

回眸“十四五”

镜头里的“十四五”·民生

把老房子改造成“好房子”

□本报记者 吴利红

数九天,室外寒风习习。在铁力市翠园小区居民王枫东家里,窗台上的鲜花盛开,屋里暖意融融。“去年对小区进行了改造,楼本体外墙做了保温,屋面做了防水,屋子冬暖夏凉。”王枫东说,旧改后小区变得干净整洁了,居民们也更自觉爱护小区环境。铁力市骊北新城小区的居民说,小区的“面子、里子”都进行了改造,老旧小区焕发了新生。

一批批经过旧改的楼房,告别了屋顶漏雨、庭院脏乱差、屋内冬冷夏热的困境。取而代之的是小区居住环境发生了巨大的变化——庭院干净了,屋子暖了,有了整齐划一的停车位,旧改后的小区居民宜居感满满。

“十四五”期间,全省通过实施旧房改造持续改善城市面貌,聚焦建成时间长、设施陈旧、群众急盼的老旧小区,攻坚破难、加快实施,累计改造城镇老旧小区6834个,惠及居民168万户,老旧小区旧貌换新颜。

牡丹江市爱民区陶瓷楼危房内的居民喜迁新居,危房原址拆除后打造



便民停车场和小型健身场所,既改善片区环境品质,又延续社区生活功能,实现“解危”与“提质”双重目标。为更好地满足龙江百姓改善性住房需求,

全省住建系统致力于优化住房供给,城镇住房条件大幅提升,在全国率先出台了《住宅品质提升设计指引》,重点打造安全、舒适、绿色、智慧的“好房

子”。

七台河市桃山区新富小区73岁的胡铁良说,走进改造后的小区,满眼都是舒心。“旧改后,小区房子的售价一平方米比旧改前涨了一千多元呢。”胡铁良高兴地说。齐齐哈尔市对北斗等老旧小区供热管线进行了改造,这几年小区居民室温普遍提高了2~3摄氏度。去年鹤岗市城管部门对28栋楼房冬季易冻损水表进行移位改造,保障了居民用水。

“十四五”期间,全省累计新建改造供排水、燃气、供热等地下管网2.2万多公里,人居环境从“重功能”迈向了“重宜居”。通过推进净水厂、城镇二次供水设施、老化管网改造,全省新增城市供水能力98.9万吨/日。从“源、网、站、户”全链条、系统化整治供热难题,全省智慧供热面积覆盖达到3亿平方米,集中供热面积达到11.26亿平方米,新增1.31亿平方米,集中供热普及率达到92%,群众温暖过冬更有保障。

越来越宜居的环境,正成为龙江百姓美好生活的底色。

改造后的老旧小区。

本报记者 苏强摄

聚力项目建设 赋能产业升级

访安达市委书记田鹏飞

□本报记者 董新英

省委十三届九次全会暨省委经济工作会议是一次立足当下、谋划长远的重要会议,更是一次凝聚共识、昂扬斗志的全面动员。安达市委书记田鹏飞在接受采访时表示,安达市将全面落实省委全会关于“推动县域经济高质量发展”部署要求,加快推动县增实力、乡增财力、村增积累、户增收入,确保“十五五”开好局起好步,为龙江振兴发展作出安达贡献。

推动产业发展开新局、争一流。坚持以科技创新引领产业振兴,持续构建以油气化工、乳肉食品、新兴能源、商贸物流为主导,以生物医药、新型材料、机械装备等为支撑的“4+N”现代产业体系,推进国家

级氢能和绿色液体燃料试点取得成果,加快发展具有安达特色的新质生产力,努力打造全省重要氢能产业基地、新兴能源产业基地、精细化工产业基地、农产品精深加工产业基地、原料药中间体生产基地和现代物流产业基地。

