之间。主创团队巧借中国象棋“马走日”的经典意象,生动诠释了老一辈革命者忠诚担当的家国大义及“守正心、行正道”的核心主题。

12月3日,《马走日》全国巡演首站在江西南昌红谷滩大剧场启幕。连续两场演出,场场爆满、掌声不断。一位身在南昌的内蒙古籍观众在签名互动环节潸然落泪:“在异乡看到家乡的文艺作品,既感受到了家乡的温度,更读懂了红色基因的传承力量。”12月6日,在福建省的演出中,剧组专程前往纪念隐蔽战线的英雄吴石将军,献上“铁马冰河入梦,丹心永照汗青”的挽联,希望通过话剧这一生动载体,促进海峡两岸文化沟通。

截至目前,《马走日》已在江西、福建两省完成6场演出,后续还将赴厦门、平潭、广东、北京等地巡演。此前,该剧已在内蒙古多地完成巡演,先后斩获第十六届精神文明建设“五个一工程”优秀剧目奖、第十一届黄河戏剧节优秀剧目奖等殊荣。

近年来,通辽市紧扣铸牢中华民族共同体意识主线,持续加强文艺创作生产,策划推出一批精品剧目。同时积极搭建跨区域文化交流桥梁,推动本土佳作走出通辽市、走向全国,让更多人领略科尔沁文化的独特魅力。



## 科研守护畜禽种质资源

12月18日,内蒙古自治区农牧业科学院畜牧研究所的科研人员正在制备显微注射针。该研究所主要围绕家畜繁育、遗传资源评价和新品种创制等方面进行研究,先后培育出察哈尔羊、昭乌达肉羊等5个新品种,收集马珠穆沁羊、苏尼特羊等地方种质资源近万份,为内蒙古特色畜禽遗传资源保护与创新利用筑牢根基。

本报记者 孟和朝鲁 摄

# 呼伦贝尔“冷资源”点燃寒地测试产业新引擎

□本报记者 李新军 通讯员 高志洋

-40℃的极寒天气,在呼伦贝尔市牙克石市却成为推动产业发展的独特优势。呼伦贝尔市正全力将冰雪“冷资源”转化为产业发展“热动能”,以牙克石市为核心的寒地测试产业集群已初具规模,2024年实现营收1.79亿元,接待车企196家,测试车辆达2676台次。

牙克石市依托北纬49度的独特地理位置和最低气温达-50℃的极寒气候条件,已建成国内首家以冬季汽车测试为主导产业的牙克石高新技术产业开发区。这里拥有5个总面积363

万平方米的湖面测试场,69万平方米生态尾水测试冰面及12平方公里扎敦河库区冰面,具备开展寒地汽车测试的最优禀赋。

作为“牙克石国家现代服务业汽车测试产业基地”,牙克石高新技术产业开发区已吸引德国博世集团、瑞典埃特姆公司、中国汽车技术研究中心等国内外知名企业及机构入驻。截至目前,累计测试车辆超2.5万台次,已连续承办6届CCPC中国量产车性能大赛(高寒站),成为众多汽车厂家的寒地测试首选之地。

呼伦贝尔市并未止步于单点突破,而是构建起“核心引领、多点支撑、全域覆盖”的冰雪经济网络。在产业

协同方面,形成了“专业测试+体验消费”的分工体系:牙克石市聚焦极寒环境下的新能源汽车核心性能测试,海拉尔区承接车企总部对接与技术研讨,满洲里市开展跨境测试服务,陈巴尔虎旗拓展低空无人智能飞行装备耐寒测试,根河市发展防寒装备测试产业,额尔古纳市打造试乘试驾体验基地。

在资源拓展层面,呼伦贝尔市推动冰雪资源从“单一测试利用”向“多元产业开发”跨越。一方面,布局农机、重卡等特种车辆寒地验证项目,填补国内特种装备极寒测试领域的空白;另一方面,将测试场景与冰雪文旅深度融合,打造“凤凰山测试基地+冰

峰营地+越野穿越”的体验线路,实现“冬季测试、四季运营”的产业格局。

面向未来,呼伦贝尔市正推动寒地测试产业向“技术高端化、业态多元化、全域一体化”升级。计划推进“人工智能+耐冷检测”融合项目,打造全季节室内低温测试场,构建新能源闭环产业链,承办更高规格的国际寒地汽车赛事,建设汽车测试科普基地。

呼伦贝尔市相关负责人表示,将继续把生态资源和气候环境优势转化为产业产品优势,全力构建冰雪经济全链条产业发展体系,让极寒“冷资源”成为推动区域高质量发展的强大引擎,铸就冰雪经济赋能区域发展的全国典范。