

2022年11月3日 星期四

本版主编：李飞(0451-84612318)
 本版责编：蔡韬(0451-84655721)
 执行编辑：李爱民(0451-84655652)

自贸试验区哈尔滨片区 全力提高通关效率

本报讯(张明旭 记者薛婧)近日,哈尔滨新区(自贸片区)专区入驻中国(黑龙江)国际贸易“单一窗口”黑龙江特色板块上线试运行,自贸试验区哈尔滨片区也由此成为全省首个设立国际贸易“单一窗口”特色板块的片区。

自哈尔滨新区和中国(黑龙江)自由贸易试验区哈尔滨片区相继获批建设以来,哈尔滨新区和自贸试验区哈尔滨片区始终坚持先行先试、敢闯敢试,在管理体制、放管服改革、开放合作等领域进行了系列大胆改革创新,推出了一批制度创新成果。

为进一步优化营商环境,加快推进通关便利化,提升通关效率、降低通关成本,提高哈尔滨新区和自贸试验区哈尔滨片区对外开放合作的便利化水平,今年3月启动了哈尔滨新区(自贸片区)国际贸易“单一窗口”黑龙江特色板块的研究谋划工作。通过召开区内外贸企业座谈会,了解外贸企业对“单一窗口”功能的需求,同时召集海关、税务、银行、保险、跨境电商平台企业座谈,了解“单一窗口”功能板块的设置等事宜。经过4个月的研发,在省、市口岸办的大力支持下,终于完成研发和测试工作。

哈尔滨新区(自贸片区)国际贸易“单一窗口”黑龙江特色板块包含了金融服务、跨境电商、运输服务、RCEP专区、对俄特色服务、外贸大数据、信息查询、政务服务等模块,哈尔滨新区和自贸试验区哈尔滨片区外贸企业登录后可实现保险、运输、通关、结汇、退税等“一站式”服务,即“一个平台登录、一次提交申报、一站式通关”,解决通关“最后一公里”的难题。

“八招”应对今冬极端天气

本报讯(满旭波 记者李爱民)研判极端天气形势,详细制定极端天气应对工作方案,系统完善联动机制……在哈尔滨市政府应急办近日组织召开的极端天气应对工作复盘视频会议上,哈市用“八招”开展今冬极端天气应对处置工作。

所谓“八招”,即分析研判一次极端天气形势,有准备,积极应对;详细制定一份极端天气应对工作方案,确保关键时刻有准备、行动有抓手;筹备召开一次应对极端天气复盘会议,吸取教训,研究战法、完善措施,持续提升综合应对能力;组织开展一次应对极端天气应急演练或桌面推演,检验预案,磨合机制,锻炼队伍,提升能力,时刻保持戒备状态,全力抢险救灾;集中报道一次极端天气应急演练和应对工作,传递冰城正能量,弘扬时代主旋律;督导检查一次应急抢险救援力量备勤情况,补齐短板,解决问题,确保工作落实落靠;全面更新一次人员、装备、物资、器材信息,做好人员、装备、物资储备,加强沟通联系;系统完善一套联动机制,切实实现“预警预报、资源共享、无需请示、自动响应、高效指挥、科学决策、有序调度、协调联动”的工作目标。

此外,哈市将进一步优化资源配置,预留机动力量,作业机械化,指挥扁平化,环节再优化。将把全市5.3万名专业、非专业清雪大军合理分配到一、二、三类街道,机动灵活,边清边装边运,保证清运冰雪速度再提升。

首届哈尔滨时尚家居创意设计展10日开展

本报讯(记者韩丽平)记者从近日召开的首届哈尔滨时尚家居创意设计发布会上获悉,由哈尔滨市委宣传部特别支持,哈尔滨市工信局、哈尔滨市商务局、哈尔滨市工商联主办,哈尔滨市家具行业协会等承办的首届哈尔滨时尚家居创意设计展,将于11月10日在群力MOHO国际艺术中心举行。

