

# 新产业新业态审批工作机制建立

本报讯(记者马智博)近日,哈尔滨市营商环境建设监督局在全国范围内率先推出新产业新业态审批工作机制,印发《关于建立新产业新业态审批工作机制的意见(试行)》,通过建立审批堵点管理、路径创新、跨部门协调及容错纠错四项机制,成功破解新兴领域审批“不知归谁管、不知谁说了算、不知按什么标准审”的困境,为全市新质生产力发展提供坚实的制度保障。

随着新产业、新业态蓬勃发展,企业常因“无先例可循”而陷入审批僵局。针对这一痛点,哈尔滨市营商环境建设监督局坚持“有解思维”,变“被动应对”为“主动发现”,构建起全链条审批服务体系。其中,审批堵点管理机制畅通问题发现渠道,确保企业诉求第一时间被“看见”;审批路径创新机制针对无先例事项探索个性化解决方案,让“无例可循”变为“有路可走”;跨部门协调机制打造部门协同、上下联动的审批共同体,扭转了过去“各自为政”的局面;容错纠错机制明确容错情形和程序,为敢于担当、勇于创新的干部“撑腰鼓劲”。

机制的成效在实战中得到了检验。南岗区一家医疗美容诊所筹备开业时遭遇难题——因选址位于商场内部,原有审批流程无法直接套用。当时企业已与商场签订租赁合同,若无

法取得经营许可,前期投入将面临巨大风险。抱着试一试的心态,企业通过“办不成事”反映窗口提交了诉求。接到诉求后,哈尔滨市营商环境建设监督局迅速启动新产业新业态审批工作机制,依托跨部门协调联动,市、区两级营商环境局会同市卫健委、南岗区卫健局召开专题协调会。各部门不再因“无先例”而推诿,而是围绕“如何能办成”深入会商。经过充分论证,哈尔滨市卫健委从制度层面完善了医疗机构进驻商场备案机制,打通了政策堵点;南岗区卫健局主动靠前服务,变“坐等审批”为“上门指导”,多次深入现场,指导企业按照卫生规范完善场

地规划,优化功能布局,确保各项指标符合备案要求。

在市区两级营商、卫健部门的协同护航下,该企业顺利取得了诊所备案凭证。此次南岗区个案的圆满解决,标志着哈尔滨市新产业新业态审批工作机制实现了从“设计图”到“实景图”的落地转化。

下一步,哈尔滨市将继续深化审批制度改革,持续完善“有解思维”工作法,不断拓宽新产业新业态的准入准营通道,让更多市场主体在面向无先例可循的审批难题时有路可走、有章可循,以更优的营商环境激发市场主体活力。

东轻中厚板厂使用机械手臂测量板材厚度。

东轻板带厂转运半成品铝材料卷。



## 东轻 三维发力 动能十足

### 冰城深1度

□文/摄 张雪霁 吴世强  
本报记者 刘莉

春日奋进正当时,生产一线干劲浓。今年以来,东北轻合金有限责任公司(简称东轻),锚定高质量发展核心目标,从结构优化、创新赋能、基础夯实三个维度精准发力、协同推进,着力破解发展瓶颈,激活内生发展动力。在东轻各条生产战线上,一个个忙碌的身影坚守岗位,一项项攻坚成果相继落地,串联起企业转型升级的坚实足迹,彰显着“实干兴企、创新强企”的奋进力量。

#### 结构优化破局 精益赋能量质齐升

为持续深化精益管理,东轻系统构建“高精快”产出模式,集中统筹“人-机-料-法-环”全生产要素,建立全明细投产清单实时跟踪机制,精准打通工序间的衔接壁垒,推动物料周转效率实现质的飞跃、量的提升。

东轻以熔铸新线建成投产为重要契机,整合装备技术优势,进一步固化成熟工艺、完善人员专业化配置、推进关键工序填补空白,将“专业生产打造专业铸锭”的理念深度融入生产实践,从铝加工源头构筑起坚实的保供战线。东轻高端铸锭发送量持续刷新历史纪录,为后续生产环节高效推进奠定坚实基础。东轻各生产单位立足实际、因地制宜,推行“倒推式”排产模式,开展“拓窄口”劳动竞赛,凝聚起上下同心、攻坚克难的强大合力。

“质量是企业的生命线,更是高端合金增量发展的‘压舱石’。”东轻中厚板厂副

厂长广超深耕铝加工领域多年,今年以来,他带领技术团队聚焦北线铣床与中段锯联动作业的核心难题,反复调试设备参数、优化生产流程,历经无数次试验打磨,最终实现工序通过效率提升近40%。

中厚板厂紧扣2026“质量提升年”部署,聚焦合金切头尾及切边量的精细化控制,通过反复试验、持续优化工艺,成功实现部分高端板材成材率提升3.57个百分点,全线有效作业时间大幅延长。

#### 工作室聚力攻关 创新驱动升级

创新是引领发展的第一动力,劳模创新工作室是东轻科技创新、攻坚克难的“主阵地”和“排头兵”。

近日,曹宇轩劳模创新工作室交出亮眼答卷:成功攻克中厚板厂22M 辊底式淬火炉通讯故障难题,以低成本、高效率的解决方案,全力保障了产线稳定运行,为企业减少了经济损失。“不能被外部技术‘卡脖子’,我们自己动手攻关,一定能解决这个难题。”曹宇轩道出大家的初心和决心。