推动招商引资开新局、争一流。坚持把招商引资作为经济发展的生命线,按照精准定位招商方向、精准锁定招商对象、精准开展招商活动的“三精准”原则,持续引进高技术、高成长性、高附加值的重大项目,力争全年签约额突破300亿元,实际利用省外资金80亿元。

推动扩大投资开新局、争一流。坚持把扩大有效投资作为推动高质量发展的关键抓手,持续深化工作专班、驻企指导、

手续办理、对上争取“四线并联”服务模式,加快推进以中国天楹、升平储气库“双百亿”工程为引领的50个重点项目建设,推动固定资产投资完成56亿元以上,产业项目投资持续领跑全省第一梯队。

推动园区建设开新局、争一流。坚持把园区当作经济发展的主战场,在入选全国省级园区高质量发展500强的基础上,巩固全省唯一县级“油头化尾”战略实施主体功能区优势,大力推进国家级零碳园区建设,探索“新能源发电一增量配电网一工业负荷”直供链路,全面压

缩企业电价、供热等基本要素成本,让节约、低碳、绿色成为安达振兴发展的“闪亮名片”,力争园区产销值突破300亿元。

推动营商环境开新局、争一流。坚持把营商环境作为推动高质量发展的核心竞争力,聚焦市场化、法治化、国际化导向,扎实开展优化营商环境专项行动,以“高效办成一件事”为牵动,提高行政审批质效,落实惠企便民政策,真正让“无事不扰、有需必应”成为新常态,推动城市信用排名进入全国前20名,以一流营商环境打造“投资安达”品牌。

奋进“十五五” 开局起好步



书香暖冬
阅见成长

寒假伊始,书香满溢。22日,哈尔滨市南岗新华书店内暖意融融,成为中小学生们假期“充电”的热门去处,众多放寒假的孩子在此徜徉书海,用阅读点亮假期时光。

在墨香浸润中,孩子们远离喧嚣,在好书的陪伴下充实自我,让原本轻松的假期多了一份厚重与精彩,也勾勒出一幅冬日里温馨的全民阅读图景。

本报记者 苏强摄

（上接第一版）

位于鸡东县的和越磨料有限公司,生产的高纯度碳化硅微粉出口国际市场,应用于高科技领域。这家拥有15名技术人员的招商引资企业,多年来专注高端市场,但受资金限制难以扩大产能。鸡西市商务局通过落实外经贸发展政策,累计为企业争取专项资金264.51万元,用于研发设备更新和质量检测体系升级。“有了资金支持,我们的产品纯度从99.5%提升到99.8%,成功进入国际知名电子企业供应链。”企业负责人介绍,目前公司年产5000吨微粉,出口额同比增长15%,成为鸡东县外贸增长的重要支撑。

截至目前,“1+4+N”机制已为43家外贸企业提供贷款11.18亿元,推动全市融资满足率达90%,平均融资成本下降2.4个百分点。

立体护航:构建全周期服务生态

鸡西的外贸服务创新不止于融资与通关。面对中小微企业“有单不敢接、收款怕拖欠”的困境,当地创新推行“政府补贴+中信保让利”普惠模式:对上年出口额1000万美元以下企业申领平台类短期出口信用保险,企业无需缴费,还可凭领取的保单向合作银行申请纯信用、无抵押、

利率优惠的贷款。2025年,该模式已为17家企业提供1.42亿元风险保障。通过“信步天下”APP的买方信用评级服务,企业得以规避高风险交易。

在跨境人民币结算领域,鸡西精选56名金融顾问组建18支服务队“分片包企”,建立20个辅导站开展常态化政策宣讲。创新的“首办户”拓展行动新增55户企业,截至2025年10月末,全市人民币跨境收支同比增长127.55%,结算占比连续10个月超80%。