本届展会以“更新现在·设计未来”为主题,共打造新材料应用设计、高校设计、园林设计、设计作品等八大主题展区,展览总面积达到12000平方米。本届展会将紧扣哈尔滨打造“创意设计之都”主旨思想,围绕家居产业创意设计课题,以当代家居空间软装设计产业流行趋势进行探讨,对家具产品研发设计、室内空间设计等多领域,展开南北对话,共商黑龙江家居产业设计新思路,助推龙江家居设计产业快速发展。

据悉,展会将为更好地给家居设计、空间设计、软装设计等多维度设计学术界搭建交流互动平台,展会期间将开展“黑龙江省室内设计精英论坛”,全省各地200多名室内设计专业人士参加,共同探讨我省室内设计的发展方向,并就后疫情时代设计行业的发展、国内外室内设计的流行趋势进行探讨和分析。

不动产登记办理提速扩面

本报讯(记者韩丽平)将“跨省通办”不动产登记业务类型拓展至信息查询、变更、换证、补证、预告、抵押6类9项,实现了高频登记事项全覆盖;推行了线下“专区式”服务和线上“不见面”服务并行的对企综合服务模式;开通涉企高频不动产登记网上办理功能……年初以来,哈尔滨市不动产登记交易事务中心以“能力作风建设年”活动为契机,在提升个人类不动产登记服务的同时,聚焦企业类不动产登记服务,走进企业,倾听需求,以“管家式”服务理念,深化线上线下并行的企业类不动产登记服务模式,提高

企业办理不动产登记便利度。为提升服务质效,哈尔滨市不动产登记交易事务中心注重内部提升和外部反馈相结合,通过政企会商、“一把手”走流程、定期回访,倾听企业意见建议,从反馈意见中探索提升服务方向。对照企业需求,该中心于今年9月20日起,推行了线下“专区式”(专区、专人、专窗、专线、专办)服务和线上“不见面”服务并行的对企综合服务模式。

哈尔滨市不动产登记交易事务中心还在已开通个人类网上办理不动产登记业务的基础上,总结经验,深化部门间数据共享,攻克

企业电子营业执照利用的技术难关,开通涉企类高频不动产登记网上办理功能。

为进一步优化营商环境,给办事群众提供更加高效、便利的政务服务,立足市民“候鸟式”的旅居生活和异地投资需求,2021年,哈市与海口市依托政务服务平台,打通地区之间不动产登记业务链条和数据共享堵点,开通了线上线下相结合的不动产登记“跨省通办”服务。在哈市购买房产的群众,线下可到海口市不动产登记服务大厅设立的“跨省通办”窗口申请办理不动产登记,登记办结后将自动生成不动产登记电子证照,纸质

证书可邮寄送达;线上可通过哈市不动产登记交易事务中心门户网站或哈尔滨市不动产登记交易事务中心微信公众号申请办理不动产登记业务,登记办结后可直接获取不动产登记电子证照或邮寄获取纸质证书,实现全流程“不见面、跨省通办”。

此外,哈尔滨市不动产登记交易事务中心和哈尔滨市中级人民法院联手推出了“不动产登记+司法查控”及司法处置功能,共同打造线上线下“不动产登记+法院”服务新模式,实现法院工作人员“足不出院”“一键查控”“线上司法转移”不动产。



项目建设进行时



更换管网。本报记者 邢汉夫摄

本报讯(记者邢汉夫)燃气管网是城市“生命线”的重要组成部分,其运行直接关系到居民的生命财产安全。今年,哈尔滨市加速推进老旧燃气管网更新改造。预计12月20日前,哈市将完成老旧燃气管网改造1014.77公里,届时将进一步提升燃气管网的安全运行水平,保障居民用气安全。

近日,记者在位于哈市道里区河政花园小区的老旧燃气管网改造项目施工现场看到,黄色围栏把施工区域全部围起,工人正在挖沟更新老旧燃气管网。“该区域的燃气管线至今已有20多年历史,此次主要改造的是中低压埋地管线。”现场施工人员林世博告诉记者,该区域地处哈市交通繁华地段,而且地下管线复杂,在燃气管网改造时,施工难度相对较大,对此,他们采取24小时施工方式,加速推进改造。

