

达茂旗探索开辟低空经济新通道

□本报记者 蔡文梅 通讯员 赵楠

在寒冬的冰封雪原上打个“空中的士”，吃一顿无人机配送的热乎的手把肉，乘坐“飞行汽车”来一场草原低空观光旅游……那些存在于科幻电影中的未来场景，正在悄然为我们敞开大门。

而打开大门的神奇钥匙，叫作“低空经济”。

在“天空之城”的发展中，包头市达茂旗正在积极做出尝试。“快看！羊肉从天上来了！”在前不久举办的包头市冬季那达慕启幕暨赛马“村超”挑战赛·卧食文化活动中，航天时代飞鸿测试技术有限公司无人机团队通过无人机低空运输，将新鲜屠宰的达茂草原羊，从天宇牧歌农牧业科技发展有限公司空运至10公里以外的百灵那达慕文化产业园，仅用了一秒钟就实现了羊肉从牧场到餐桌的过程。低空经济前沿技术与传统美食体验相融合，打造了一场别开生面的科

技盛宴。

此前，在2024年远景零碳杯·达茂旗2024赛马“村超”联赛现场，低空旅游直升机飞越达茂旗4个单体建筑、百灵庙主城区、达茂旗百灵庙机场、套马沟农庄、丝路梦都景区，完成首次亮相。

在“未来发展的宏伟蓝图”中，低空经济被赋予了极为重要的使命，2023年中央经济工作会议和2024年政府工作报告相继聚焦。近日，自治区人民政府印发了《内蒙古自治区低空空域管理改革实施方案》。方案中提出，到2027年，全区低空空域充分释放、高效利用，低空飞行基础设施有效覆盖，综合监管服务平台高效运行，规章制度健全规范，“军民民”三方低空空域协同管理体系基本完善。

据介绍，达茂旗091基地是中国航天科技集团首个无人智能系统训练基地。在第十五届中国航展上，航天飞鸿公司在航展现场与2600公里外的达茂旗091基地联动，实时互联、远程指挥FH-95无人机集群，实现复杂场景下的无人机集群作战演示，全面展示体系化、集群化无人作战能力。依托达茂旗091基地，航天飞鸿公司创新无人系统服务理念与模式，整合内蒙古优质的试验、靶场、空域资源，以基地为中心，构建“东西打通、南北贯穿”的试验场区，牵引带动无人系统试验飞行、“低空+”应用场景等相关产业协同发展，为无人系统产业链上下游企业提供高质量服务。

与此同时，达茂旗不断探索并拓

展“低空经济+”场景应用的多样化落地。农业方面，达茂旗林草局争取上级资金，集中采购了14台大疆无人机，12个苏木乡镇各配发一台，用于全旗禁牧休牧以及森林草原防火的巡查监管；人才培养方面，航天飞鸿公司依托达茂旗091基地与全国、区内和包头市高校合作培养“储备”人才……

低空经济具有“多领域、跨行业、全链条”的特性。横跨一二三产业，涵盖上中下游整个发展链条，对于达茂旗以“低空经济+”为基础的广泛应用蓝图，航天时代飞鸿测试技术有限公司相关负责人表示：“达茂旗拥有良好的航空飞行条件和良好空域资源，在无人机培训、试验方面有天然优势。同时，达茂旗是自治区风能资源丰富区的核心部分、是光伏发电资源的一类区域，无人机在风机、光伏运维方面有发挥更大的作用。下一步也将继续延伸无人机在达茂旗农业植保、电力巡检、交通巡查等多个领域的作用，达到对‘低空经济’赋能，带动整个地区的经济发展。”

内蒙古 科技创新赛道

本报赤峰1月4日电 (记者 王塔娜)据赤峰市农牧局消息，2024年第二批全国名特优农产品名单日前发布，赤峰市元宝山区木头沟黄瓜、松山甜椒、松山胡萝卜、敖汉鲜食玉米4个农产品榜上有名。至此，赤峰市全国名特优农产品数量达到100个，位居全区第三。

近年来，全国名特优农产品作为区域公用品牌建设的重要组成部分，赤峰市予以高度重视。在培育名特优农产品的漫漫征途中，赤峰市立足区位优势，深入挖掘地方优质特色品种，结合现代养殖技术和质量管控体系，提升农畜产品的品质与产量。同时，聚焦农产品品牌打造、产业链条延伸等关键环节持续发力攻坚，提高赤峰农畜产品的知名度与美誉度，力争培育更多在全国叫得响、立得住、卖得好的农产品品牌。

截至目前，赤峰市100个全国名特优农产品，包含杂粮、果蔬、畜禽、乳制品、菌类、中草药、茶叶、果汁、油类等9类农畜产品，年商品量达366.84万吨。这一成绩的取得，不仅为赤峰市农民增收，农业增效注入了强大动力，也为消费者提供了更多优质、安全、特色的农畜产品选择。