更值得一提的是法治保障网,市司法局联合市商务局创立涉外法律服务融合交流中心,提供“一站式”法律综合服务,

组织涉外业务培训13次,为11家企业提供专题指导,为两家企业开展“法治体检”,有效防范了合同与知识产权风险。

……

从燎盛新材料贸易额的35倍高速增长,到义立国际打造的全链条跨境物流体系;从金达利塑料的生产线升级,到和越磨料进军国际高端市场——这些生动的企业样本,共同拼接出鸡西外贸高质量发展的全景图。在黑龙江构建向北开放新高地的征程上,这座边境城市以机制创新为笔、精准服务为墨,书写着老工业基地转型的鲜活样本,为全省外贸升级注入强劲动能。

我省出台2026年以旧换新补贴实施细则

汽车、家电等多品类可享补贴

本报讯(记者付宇)近日,省商务厅等8部门正式发布《2026年黑龙江省汽车以旧换新补贴实施细则》,旨在促进汽车消费升级与绿色低碳转型。该细则明确了对个人消费者参与汽车以旧换新的具体条件、补贴标准及申请流程。

根据细则,政策提供“汽车报废更新”与“汽车置换更新”两类补贴。对于报废更新,个人消费者报废符合特定注册年限要求的旧乘用车,并购买纳入减免车辆购置税目录的新能源乘用车或2.0升及以下排量燃油乘用车,可申请补贴。购买新能源车按新车销售价格的12%补贴,最高2万元;购买燃油车按10%补贴,最高1.5万元。申请通过全国汽车流通信息管理系统网站或“汽车以旧换新”小程序办理。

对于置换更新,个人消费者转让(售卖)名下旧乘用车并购买上述符合条件的新车,可申请补贴。购买新能源车按新车销售价格的8%补贴,最高1.5万元;购买燃油车按6%补贴,最高1.3万元。申请通过“云闪付”APP平台提交。

两类补贴均要求旧车在2025年1月8日前登记在申请人名下,且旧车所有人与新车所有人须为同一人。申请截止日期为2026年12月31日,相关证明文件需在2026年1月1日后取得。新车《机动车销售统一发票》及《机动车登记证书》须在黑龙江省内开具或办理。

补贴资金由中央与地方财政共同承担。细则强调将建立健全联合监管机制,严厉打击骗补、虚开发票等违法行为,并明确不得指定旧车交售企业,确保市场公平。每位消费者在2026年内仅能享受一次报废更新或一次置换更新补贴。该细则自印发之日起施行。

本报讯(记者付宇)近日,省商务厅等5部门联合印发《2026年黑龙江省家电以旧换新、数码和智能产品购新补贴实施细则》,旨在通过财政补贴方式,鼓励居民淘汰旧家电、购新型节能智能产品。

补贴政策自2026年1月1日起实施,面向个人消费者,对购买符合1级能效或水效标准的冰箱、洗衣机、电视、空调、热水器、电脑等6类家电产品,以及单价不超过6000元的手机、平板、智能手表、智能眼镜等4类数码和智能产品给予补贴。补贴标准为产品最终销售价格的15%,每人每类产品限补1件,其中家电每件补贴不超过1500元,数码智能产品每件补贴不超过500元。

消费者需通过云闪付APP完成实名认证并申领补贴资格,在线下门店使用专用POS机或线上合作平台购买符合条件的产品。补贴资金由中央与地方财政共同承担,实行总量控制,按月均衡使用。政策执行中如遇国家政策或资金安排调整,省级部门可依法提前终止或调整补贴内容。

参与政策的经营主体须具备合法资质,健全的财务体系,良好的信用记录及防骗补能力,并承诺不“先涨价后补贴”、不捆绑销售。各地将建立补贴资金预拨机制,减轻商家资金压力,同时加强事中事后监管,对违规行为采取约谈、暂停资格、追缴补贴乃至移送司法机关等措施。