老旧燃气管网改造不仅要抓好燃气管道“安全关口”,更要拧紧户内燃气“安全阀”。为确保居民用气安全,此次改造工作也对居民用户室内的燃气报警切断装置、远程物联表、燃气自闭阀、灶具连接管等“四件套”进行免费更换。“以前用气都很小心,每次都要关闭阀门,就怕发生泄漏。现在政府帮我们免费安装‘四件套’,能及时消除泄漏隐患,用气安心多了。”居民孙阿姨笑着说。

记者走访中了解到,今年老旧燃气管网改造包括老旧管网更新、居民楼内管网改造、居民家中的燃气报警器更换等。由于哈市城镇燃气管网运行超过20年的管线存量较大,接近1200公里,且主要分布于哈市主城区,加之改造受占道挖掘影响交通出行等因素,实施难度极大,近年来多为小修小补,燃气管网积累了不少问题,需要全面整治。为此,哈市组织对全部城镇燃气管网、调压设施、阀门井及相关附属燃气设施等进行详细排查,对排查出的燃气安全隐患进行分级分类、逐批次改造。

持公交优待卡 验码付费一次完成

本报讯(记者邢汉夫)记者从哈尔滨交通集团城市通智能卡公司获悉,优待卡种持卡人在乘坐公交、地铁、轮渡、智轨等公共交通工具时,无需扫描“龙江健康码”,仅需刷卡即可一次性完成“红码、黄码信息验证”和“乘车票款支付”。

据了解,为解决老人、学生等人群使用智能手机不便、扫码出行困难的问题,智能卡公司已完成“城市通电子支付系统”与“龙江健康码系统”数据校验互认功能的研发和应用工作。

优待卡种包括学生卡、老年卡、优待卡、特惠卡、优惠卡、敬老卡。在刷卡乘车时,如车载机具提示“红/黄码用户,禁止乘车”或“黑名单”时,请不要惊慌,持卡人应按照疫情防控政策要求,主动向社区报备并停止出行。待“龙江健康码”恢复“绿码”后次日即可刷卡乘车,无需前往城市通客服中心或分中心办理卡片解锁业务。

若车载机具提示音为“非法卡”,此种情况可能是优待群体“龙江健康码”为“红/黄码”刷卡乘车时,卡片乘车功能已被锁定,持卡人可拨打城市通客服电话963996(8:30-17:00)查询具体原因,如确为“红/黄码”锁卡,可待“龙江健康码”恢复“绿码”后,持身份证原件及锁定卡片,前往城市通客服中心(分中心)办理卡片解锁业务。

冰城深度

□文/摄 本报记者 李宝森

10月20日哈尔滨市正式供热后,居民家室温如何?热企供热运行效果怎样?连日来,记者走访了部分热企和用户,详细了解情况探寻答案。

正式供热了 你家温度咋样?

运行稳定“暖流”入户

热企供热生产是否充足,生产出来的热量是否能够足够量送到居民家?10月31日,记者在华电能源哈尔滨发电有限公司车间看到,两台供热锅炉在正常运转,车间控制室电脑上显示供、回水温度分别为57℃、34.5℃。该公司副总经理温景志告诉记者,作为热源单位,他们主要是把生产的热焓售给5家供热公司。目前两台炉的热效率为80%,就可以保证1020万平方米的供热需求。

热源生产出了足量的热量,供热公司能否把热量送到用户家呢?把热量送到居民家,不得不提的是换热站。10月31日,记者来到位于香坊区珠江路上的华电能源哈尔滨热电供热公司第七营业所换热站。记者看到,换热站仪表盘上显示,一次网供、回水温度为55℃、42℃,二次网供、回水温度为40.6℃、36.6℃。“这个温度表明一次网的热已经换进二次网了,且足以保证供热达标。”第七营业所换热站站长刘刚告诉记者。

在哈尔滨华能供热公司第一运营部城投二站换热站里,仪表盘显示二次网供、回水温度分别是33.5℃、28.9℃。“这个水温差基本可以保证用户室温在达标以上。”华能公司第一运营部主任李鹏说。

记者采访中了解到,哈市正式供热以来,各热企按照高标准要求供热,供热运行安全稳定。同时,各大型热

企储煤情况也都比较乐观。大多数都已经达到或超过计划用煤量的一半,做到了“家中有粮,心中不慌”。

夹气导致不热较为普遍

每年供热初期,有部分居民家中不热,是什么原因导致的呢?