春联市场红红火火

1月4日，在呼和浩特市国贸批发城春联销售摊点，一幅幅喜庆的春联、一串串火红的灯笼将摊位装点得喜气洋洋，吸引了不少市民驻足选购。随着蛇年春节的临近，呼和浩特市春联市场日趋红火，年味渐浓。

□本报记者 潘佳慧 摄

2024年全区计生保险累计赔付逾2762万元

本报巴彦淖尔1月4日电 (记者 薛来 国古斯毕力格)记者从1月3日在巴彦淖尔市召开的全区计划生育家庭保险工作会议上获悉，2024年全区累计参保人数已达56.92万人，累计赔付12997人次、2762.29万元，简单赔付率达到82.73%，计生保险惠及民生的成效充分显现。

近年来，自治区计生协会积极探索新形势下开展工作的路径和方法，推动计生协会重点工作全面发展，盟市、旗县计生协会编制数由改

革前的390个增加到540个，增幅38.5%。积极承接优化生育政策服务项目，将优化生育政策服务项目列入基本公共卫生服务项目，争取到中央、自治区项目经费1300万元，并及时下放到基层。

自治区计生协会专职副会长陈潇表示，“今年，自治区计生协会将从促进人口高质量发展的视角，深入研究和谋划计生协会事业发展，以更实更细的工作参与人口健康工作，不断为计生协会事业发展注入新动力，增添新活力，拓展新空间。”

百名专家学者共话科学社会主义理论研究

本报1月4日讯 (记者 白莲)1月4日，内蒙古科学社会主义学会第九届会员代表大会暨学习习近平总书记关于全面深化改革新思想、新观点、新论断理论研讨会在呼和浩特召开。

会议由内蒙古科学社会主义学会和呼和浩特民族学院联合主办，来自全区党校(行政学院)、高校、科研机构等相关领域的专家学者近100人参加。研讨会围绕习近平总书记关于全

面深化改革的重要论述，深入探讨科学社会主义在新时代的发展方向和实现路径。中共中央党校科学社会主义教研部副主任、中国科学社会主义学会副会长王中汝，内蒙古大学马克思主义学院副院长傅锁根分别作主旨报告。来自内蒙古党校、内蒙古师范大学、内蒙古工业大学等区内高校和科研院所的8位学会成员围绕各自研究领域作了交流发言。

乌海市适老化改造惠及2610户居家老人

□本报记者 郝隼

“餐厅有一字扶手，厨房有燃气探测器，出门有扶手杖，洗澡时有沐浴凳支撑……”1月4日，家住海勃湾区海馨社区的71岁老人张来福，高兴地向记者描述着家中适老化改造后的变化。

截至目前，乌海市已累计完成适老化改造2610户，提前一年实现“十四五”适老化改造基本全覆盖。

“适老化改造，通过工程施工、设施配备等改善老年人家居条件，缓解

老年人生活不便。”乌海市民政局老龄工作和养老服务科科长吴隼介绍，市民政局在适老化改造过程中以“室内行走便利、如厕洗澡方便、厨房操作方便、居家环境改善、智能安全监护、辅助器具适配”为主要目标，精准锁定9类特殊困难老年群体作为改造服务对象，根据老年人不同需求和困难程度，分类提供3000元和5000元的改造补贴。

“有的老人希望地面做防滑处理，有的子女希望可以远程看护……我们从满足老年人不同的需求出发，真正托起老年人‘稳稳的幸福’。”吴隼说。

项目领航 国通语应用能力稳步提升

□本报记者 毛错彦

新年伊始，鄂尔多斯市鄂托克前旗第五小学的校园里翰墨飘香，一场别开生面的汉字文化节正如火如荼地进行着。

在硬笔书法展示现场，同学们坐姿端正、屏息凝神，挥笔墨之际，一个个端正有力的汉字跃然纸上；报告厅里，本次活动特邀老师正从仓颉造字、文字历史、艺术鉴赏等多个角度深入剖析汉字的起源与演变；汉字创意活动中，同学们以汉字为元素，结合绘画、剪纸、泥塑等多种艺术形式，创作出了一幅幅独具匠心的艺术作品。

今年，鄂托克前旗以“国家通用语言文字应用能力提升项目”为平台，有效提升国家通用语言文字应用能力。目前，该项目已全面覆盖鄂托克前旗的16所学校、132个班级，惠及668名教师和3298名学生，覆盖率达到中小学幼儿园总数的61.5%。这一项目的实施，不仅有力推动了国家通用语言文字的规范化使用，更在广大师生中掀起了学习国家通用语言文字的热潮。

