

2024年9月 18日 星期三 甲辰年八月十六

中共哈尔滨市委机关报 主办 / 出版:哈尔滨日报社



报料热线
0451-84890110



第 24955 期
今日 8 版 每份 1.70 元



冰雪同梦 亚洲同心

Dream of Winter, Love among Asia



距2025年第九届亚洲冬季运动会开幕还有 142 天

于洪涛在亚布力检查亚冬会筹办工作时强调

抢抓进度 提高标准 聚力攻坚 确保如期完成各项目标任务

王合生作工作部署

火车站是展示城市形象和服务赛事的重要窗口,要坚持质量第一、安全为要,注重硬件软件同步提升、站内站外协同整治,尽快完成各类基础设施改造,规范设置标识标志,统筹抓好周边环境综合治理,让景观与环境协调一致,相得益彰。要用好亚冬元素,营造浓厚氛围,着力打造设施便利、服务精细、文明有序的窗口形象。

亚布力赛区运动员村、媒体村、雪上项目场地等维修改造工作正在紧锣密鼓地推进。于洪涛一行来到项目现场了解进度、察看细节,叮嘱严格落实赛事要求,认真做好设施调试、环保检测等工作。要逐项检查水电气热等保障

体系,紧盯项目节点,做好建管交接,尽快启动场馆化运行,通过测试赛、试运行、第三方体验式测评等发现问题、整改到位,全面提升场馆运行管理和赛事服务保障能力。

检查期间,于洪涛主持召开专题会议,听取亚冬会执委会、亚布力管委会等部门工作汇报,共同研究推进筹办工作。会议强调,亚冬会各项工作已经到了“一刻不能停、一步不能错”的关键时期,全市上下要提高政治站位、提高工作标准,“动”起来、“跑”起来,全行业、全领域、全方位、全覆盖抢进度、抢工期,确保如期完成各项任务。要突出问题导向,锤

炼过硬作风,深入一线果断担当解决问题,着眼全局精心细致做足预案,用实功、求实效,力戒形式主义。要强化责任意识,形成工作合力,市级领导带头挂帅出征,执委会要加强统筹调度、监督指导,各专班各负其责、分兵突破,各系统精简环节、紧密衔接,全市拧成一股绳,以一流标准一流作风办出一流盛会。

于洪涛一行还到亚雪公路、和平路改造施工现场等地踏查配套设施完善、区域环境整治工作进展,到尚志市第二人民医院检查亚冬会医疗保障准备情况,并就具体工作提出要求。

本报讯(记者 阴祖峰 张寒冰)9月16日,省委常委、市委书记于洪涛到亚布力检查亚冬会筹办工作,亲切看望慰问节日期间坚守一线的建设者们,检查项目进展,现场解决问题。于洪涛强调,要全面贯彻“简约、安全、精彩”办赛要求,进一步增强紧迫感责任感,突出问题导向,强化统筹协同,抢进度、提标准,确保如期优质完成目标任务。

市委副书记、市长王合生作工作部署,市领导王铁立、张海华、谭乐伟、赵罡参加检查。

于洪涛一行先后来到亚布力西站、南站和亚布力站,实地察看站房维修改造情况。他说,

■本报记者 刘首辰文/摄

9月17日上午,记者来到哈市上市企业森鹰窗业哈西工厂。今年以来,森鹰哈西工厂进行设备更新,引进意大利Graf集团世界领先生产线,用于企业最新产品铝包塑窗生产加工。目前,全新生产线已进入投产阶段,塑窗日产能可达近300平方米,生产效率提高近3倍。

日产塑窗300平方米

自动切割型材、智能化管控、高技术焊接……在森鹰窗业哈西工厂车间内,一条数字化生产线正在加工生产塑窗产品。“整条生产线主要分两部分,第一部分为上料、切割、穿钢衬、分拣,这部分引进的是意大利Graf集团最先进的世界级生产线。”森鹰窗业新产品开发IPD负责人申一介绍,该生产线是亚洲首条全流程加工生产线,从订单下达、型材切割、穿钢衬、打钉固定、安装中庭、扇框分拣全部实现自动化、智能化。“人工作业减少超过三分之一,日产能提升近3倍,近300平方米。”

森鹰窗业还引进了国际领先的智能焊接设备,工人只需点击屏幕,就能实现窗户四角精准焊接,在提升产品质量的同时,大大提升了美观度与安全性。“设备还能识别窗框和窗扇,在窗扇焊接过程中,直接将四角打磨成圆弧形,防止用户受伤”。

引进世界级生产线,日产能提高近3倍,新品订单不断——

冰城企业打开节能降碳新“窗口”