11月1日,记者来到居民反映室内热分布不均问题较多的哈市香坊区军转小区3号楼3单元的周玉英家。温度计显示23℃,触摸客厅的暖气是热的,但厨房和卫生间的暖气却是温的。华电能源哈尔滨热电供热公司七所的维修工穆学臣到厨房摸了摸暖气,发现暖气一半热一半不热。他判断是暖气堵塞了,要给暖气放一下跑风。“客厅和厨房暖气走的不是同一根管,所以会出现不同位置的暖气热感不一样。”穆学臣说。

穆学臣告诉记者,这个单元还有一户也是同样问题,他们共用一根管,是顶楼夹气导致供热不顺畅。已经和顶楼居民沟通,让其多放几次跑风,“因为没有分户供暖,只要一户不热,那么共用一根管的其他楼层的居民家也会不热,只有顶楼用户放跑风才有效果。分户供暖,一旦暖气有夹气,只放自己家的跑风就可以疏通。”穆学臣说。

随后,记者来到哈投供热公司客服中心了解到,10月13日开始热态运行,其间调试供热平衡,处理用户报修跑冒滴漏问题。从13日至19日晚上,共接到95个报修电话,维修人员逐一



维修人员上门服务。



走访用户。

30个“智慧图书馆”惊艳冰城

□文/摄 本报记者 蔡韬

近日,家住哈尔滨道外区的吴女士惊喜地发现,离家不远处有了一个“智慧图书馆”,“有了这个图书馆,我们借书太方便了,这才是实实在在的文化惠民!”

哈尔滨市文旅部门为更好地深入开展“能力作风建设年”活动,立足哈尔滨实际,突出冰雪文化特色,全力打造哈尔滨高质量“15分钟品质文化生活圈”,营造良好的全民阅读氛围,不断提升民生保障水平,不断改善人民群众精神文化需求,推出以自助图书馆设备为核心的“智慧图书馆”惠民项目。

记者看到,位于香坊区乐松广场松松小镇的哈尔滨市惠民自助图书馆正式开始运行。这个智慧图书馆无人值守,并且配有全智能化远程管理、无线网络全覆盖等服务。“智慧图书馆”集借书、查询、取书、还书等服务为一体,凡持有支付宝芝麻信用认证的身份证或支付宝芝麻信用分合格及以上的读者,都可以轻松实现图书借还操作。读者可利用手机扫码借阅和归还书籍。

该图书馆共设置自助借还书柜2台,后期将对馆内书籍随时补充。目前,该

项目前期的30处点位设备已全部安装完毕并投入试运行,30个自助图书馆之间可借通还,实现了系统间的流通和资源共享。此外,为满足图书在疫情期间的防疫要求,更好地服务读者,防止疫情传播,图书在出入库环节会进行消杀和静置处理。

自助图书馆设备采取无人值守、24小时开放的运营模式,面向市民开放,主要提供涵盖文学、历史、健康等多种类的图书。

“智慧图书馆”惠民项目工程打破了传统图书馆公共服务范围和开馆时间的

限制,极大程度上方便了读者借阅图书。“智慧图书馆”服务项目,为哈尔滨市民打开阅读的方便之门,打造市民家门口的文化阵地,助力全民阅读平台的搭建,让全民阅读更专业化、便民化。

哈尔滨市文化广电和旅游局积极主动地推动地区公共文化服务体系建设,构建覆盖城乡的阅读推广服务体系。“智慧图书馆”建设是进一步打通公共文化服务的最后一公里的创新举措,充分展示了全民阅读工作的中国现代化,尽显书香冰城与智慧生活的融合魅力。



扫码看详情



哈尔滨极地公园点位。