

保供应稳增长 优环境提质量

冰城海关“17条措施”全力服务哈尔滨打造向北开放之都

■魏志刚 本报记者 李木双

为进一步促进哈尔滨外贸平稳提质,近日,冰城海关全面贯彻落实《海关总署促进外贸平稳提质的10条措施》和《哈尔滨海关促进外贸平稳提质20条措施》要求,结合哈尔滨市实际需求,围绕“保供应、稳增长、优环境、提质量”四个方面,出台17条措施,进一步优化营商环境,全力服务哈尔滨打造向北开放之都。

开辟绿色通道 助力国际物流安全畅通

助力进出口贸易发展,运输畅通是重要保障。冰城海关通过5条措施,助力国际物流安全通畅。

冰城海关在各通关现场设立“防疫物资绿色通道”,为企业备案、货物通关等提供便捷服务;建立出口果蔬查验绿色通道,支持地产果蔬出口种植基地备案,助力“农夫工尾”“粮头食尾”,促进农食产品进出口;支持能源和资源类商品进口,采取“先放后检”“第三方结果采信”等措施,优化进口大宗商品检验模式,保障危险化学品安全快速通

关;推动中欧班列畅通运行,推行铁路“快速通关”业务模式,简化铁路国内段运输海关手续;保障国际邮路畅通,推进国际邮件、国际快件、跨境电商直购模式“一站式通关”改革,实现“邮、快、跨”同场作业、集中申报、统一查验放行。

积极推进改革试点 服务哈市外贸加快发展

冰城海关加大《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)政策宣讲培训,引导企业最大程度利用原产地累积规则和关税减让政策,助力我市外贸企业运用RCEP政策扩大进出口;支持哈尔滨跨境电商综试区建设,优化跨境电商B2B直接出口(9710)、出口海外仓(9810)监管模式;积极支持我市开展市场采购贸易试点,在试点基础上落实支持中小微企业开展市场采购贸易措施;支持哈尔滨自贸片区申建综合保税区或保税物流

中心(B型),支持综合保税区打造加工制造、研发设计、物流分拨、检测维修、销售服务“五大中心”;加大对全国自贸试验区改革试点经验的复制推广力度,对自贸试验区区内符合国家发展战略的重点企业,优先培育、优先认证。

提升服务质量 打造高标准化国际化营商环境

冰城海关持续压缩口岸整体通关时间,落实“智慧海关、智能边境、智享联通”海关国际合作理念,加强与“一带一路”沿线国家海关跨境贸易监管合作;支持哈尔滨国际航空枢纽规划建设,配合做好哈尔滨综合保税区进口肉类指定监管场地验收工作,支持哈尔滨市申建冰鲜水产品、食用水生动物等海关指定监管场地,丰富口岸功能;设立进出口鲜活易腐商品绿色通道,提供“预约通关”“优先查验”等服务,保障装载鲜活、易腐商

品车辆、集装箱等优先通行;支持高新技术企业申请货物一体化风控查验模式试点;实施以企业为单元的税款担保改革,实现一份担保可以跨关区用于多项税款担保业务,减轻企业资金负担。

助力重点企业发展 促进高水平开放

冰城海关提升以“精特新”企业、产业链供应链龙头企业、外贸综合服务企业为重点的企业AEO(经认证的经营者)认证培育水平;综合利用税收优惠、检验检疫、便捷通关等政策措施,助力数字经济、生物经济、冰雪经济等新兴产业发展;做好进出口贸易统计分析,积极回应地方政府、相关部门对海关统计数据的需求,发挥统计服务作用。

下一步,冰城海关将立足海关职能,积极做好政策宣讲和企业需求调研,确保相关政策措施落地落实。

打造“七大都市” 扛起省会担当

深入贯彻落实市第十五次党代会精神

镜头定格家门口的“江南园林”

哈尔滨日报社手机记者团队走进西郊山林公园采风



哈报手机记者在西郊山林采风。
哈报手机记者 胡炜摄

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——

同创文明城 合力促振兴

连接现代生活 绽放迷人光彩

哈尔滨举办“文化和自然遗产日”展示展演活动

本报讯(记者 于秋莹)6月11日,黑龙江省暨哈尔滨市庆祝2022年“文化和自然遗产日”——“连接现代生活 绽放迷人光彩”非物质文化遗产项目线下展示展演活动在防洪纪念塔广场举行。

为庆祝2022年文化和自然遗产日,深入贯彻落实《非物质文化遗产法》,弘扬和传承黑龙江省优秀的传统文化,本次展示展演活动精选了传统手工技艺、传统美术、医药、食品等类别的40个非遗项目进行了现场展示。黑龙江省非物质文化遗产宣传展示主场活动暨第三届黑龙江省非遗购物节启动仪式同时举行。