为打造高效、便捷的学习平台，鄂托克前旗充分利用现代科技手段，引入智能助教系统、小学语文专题课堂等先进设备，形成了线上线下相结合、多

维辅助、立体服务的互联网学习体系。这一体系从幼儿园到高中，实现了“十五年贯通”式教学应用、评测及配套资源体系，为不同年龄段、不同需求的学生提供了精准、个性化的语言学习指导。

鄂托克前旗第四幼儿园教师薛金丽说：“在项目实施过程中，我们充分利用智能助教系统，将国家通用语言文字的学习融入日常保育保教活动中，有效提升了幼儿的语言表达能力。同时，幼儿园还定期组织开展国通语水平监测，全面评估幼儿们的国通语水平，确保学习成效。”

城川小学的学生们则积极使用“小学语文专题课堂”，系统内丰富的学科工具，如田字格、米字格、生字卡片等，使课堂学习更加生动有趣。教师们利用电子课本，精准定位重点字、词、句、段，引导学生深入理解课文，提高阅读理解能力。

为确保项目的顺利推进，各项目校(园)同时注重加强师资培训，通过邀请专家进行专题讲座、组织教师参加线上线下的培训课程等方式，不断提升教师的国家通用语言文字教学能力。

此外，鄂托克前旗各项目校还积极与家庭、社区合作，共同开展国家通用语言文字推广活动，通过开展亲子阅读、社区文化节等活动，营造浓厚的国通语学习氛围，全方位推动国家通用语言文字应用能力的提高。

改造中，乌海市民政局针对本年度实施适老化改造的目标家庭，及时细化需求评估、改造施工、质量验收、满意度测评和档案管理流程，建立“一户一策”施工台账，实现“一人一档”的表化管理。

改造完成后，乌海市民政局及时开展满意度测评和调查回访，通过聘请第三方专业机构对已完成的适老化改造工程进行绩效评估和质量检查，并针对存在的问题和不足及时加以补充完善，确保改造的合理性和适用性。评估结果显示，适老化改造满意度达到了90%以上。

锚定现代化 改革再深化

党的二十届三中全会聚焦推进中国式现代化，对进一步全面深化改革作出系统部署，为推进强国建设、民族复兴伟业注入了强劲动力。锡林郭勒盟锡林浩特市委全面贯彻党中央关于进一步全面深化改革的决策部署和自治区党委、盟委工作要求，聚焦全面贯彻一条主线、加快落实“五大任务”、提速推进“六个工程”，一体推进改组、改机制、改作风，以进一步全面深化改革引领经济社会高质量发展，为自治区实现闯新路进中游目标作出应有贡献，近日，记者采访了锡林浩特市委书记兴安。

内蒙古日报：如何坚持统筹推进，推动改革任务提速增效？

兴安：锡林浩特市委始终将学习贯彻党的二十届三中全会作为当前和今后一个时期的重大政治任务，切实用习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断指导锡林浩特的改革实践。2024年，在统筹安排上，制定《锡林浩特市深入贯彻落实党的二十届三中全会精神的实施方案》及《〈中共锡林浩特市深入贯彻落实党的二十届三中全会精神实施方案〉的分工方案》，明确6个领域168项改革任务，同时，在科学把握改革重点、优先顺序和主攻方向的基础上，优化出台《加快推动改革工作方案》，进一步梳理细化《自主优先推进改革事项清单》125项改革任务，完善绿电绿证交易机制、建立信用“全生命周期”监管机制、建立违背市场准入负面清单案例归集和通报机制等一大批改革任务取得扎扎实实的成效。截至2024年11月底，改革任务完成率达到了95%以上。

内蒙古日报：如何坚持紧盯实干，助力重点任务落地见效？

兴安：深入贯彻落实自治区党委“像抓项目一样储备一批改革事项，滚动向前推进”的工作要求，聚焦锡林浩特基础条件、优势特色和发展定位，集中力量抓好重点领域和关键环节改革，以重点突破带动改革整体推进。在构建绿色低碳发展方面，有序推动绿色矿山建设和煤炭清洁高效利用，胜利电厂、锡林郭勒热电有限责任公司等发电企业，通过采用“高效除尘+低氮燃烧”等模式，实现烟气污染物超低排放，锡林浩特市空气质量优良率达到96.7%。在深化信用体系建设方面，锡林浩特市5.6万余个经营主体均建立诚信档案，建立信用“全生命周期”监管机制，从“事前、事中、事后”全面加强信用监管。在提升基层治理水平方面，通过打造“特色品牌+”的模式，建立综治“乌日特”“奶茶议事厅”“老韩调解室”等一大批特色工作品牌，以点带面开创基层治理改革新局面。在提升公共服务管理效能方面，通过“一网感知态势、一网纵观全局、一网决策指挥、一网协同共治”的管理模式，纳入智慧综合调度平台、出租车管理系统等全市49个服务管理平台，以公共服务改革推动一体化、便捷化、利民化发展。在民生保障方面，通过实施惠民惠农“一卡通”“1216”养老模式、原民族语言授课五学科教师“一对一”包联机制等一批改革事项，真正让群众感受到改革、看得到改革、享受到改革成果。