立足市场需求,聚焦产业前沿,东轻的创新步伐从未停歇。贾春成劳模创新工作室与路丽英创新工作室强强联手,紧扣新能源汽车产业加速发展的市场趋势,聚焦新型高强耐腐蚀冷板用复合材料研发领域集中发力,全力推动产品升级换代,精准满足市场及用户需求。两个工作室坚持“优势互补、资源共享、难题共解、成果共享”的原则,以实干笃行推动技术创新与产业升级,以优异创新成果服务企业高质量发展,为企业注入强劲发展动能。

毕沓兆劳模创新工作室始终坚守“以解决生产难题为方向,以技术创新为己任”的工作理念,在工艺革新、设备升级、成本控制、人才培养等领域持续深耕细作,成为东轻创新体系中熠熠生辉的先锋力量。针对

冷轧工序成本偏高的痛点难点,毕沓兆带领工作室组建专项攻关队,将降低轧制油及添加剂消耗作为攻坚突破口,团队成员扎根冷轧车间一线,反复开展试验,优化工艺参数、升级循环系统,经过两个多月的不懈努力,成功实现轧制油消耗降低22%、添加剂用量减少50%,全年预计降本可达42万元。

#### 基础管理提质 闭环管控增效

基础管理是企业高质量发展的根基。今年以来,东轻聚焦设备管理、生产管控等重点环节,健全完善管理机制,精细化管理措施,推动基础管理提质增效,确保每一项工作落地见效,形成闭环。

东轻熔铸厂周密部署生产组织方案,严格执行24小时值守、三班连续作业制度,从熔炼、铸造到锯切、检验,各环节严格闭环管控,确保生产不停、标准不降、力度不减。

同时,熔铸厂以精益生产、降本增效为导向,优化熔炼配料方案,加强炉况维护与废料回收利用,有效减少烧损与工艺损耗;强化岗位操作标准化建设,不断提升班组协同效率,通过精细化管理与技术改善双轮驱动,切实提升铸锭内部质量和外观合格率,用坚守与实干保障生产平稳高效推进。

党建赋能提升融合质效,打造转型升级的“红色引擎”。在产品包装环节,东轻龙翔强化“党总支统筹、支部牵头、党员带头”三级联动机制,精准对接生产单位排产计划,包装量同比大幅增长,畅通了最佳交付的“最后一公里”。东轻特材“党员攻关队”扎根特种铝合金锻造新线,探索出全套适配高精度自动化生产的体系流程,搭建起东轻2026高端产能后续突破的牢固支撑。

站在“十五五”开局的新起点,东轻将持续以实干破难题,以创新促发展,不断激活高质量发展内生动力,奋力谱写企业转型升级、高质量发展的崭新篇章。

## 第二轮汽车促销活动开启

本报讯(记者刘瑞)记者从哈尔滨市商务局获悉,为持续释放汽车消费内需潜力,精准施策惠民助企,自3月30日起,哈尔滨市开展2026哈尔滨“春启新程”第二轮汽车促销活动,期间发放2000万元购车补贴,补贴资金先到先得,发完即止。

活动补贴对象为个人消费者,并承诺本年度内参与本轮补贴活动车辆不再参加哈尔滨汽车报废更新和置换更新补贴活动。人员地域不受限制。发放标准为凡在合作商户处购买“国六”标准7座(含)以下新乘用车,在享受企业优惠政策后,分五档继续享受政府补贴政策。购买15万元(含)以下车辆,每车给予4000元补贴;购买15万元以上至25万元(含)车辆,每车给予5000元补贴;购买25万元以上至35万元(含)车辆,每车给予6000元补贴;购买35万元以上车辆,每车给予7000元补贴。



扫码看详情

## 共享单车“五一”开始投放

本报讯(记者邢汉夫)为规范共享单车行业发展,优化交通出行结构,日前,哈尔滨市交通局印发《哈尔滨市规范共享单车管理实施意见(试行)》,今年,哈市共享单车投放4万辆,投放时间为5月1日至10月31日。

《意见》适用于道里区、道外区、南岗区、香坊区建成区范围内的共享单车规范管理工作。松北区、平房区、呼兰区、阿城区、双城区5区及其他9县(市)参照本《意见》执行,由属地政府根据实际情况决定共享单车引入运营和规范管理。

根据本城市路网结构、人口出行习惯、公共空间实际承载能力和城市慢行交通系统配套设施建设情况,核定哈市共享单车投放4万辆。经申请具备运营服务条件的企业,平均分配总量配额。同时,哈尔滨市共享单车总量设置根据市场需求,结合各阶段考核评价情况,实施总量调控、动态调节机制,确定增减份额。结合市情实际和季节特点,哈尔滨每年5月1日至10月31日为投放期,并在投放期内完成车辆回收存储,其他时间共享单车不准投放。