为提高此次活动影响力,促进非物质

转作风办实事 打造洁净城区

道里区组织全区46个机关单位开展主题义务劳动

本报讯(孙姬 吕建军 记者 刘姝媛)为进一步加强机关能力作风建设,助力我市全国文明城市创建,6月12日,道里区文明办、区创城办依托新时代文明实践中心、所站志愿服务阵地,组织全区46个机关单

位深入街道、镇,开展以“转作风办实事 打造洁净道里”为主题义务劳动,广大机关干部积极行动、身先士卒,全员参与义务劳动,用心用力用情为广大居民群众做好事

办实事,共清理社区庭院150余个,居民楼道700余个,清理乱贴乱画小广告2000余处。

近千名机关干部放弃休息日,赶到32个义务劳动点位,手持扫帚、铁锹等劳动工具,进入背街背巷、居民楼道、社区广场等

处,清理整顿公共空间内的垃圾杂物、乱堆乱放、乱贴乱画等影响市容市貌、居民生活环境卫生问题。经过广大机关干部不懈努力,老旧小区庭院、居民楼道等公共场所焕然一新,受到社区居民的一致好评。

下一步,道里区文明办、区创城办将持续在全区范围内开展“转作风办实事 打造洁净道里”主题义务劳动,发动区直各部

“手把手”帮助企业完善环保设施建设

南岗开展助企纾困为民解忧专项行动

本报讯(李宇晗 记者 李木双)近期,为全面落实“能力作风建设年”活动要求,南岗生态环境局开展精准帮扶、助企纾困、为民解忧专项行动,专业执法人员主动深入辖区企业,帮助企业完善环保设施建设,解决企业生存发展难题。

北耀玻璃生产过程中存在风机产生噪声扰民问题,如果不解决噪声问题,企业将很难复工复产。南岗生态环境局了解到企业因生产工艺和疫情叠加影响,举步维艰,经营异常困难。为帮助企业解决问题,南岗生态环境局多次派出专业人员并邀请相关环保专家,到企业实地了解企业生产工艺、技术参数,就企业源头降噪、末端治理等方面给予帮扶指导,提出合理化方案,帮助企业节省近20万元设计、施工费用。

近日,哈尔滨运通俊恩汽车销售服务有限公司向哈尔滨市南岗生态环境局送来锦旗,对网格中队一年多来的默默帮扶表达最诚挚的谢意。该企业是南岗区内危废大厂,年产废10吨以上。为帮助企业完善环保设施并建立更加优化的环保规章制度,监察人员克服疫情期间上门指导不便、企业对环保要求了解不全面等困难,采取微信交流、视频连线等多种方式,按照一企一策的管控清单,指导企业改进部分环保标识陈旧,危废储存间设置不规范等问题,进行检查指导,帮助企业按时保质保量完成各项环保工作任务。疫情过后,监察人员又多次到现场指导,确保企业规范设置危险废物储存间,使企业环保工作进一步规范化、科学化。

下一步,哈尔滨市南岗生态环境局将着力解决一批企业“急难愁盼”生产问题和困扰人民群众生活的扰民问题,努力做到事前指导到位、事中服务到位、事后督促到位,为企业发展营造良好的生态环境和营商环境,助力区域经济高质量发展。

强能力 转作风 促发展
能力作风建设年

河长制湖长制工作推进力度大成效明显

道外区受到国办督查激励

本报讯(侯军 记者 杜菲)近日,国务院办公厅印发《关于对2021年落实有关重大政策措施真抓实干成效明显地方予以督查激励的通报》,对2021年落实打好三大攻坚战、深化“放管服”改革优化营商环境、推动创新驱动发展、扩大内需、实施乡村振兴战略、保障和改善民生等有关重大政策措施真抓实干、取得明显成效的199个地方予以督查激励,相应采取30项激励支持措施。其中,道外区因河长制湖长制工作推进力度大、成效明显,榜上有名。

道外区水务局工作人员介绍,2019年,道外区全面打响河湖“清四乱”攻坚战。面对“大考”,道外区坚持“政治任务军事行动”,不讲条件,不打折扣、不搞变通,上下一心、攻坚克难。2021年12月15日,提前全面完成阿什河河道外段110个“四乱”点位,总违建面积338万平方米整改任务。接下来,道外区将持续高质量落实好河湖长制各项任务,不断推进“清四乱”常态化规范化建设,强化日常巡查、长效管护,全力让区域内的每条河流都成为造福人民的幸福河。

硬核科技 硬核实力

哈工大通知书“镶宝石”