奋力谱写中国式现代化锡林浩特篇章

□本报记者 徐跃

■下转第3版

总投资30亿元 生物水凝胶产业化项目落户呼和浩特

本报呼和浩特1月4日讯 (记者 刘洋)1月3日，呼和浩特经济技术开发区与映生(北京)科技有限公司签署投资合作协议，总投资30亿元的生物水凝胶产业化项目正式落户呼和浩特经济技术开发区。

本次签约的生物水凝胶产业化项目将建设年产5000吨生物水凝胶保水剂、1000吨化妆品用生物水凝胶、400吨医疗用生物水凝胶工厂，以及2000平方米研发测试平台。项目分3期投资建设，全部达产后预计年产值32亿元、纳税3.5亿元、解决

200人就业。生物水凝胶作为热门生物材料，是未来细胞工程、基因编辑等革命性技术的基础材料与基质，被广泛应用于组织工程、生物3D打印、软性机器人医疗器械和医药递质等领域。项目建成后，将带动下游医疗美容产品、健康护理产品、化妆品、医用材料及土壤保护和植物保护等相关产业发展，形成丰富的生物水凝胶产业链，为呼和浩特经济技术开发区进一步壮大合成生物创新产业集群，布局培育新质生产力，激发高质量发展动能提供助力。

内蒙古部署寒假期间校外培训治理工作 严禁中小学及在职教师组织或参与校外有偿补课

本报1月4日讯 (记者 刘志贤)自治区“双减”工作联席会议机制办公室日前下发通知，部署寒假期间校外培训治理工作。

通知强调，各校在寒假作业布置、学生假期生活安排、引导学生理性选择校外培训等方面，要认真落实国家“双减”政策要求，做好针对广大教职工、学生及家长的“双减”政策宣讲解读工作，严禁中小学及在职教师组织或参与校外有偿补课。各地要把安全工作放在校外培训治理首要位置，聚焦场地、设施、用电、用火、消防通道等风险隐患点开展全面排查，要指导机构完善应急预

案，开展消防器材使用培训，组织包括教职工、学生和家长的在内全员应急演练。要加强艺考培训机监管，特别要高度关注带有住宿、餐饮等服务集中开展培训的机构，对借开展艺考培训违规组织开展学科类培训的机构依法依规严肃处理。

通知要求，各盟市“双减”工作联席会议机制办公室要发挥好牵头抓总作用，会同科技、文旅、体育等分类主管部门和网信、公安、应急管理、市场监管、通信管理、消防救援等部门线上线下联动，共同抓好寒假期间校外培训治理工作。

全国大众滑雪技术达标赛 内蒙古分站赛火热来袭

本报1月4日讯 (记者 柴思源)1月4日上午，由中国滑雪协会、内蒙古自治区体育局主办的2024—2025“欢乐冰雪 共创未来”第十一届全国大众冰雪季暨全国大众滑雪技术达标赛内蒙古分站赛在呼和浩特市大伟滑雪场亮相。

来自内蒙古各地近300名参赛者齐聚一堂，在专业裁判团队的评审下，完成不同级别的挑战。本次达标赛各个年龄段的滑雪爱好者踊跃报名，走上雪道。现场，既有青少年选手展现出超越年龄的高超滑雪技术，也有刚刚接触滑雪的雪友通过赛道考验，突破自我。

比赛严格遵守国家体育总局《大众双板滑雪技术等级标准(试行)》及《大众单板滑雪技术等级标准(试行)》，旨在为滑雪爱好者提供检验自身滑雪技

术平台，引导规范滑雪技术动作，推广普及冰雪运动。

据了解，赛事结束之后，所有通过技术达标的选手都将获得由中国滑雪协会颁发的“中国滑雪技术达标”证书。中国滑雪技术达标证书是由中国滑雪协会颁发的对个人滑雪技术水平的官方认证，证明持有人在双板/单板滑雪技术方面达到了相应的标准。对于滑雪爱好者来说，这是一种荣誉和成就的象征。

国家体育总局冬季运动管理中心大众冰雪部副部长刘珊珊说：“在本次达标赛上，大家可以以雪会友，切磋滑雪技术，同时对自己的滑雪水平有一个深入了解。在本次雪季的滑雪运动中，根据自己的技术能力选择更加适合自己的雪道，保障大家安全地参与滑雪。”