《意见》明确,哈尔滨市制定共享单车运营服务管理综合考评办法,实施“奖优罚劣”考评机制,按照优秀、良好、合格、不合格四个等级,被评定为不合格的运营企业限期整改,逾期未整改或整改不到位的责令退出哈尔滨市市场,企业原有车辆配额,平均分配给其他运营企业。

## 供热暖线15590881052

## 太平供热公司

### 全力保障采暖季平安收官



□蔡宏亮

初春时节,气温回暖但昼夜温差加剧,正值采暖季收尾保障的关键节点。

作为辖区41.7公里一级管网的责任单位,哈尔滨太平供热有限责任公司运维团队全面进入攻坚状态,以“网格化责任+标准化流程+精细化管控”全链条体系为支撑,紧盯补偿器、固定支架等核心部位,统筹推进隐患排查、应急值守与检修筹备各项工作,以最严标准、最实举措筑牢供热安全防线,全力确保本采暖季平安收官。

针对末期昼夜温差悬殊、管网热胀冷缩频繁的特殊工况,该公司深化管网风险辨识,紧盯关键点位。工作人员重点聚焦补偿器、固定支架等应力集中部位,通过井下勘察、数据比对、工况研判等方式,精准评估管道伸缩对接口密封性、焊缝牢固度的影响,提前排查标记隐患点位,量身定制防控预案,从源头杜绝设备故障、管道破损等风险。

为守住最后关口,该公司将一级管网、补偿器、阀门井、固定支架等薄弱环节的巡检频次由每日1次增加至每日2次,实现全覆盖、无死角巡查。采用“人工排查+仪器检测”相结合的模式,巡检人员携带听诊器、测漏仪等专业设备,逐段排查管道运行状况及阀门严密性,细致排查跑、冒、滴、漏等隐患,做到早发

现、早处置、早清零,坚决防止小隐患酿成重大事故。

抢修队伍严格执行24小时值班值守制度,全员在岗、通讯畅通,随时应对突发险情。应急物资库提前补充抢修器材、密封配件等物资,抢修工程车、备用发电机等设备每日完成全面检测与调试保养,确保时刻处于良好待用状态。同时,该公司定期开展应急处置演练,优化“接险出动—现场处置—办结反馈”全流程,承诺突发故障30分钟内抵达现场,高效处置各类险情,最大限度缩短故障影响时长。

在做好末期供热保障的同时,该公司提前谋划,同步启动夏季检修前期筹备工作。工作人员全面梳理本采暖季运行数据、日常巡检记录及隐患处置台账,汇总形成一级管网缺陷问题清单,针对老旧管线腐蚀、补偿器老化、阀门损耗等突出问题,深入调研分析,提前制定详尽的检修改造方案,细化施工流程,明确整改时限,为夏季全面开展管网检修、设备升级改造打下坚实基础,确保下一采暖季高质量起步。

巡查一级管网。

图片由太平供热公司提供

## 哈三电厂热力公司

### 筑牢供热末期保障防线



□张儒雪 孙晖

眼下,供热季进入尾声。哈三电厂热力公司坚持供热标准不降、服

务力度不减、保障工作不停,全力站好本供热季“最后一班岗”。

供热末期气温波动频繁,昼夜温差较大。为确保居民家中室温始终达标,哈三电厂热力公司密切关注天气变化,科学调整供热参数,精准把控供热负荷,针对老旧小区、远端楼栋等易受温度影响的区域,加大巡检频次,实时监测管网运行数据,及时消除各类供热隐患。同时安排专人专责片区,实现辖区供热小区全覆盖、无死角。

走访过程中,工作人员化身“温暖服务员”,走进居民家中,主动询问室内温度、供热效果,仔细排查暖气不热、管道异响、阀门渗漏等常见问题,现场检查供热设施运行状态,对发现的小故障、小问题立即维修处置,做到小事当场办、难事跟进办、事事有回音。针对老旧小区、高龄独居老人、残疾人等特殊群体家庭,工作人员重点上门走访,不仅细致检查供热设施,还耐心讲解暖气使用、日常保养及安全注意事项,手把手教用户调节暖气片阀门、排放管道积气,切实解决供热问题。

同时,客户服务热线保持24小时畅通,维修抢修队伍随时待命,针对居民反映的暖气不热、阀门故障等问题,第一时间上门处置,做到接诉即办、快速响应、高效解决,用贴心服务化解居民的后顾之忧。

此外,哈三电厂热力公司结合供热末期特点,通过官方公众号、社区公告、业主群等渠道,向广大热用户普及供热末期注意事项,提醒居民切勿私自排放暖气片中的水,避免影响管网正常运行;对于即将停暖的用户,提前告知停暖时间及后续保养建议,引导居民做好家中供热设施的检查与维护,为下一个供热季平稳运行打下基础。

供热有期限,服务无止境。停暖后,该厂将立即启动供热设施夏季检修工作,对所有管网和设备进行全面检修、保养与升级,持续完善供热基础设施,补齐供热服务短板。持续优化供热服务质量,提升供热保障能力,以更饱满的热情、更专业的态度,迎接下一个冬季的到来。

管网检修。

图片由哈三电厂热力公司提供