冰城制造实现绿色节能

从哈西工厂生产线下线入仓的塑窗,是森鹰窗业最新开发的铝包塑窗新品。记者在森鹰窗业17日举行的新品发布会上了解到,森鹰窗业创新采用铝包塑结构,其保温性能比同等玻璃配置下的高端铝合金窗高出40%,适用于我国南北方不同气候环境。选取的高端材料有效解决了传统塑窗久变黄、开裂等问题。“我们的目标是打造高品质塑窗。”申一说。

现场还发布了森鹰窗业新一代铝包木窗。该款木窗采用铝、塑、钢、木4种材料组合,创造出全新窗体结构,较其他铝包木窗提升窗体保温隔热性能约10%。

目前,森鹰窗业新品订单不断,企业哈西、双城工厂正紧锣密鼓生产。森鹰全新生产线与产品实现节能技术发展,为“双碳”战略的实现贡献冰城力量。

森鹰窗业还引进了国际领先的智能焊接设备,工人只需点击屏幕,就能实现窗户四角精准焊接,在提升产品质量的同时,大大提升了美观度与安全性。“设备还能识别窗框和窗扇,在窗扇焊接过程中,直接将四角打磨成圆弧形,防止用户受伤”。



企业引进的先进生产线。

奋力谱写新时代东北全面振兴冰城篇章。产业升级

天天“爆单” 新农人中秋发货忙

延寿县米企加班加点生产新米,一天发货量超3000单

地的订单纷至沓来,长长的订单在打印机旁排起了长龙。

“从田间地头到加工厂再到快递发货,我们尽量保证当天完成,把带着‘热气’的大米锁进密封包装里,以最快的速度送到每个顾客的餐桌上。”罗翠华告诉记者,有机胚芽米虽然比其他米价格高,但营养价值也高,这一优点成了北京、上海、深圳等地消费者的“最爱”。

“每天都要发出一车新米,工人们夜以继日地干,大概一天就要运出三四十吨新米,运往北京、天津、山东和江苏等地。”记者走访延

节后,为了满足顾客需求,团队成员每天从5时一直工作到23时。

“今年5个新米品种中,新推出的有机胚芽米销售情况最好,成了本季‘爆品’。”罗翠华告诉记者,有机胚芽米虽然比其他米价格高,但营养价值也高,这一优点成了北京、上海、深圳等地消费者的“最爱”。

“每天都要发出一车新米,工人们夜以继日地干,大概一天就要运出三四十吨新米,运往北京、天津、山东和江苏等地。”记者走访延

寿县加信米业有限公司等多家米企,各家米企新米销售情况都十分火爆。加信米业有限公司总经理刘建国告诉记者,近年来,延寿县委、县政府每年都会组织米企到全国各地开展宣传活动,并帮助他们对接企业、签订销售订单,让米企受益匪浅。随着“延寿大米”的知名度和口碑不断提高,消费者的好评率和回购率也越来越高。今后米企将继续提高生产品质,研发新品种、新产品,回馈广大消费者的信赖。

全面深化改革

谱写中国式现代化建设新篇

——访木兰县委书记徐向峰

高成长性、高拉动力的立县支柱产业集群。以国有、民营双轮驱动,形成“三低一高”(低电价、低物流成本、低融资成本、高质高效服务)的招商引资新优势,正加速演进成“生生不息”的招商引资新模式、风生水起的县域经济发展新业态。

深化农村改革

推动农业农村现代化建设

木兰县将坚持坚定不移抓招商、上项目、育产业,持续以“五步措施”抓经济,推进“一区三园”规划建设,持续提升园区容积率,坚持“扶老携幼”与招大引强相结合,以大健康产业为主攻方向,打造立县支柱产业集群,不断拓展以商招商、裂变式招商、产业链招商新局面。

持续推进重点项目建设,康泽源药业、三懂药业、珠海澳湾、中气食神4个产业项目建设,以中医药和高附加值健康食养产品为主体的大健康产业,将进入高速发展阶段,形成高附加值、

全力推进1个五星级村(建国乡广信村)、4个四星级村(柳河镇三星村,吉兴乡火炬村、五棵树村,木兰镇龙丰村)建设,学好用好“千万工程”成功经验,不断绘就宜居宜业和美乡村新画卷。

坚持生态发展

推动环境持续优化

木兰县坚持以改革破难题、以开放促发展,着力打造最具竞争力的政务服务、营商环境,走生态优先的绿色发展之路,持续激发释放

乡村振兴发展活力动力。

全面深化“放管服”改革,开展政务服务事项标准化建设,持续营造尊商、重商、亲商、安商的浓厚氛围,以优化营商“加速度”赋能高质量发展“强磁场”。严守生态红线,统筹推进山水林田湖草沙一体化保护和治理。大力发展木兰县鸡冠山红色文旅,推进鸡冠山东北抗联密营遗址安防项目、木兰鸡冠山抗联密营遗址群片区整体陈列展示工程项目的保护利用,打造红色抗联小镇文旅新IP,为县域经济高质量发展注入强劲动能。(下转第二版)