本报讯(记者 王越)最近几天,“镶宝石”的哈工大录取通知书登上了各大网站的热搜,下面,让我们一起看一下这通知书背后的硬核科技。

今年哈工大录取通知书上镶嵌的金刚石和蓝宝石由哈尔滨工业大学复合材料与结构研究所红外薄膜与晶体团队自主研制。团队负责人朱嘉琦教授介绍,大家熟知的钻石属于宝石级金刚石、天然金刚石,而通知书上所镶嵌的金刚石则属于工业金刚石,是在面向大功率器件散热及量子芯片研制过程中一些无法满足极端性能要求的部分,金刚石单晶经过团队研发的高能脉冲紫外激光雕刻图案,“变”为宝,希望激发广大新生的科研兴趣,彰显哈工大在新材料研究与应用方面的硬核实力和使命担当。

金刚石单晶广泛应用于量子通讯极端光学、人工智能、超精密加工等领域,同时作为大功率器件和芯片,理想的散热材料相关技术的研究成为我国亟须突破的关键技术难题。

红外薄膜与晶体团队长期致力于我国大尺寸高品质金刚石材料制备及应用研究,实现了中国英寸级金刚石生产设备的自主化。团队姚泰老师介绍,通知书所镶嵌的蓝宝石由实验室制备,蓝宝石单晶有优良的光学机械、化学和电性能,是国际公认的光电窗口首选材料。2004年该团队采用自主“SAPMAC”技术成功制备出大尺寸光学级蓝宝石单晶,生产成本降低60%,为国内产业化生产奠定了基础,极大推动了国际LED照明产业的发展。

推动专利技术转化 促进产业转型升级

(上接第一版)开展知识产权的成果筛选、成果推介、知识产权信息分析、市场化运营等工作,提升知识产权转化运用能力;搭建线上转化对接平台,组织200余家企事业单位入驻“哈洽会”“中国国际专利技术与产品交易会”等线上平台,为创新主体搭建专利技术转化桥梁;建立专利技术项目长效推送机制,向有关单位推送首批具备产业化前景,具有转化运用价值的高校专利项目60项,支持企业吸纳高校院所专利技术,强化专利技术

供需有效对接;搭建“银企”对接平台,深入开展知识产权质押融资入园惠企行动,开展企业知识产权质押融资需求调查,摸排我市企业质押融资需求,建立了知识产权质押融资政策工具箱和资源库,帮助50余家企业与银行和担保机构对接,为企业搭建知识产权质押融资银企对接平台,推动知识产权与金融结合,促进知识产权转化运用。2021年知识产权质押融资金额达13.6亿元,较上年增长了156%。

1768只报废气瓶集中销毁

充装源头管控安全,哈市88万只气瓶有了“身份证”

装”“智慧监管”,实现了智能化、信息化管理替代传统人工检查监管的转变,从源头上解决了“翻新瓶”“超期瓶”违法充装安全隐患问题。

据市市场监管局承压类特设处处长吕欣介绍,“智能角阀”安装有智能芯片及控制阀门,内嵌限充控制装置,可以保证每只气瓶都有唯一的终身身份编码,扫描角阀上的二维码便可查询气瓶“身份证”。只有通过配合专属配套的充气枪才能给指定的液化气瓶充装,且充气站只能对自己的气瓶进行充气,实现“一站、

一瓶、一阀、一码”的管理制度。通过对气瓶加装“智能角阀”的方式,可实现气瓶充装单位自有产权气瓶的信息化管理,从充装气体的源头上避免了液化石油气瓶充装、检验、使用等各个环节中出现的不安全行为,确保液化石油气瓶安全使用。目前,全市更新置换“智能角阀”气瓶已达88万只,收缴报废气瓶19.5万只。现有智能气瓶已完全可以满足全市人民的生产生活需求,各气瓶充装站非智能气瓶更换率已达到100%,提前完成了城镇燃气安全排查整治要求。

本报讯(记者 李佳琪)超期服役的液化石油气瓶存在严重安全隐患,为防止报废液化石油气瓶重新流入市场,导致安全事故的发生,10日,哈市市场监管局会同气瓶充装、检验单位对1768只报废液化石油气瓶进行了集中销毁。目前,哈市在全省率先上线“液化石油气瓶信息化监管平台”,对液化石油气瓶进行智能化、信息化管理,已更新置换具备信息识别功能的“智能角阀”气瓶88万只。

10日上午,记者在呼兰区富强液化销毁石油气瓶检验站内看到1768只报废液化石油气瓶等待进行集中销毁。报废液化石油气钢瓶总共分几步,记者了解到,首先将气瓶的角阀卸除,然后再利用“蒸汽吹扫”功能,将气瓶中的残液清理干净,最后进行瓶体分割,把气瓶变成一堆“废铁”,实现了气瓶的去功能化处理。