补贴申请与审核依托信息化平台进行,要求经营主体上传商品发票、产品照片、SN码及IMEI码等信息,确保交易真实可追溯。

该细则有效期至2026年12月31日,由省商务厅、省发改委、省财政厅、省市场监管局、省邮政管理局共同负责解释。各地将设立咨询服务渠道,便于公众了解和参与。

省农垦科学院成功构建籽鹅全基因组图谱

本报讯(赵颖 记者姜斌 刘畅)近日,省农垦科学院畜牧兽医研究所特种禽畜团队取得重要科研突破,成功绘制出高质量籽鹅全基因组图谱。这一成果填补了国内在该领域的研究空白,为我省鹅产业高质量发展提供了关键科技支撑,标志着我国在特色畜禽种业创新方面迈出坚实一步。

籽鹅是黑龙江省独有的地方优良鹅种,主要分布于绥化、肇源等地,具有耐寒、耐粗饲、适应性强和高产蛋等突出优点,高产个体年产量可达100枚以上,养殖价值与产业潜力巨大。然而,由于长期缺乏完整的基因组数据,其优良性状难以通过现代育种技术进一步强化,加之体型小、生长慢等问题,制约了这一特色品种的规模化发展和产业升级。

为破解这一瓶颈,研究团队依托北大荒集团的资金与技术支持,采用先进测序技术,成功解码了籽鹅

全基因组信息。图谱完整度达到国际领先水平,并识别出大量功能明确的基因,为后续育种研究奠定了坚实基础。

“这份基因组图谱犹如一本‘基因说明书’,能让我们精准找到控制籽鹅高产、抗逆的关键基因。”项目负责人省农垦科学院特种禽畜研究室副主任、助理研究员张震介绍,基于此,可进一步开发专用基因芯片,实现籽鹅的定向精准育种,培育出产蛋更多、效益更高的新品系。据测算,利用该技术,种鹅产蛋量可提升5%~10%,单只效益增加14元以上,经济效益显著。

目前,全基因组数据已由国家生物信息中心公开,供全国科研机构 and 养殖企业免费使用。这一共享举措将加速科技成果向产业转化,助力全省鹅产业突破品种改良与提质增效核心难题。

燃情冰雪季·冰超

中俄速度滑冰公开赛在东宁开赛

本报24日讯(记者刘晓云)24日,首届黑龙江省冰超联赛(牡丹江—东宁站)暨2026第二届(中国·东宁)中俄速度滑冰公开赛在牡丹江东宁市激情开赛。

本次比赛吸引了31支代表队,350余名省内外及俄罗斯选手参赛。赛程设计兼具专业性观赏性,为观众奉献了一场精彩纷呈的冰雪盛宴。

作为黑龙江省“冰超”赛事体系的重要组成部分,此次赛事不

仅是全省冰雪运动发展成果的集中展示,更是深化中俄友好、促进沿边开放与高质量发展的重要实践。通过体育这一世界共通的语言,赛事有效搭建起民心相通的桥梁,进一步增进了中俄两国人民的友好情谊。同时,以赛事为纽带,有力带动了当地冬季旅游、特色商贸等相关产业,拓宽了边民增收渠道,使“冷资源”持续转化为“热经济”,助力兴边富民愿景加速实现。

上合组织冰雪体育示范区国际冰壶邀请赛开幕



比赛现场。

图片由赛事主办方提供

本报24日讯(张丹 记者杨璐)24日,冰超·2026中国—上海合作组织冰雪体育示范区国际冰壶邀请赛在伊春市红松体育馆开幕。

据了解,本次比赛由国家体育总局冬季运动管理中心、省体育局支持,中国冰壶协会指导,伊春市政府主办,赛期6天,共有来自俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦及中国香港等国家和地

区的16支代表队100余名运动员参赛。

据介绍,伊春市作为冰壶之乡,抢抓建设中国—上海合作组织冰雪体育示范区战略机遇,锚定打造国际森林冰雪运动目的地,以冰壶运动为切入点,放大优势,深耕发力,积极推动冰壶运动场馆建设、专业人才培养、高质量承办冰壶赛事,促进冰壶运动蓬勃发展。