三中全会精神在冰城
学习贯彻市委十五届五次全会精神·访谈

本报讯(王英迪 马卓 记者 董艳春)记者从哈尔滨地铁集团获悉,2024年1月至8月,哈尔滨地铁线网累计客运量达到2.36亿人次,相比2023年同期增长了37.24%,夏季客运强度排名全国第五。在各类客流高峰应对中,哈尔滨地铁通过精确客流预判、延时运营、调整行车间隔、增派热备车等一系列措施,保障市民安全顺畅出行。

据统计,今年7月至8月,哈尔滨地铁线网月度客运量两次突破历史新高,7月份月度线网客运量3237.52万人次,日均104.44万人次,同比提高29.93%,环比提高10.64%;8月份月度线网客运量3300.24万人次,日均106.46万人次,同比提高28.87%,环比提高1.94%。7号线月网客运强度每公里每日1.27万人次,8号线月网客运强度每公里每日1.3万人次,在全国53座开通轨道城市中排名第五。

据了解,地铁太阳岛站、冰雪大世界站、中央大街站、中华巴洛克站、新疆大街站7月至8月的客流量同比增长了3.46%。

针对地铁线路特点,哈尔滨地铁对行车间隔进行了多次精细调整,有效提升了市民及游客在高峰期的出行效率。

在2024年哈尔滨马拉松活动期间,哈尔滨地铁将当日运营时间由6时提前至5时,进一步满足乘客在活动期间的出行需求。为应对星期五及节假日期间激增的客流需求,将线网周五晚高峰时段由16时30分至18时30分调整为16时30分至20时。针对2号线在节假日的运力需求,开展针对性举措,将其节假日高峰时段由9时至20时调整为9时至21时30分,更精准地匹配乘客流动的高峰特点。针对会展中心举办大型演唱会、大型会议的特点,地铁适时延长运营时间。

提前部署备用列车,在暑期,地铁线网累计加开108列次,有效分散并缓解车站的客流压力,确保地铁运营平稳有序;提升列车运行速度,有效减少乘客在站台的等待时间,对列车停站时间与运行周期进行了优化调整,列车时速提升至34.69公里,相比之前提高了约1.14公里。多条线路双向停站时间最多缩短了160秒,减少乘客等待时间,提升了整体运营效率。

同时,会同应急管理、交通运输、公安、消防等部门和单位,建立长效防范机制,联防联控,确保在紧急情况下能够迅速响应、协同作战,共同做好客流疏导工作。

打造新能源汽车 动力领域市场标杆

东安增程动力系统研究院建设项目封顶

本报讯(王晶 记者 刘首辰)近日,东安动力新基地建设二期工程——增程动力系统研究院建设项目封顶。项目建成后,将为东安动力实现新能源增程动力专用发动机、新能源混动驱动系统国内领先地位奠定坚实基础。

该项目位于平房区东安动力厂区,总建筑面积2.97万平方米,占地1.77万平方米。自今年4月20日启动建设以来,项目团队全力以赴确保工程进度。9月14日,历经134个日夜的紧张施工,增程动力系统研究院建设项目正式封顶,这标志着项目建设迈过了关键性一步,取得了阶段性重大进展。下一步,项目团队将集中优势资源,确保在10月末前达成整体建筑的暖封闭节点任务,为项目全面竣工奠定坚实基础。

增程动力系统研究院拥有国家创新平台4个、省级创新平台5个、CNAS认证试验室2个,试验设备国内领先、国际一流。研究院还拥有自然吸气、增压直喷和新能源增程动力三大发动机产品平台,以及手动变速器、自动变速器和DHT三大变速器产品平台。产品覆盖轻型商用车、新能源增程动力和混动汽车、中高端乘用车和皮卡市场。先进的研发制造水准将助力“东安动力制造”成为国内商用车汽油机、新能源增程动力领域的市场标杆。

纪念“9·18”事变 人民防空警报试鸣公告

经哈尔滨市人民政府批准,2024年9月18日9时00分至9时10分,在全市辖区内进行人民防空警报试鸣演练。人民防空警报信号发放顺序为:预先警报(鸣36秒、停24秒、持续180秒);空袭警报(鸣6秒、停6秒、持续180秒);解除警报(连续鸣180秒)。

届时,哈尔滨广播电视台(837千赫)和哈尔滨电视台(新闻综合频道)将同步播放人防警报信号,人防警报试鸣演练不影响正常工作和生活。

特此公告。

哈尔滨市国防动员办公室