

人体捐献器官急需运往天津

冰城交警跨区联动 放行“绿波” 车到机场仅用40多分钟

生活报讯 (高阳 记者何兴丽)“喂,哈尔滨交警吗?我们这有移植器官需要转运,想让你们帮忙护送……”24日一大早,哈尔滨医大四院数个人体捐献器官需要运送至机场再空运到天津,那里有数台事关生命的手术等待无缝衔接。运送时间正值早高峰,哈市交警部门多个大队跨区联动,疏导车辆,放行“绿波”,为生命赛跑,运送器官的救护车仅用了40多分钟便提前赶到机场。

24日6时许,哈尔滨市公安局交警

支队指挥中心接到哈医大四院的求助称,6时50分左右,医院有数个人体捐献器官要从医大四院出发前往机场再空运至天津,务必在8时左右赶到机场,因为这些捐献器官最长保存期不能超过6小时。时间就是生命,交警指挥中心立即指派南岗交警大队民警驾驶车辆与哈医大四院进行对接。

7时05分许,载着人体捐献器官的120急救车从医院顺利驶出,交警一路拉响警报开道,沿着霁虹桥、新阳路向机



客流高峰时
齐齐哈尔火车站停车场现险情

汽车自燃 火苗2米高 民警司机拎灭火器一起上

生活报讯 (魏陆秋 记者栾德谦)21日,齐齐哈尔市民刘先生来到齐齐哈尔铁路公安处齐齐哈尔站派出所,向民警表示感谢。原来3天前,刘先生的车在火车站停车场自燃,幸得民警及时帮忙扑救,才没有造成严重后果。

18日8时57分左右,一股烟

蹿进齐齐哈尔站派出所前执勤岗亭,一名中年男子推门喊道:“警察同志,停车场有车冒烟,好像是着火了。”副所长钟锐一边用讲机呼叫支援警力,一边拎起灭火器冲出岗亭。

“火苗很快就从车的天窗和前挡风玻璃处蹿出来,有2米多高。”

图片由齐铁警方提供



红旗小区居民:
路面变冰面
雪清得太慢

新闻·生活报
帮 办
水电气网购帮办
李威兵
17800590259

钟锐介绍说,他冲到现场时,车窗和前挡风玻璃已经被烧穿,他和民警韩峰一人拿一个灭火器,透过烧化的车窗对着最大火苗的外焰往下喷,但2个灭火器根本控制不住火势。这时,停在周边的私家车司机,从自家车上拿来灭火器帮忙灭火,但火势依然难以控制。

停车场停了几十辆车。当时正值客流高峰,20分钟内还会有3趟旅客列车到达齐齐哈尔火车站。紧急时刻,又有10多名民警,携灭火器赶到现场。最终,现场民警和热心司机控制了火势蔓延,所幸没有造成人员伤亡。

“火苗很快就从车的天窗和前挡风玻璃处蹿出来,有2米多高。”

图片由齐铁警方提供

河松小区三期 广场座椅被拆 一年多没安

生活报讯 (帮办记者史天一)22日,哈市河松小区三期的居民向生活报帮办记者反映,小区休闲广场上的座椅一年前被拆除后,至今也没安装,希望媒体帮助解决。

居民沙先生告诉生活报记者,一年前,小区休闲广场上的座椅被拆,10多个椅子都不能坐,物业就把椅子都拆了,说马上就换新的。结果一年多过去了,迟迟没有安装座椅,也不知道啥时候能把椅子安上。

随后,记者向负责河松小区的巨佳物业了解情况,工作人员表示,马上就着手准备安装。预计3月中旬左右,全部安装完毕。

新闻·生活报
帮 办
社区帮办
史天一
17800590267

哈尔滨一湾区快线 选择南航选择从容

哈尔滨至广州、深圳、珠海 最多每日14班

- 快线专属值机柜台服务
- 快线专属安检通道服务
- 快线专属登机廊桥服务
- 快线专属灵活变更权益

“同航段变更航班、始发或到达广州/深圳两地互换免变更费”



哈快线
Harbin Air Express

95539
www.csair.cn

中国南方航空
CHINA SOUTHERN
广告

哈市全面排查清理悬冰

物业清理冰溜工作 纳入日常考核

生活报讯 (记者梁晨 李丹)24

日,记者从哈尔滨市政府获悉,由于近期天气转暖、冰雪融化导致楼顶、桥体及部分公共设施顶部形成悬冰,给群众出行带来较大安全隐患。哈市城管局组织各区、各管护单位积极开展悬冰排查清理工作,要求各区、市、区物业管理部门公布便民服务监督电话,迅速解决市民反映的建筑物悬冰问题。各区、各有关单位建立悬冰清理长效管理机制,在易产生建筑

位立即组织对所有建筑物、公共设施

悬冰情况开展全方位排查清理。各区、各有关单位密切关注建筑热线、新闻媒体等各种渠道市民反映的悬冰问题,切实做到第一时间受理、第一时间有效清理、第一时间反馈。

市、区物业管理部门公布便民服务监

督电话,迅速解决市民反映的建筑物

悬冰问题。各区、各有关单位建立悬

冰冰清理长效管理机制,在易产生建筑

物悬冰的天气条件下,立即启动建筑物悬冰排查清理工作。市住建部门加强对全市物业服务企业清理悬冰工作的检查和考核,并将物业服务企业落实清理工作纳入日常考核。

此外,哈市城管局近日组织道桥部门积极开展桥梁悬冰排查清理工作。“根据历年来的巡查经验看,哈市的康安高架桥、前进高架桥、公滨高架桥、华山路地道桥、大庆路立交桥

等桥梁是冰溜子隐患高发地段。”市

城管局道桥部门相关负责人表示,目前,市道桥部门加大了对易出现冰凌的高架桥的巡查频次。在清理冰凌的过程中,道桥部门使用路锥、伸缩杆、围挡、高空作业平台等施工设备,清除冰凌安全隐患。同时,对上下部存在较大温差、容易产生冰凌的桥

梁,采用跟踪清理的方式,保证市民通行安全。



工作人员现场清理冰溜子 由市民提供

“成排冰溜子悬楼顶太危险”后续

高空作业人员上房 冰溜清了

生活报讯 (记者时继凯)本报23日报道了“居民反映联发街23号、25号、27号楼成排冰溜子悬楼顶太危险”一事。报道刊发后,引起事发地所属物业管理部门的高度重视,小区物业公司立即行动,组织排险队伍迅速投入清除冰溜子作业中。截至24日傍晚,记者从物业公司获悉,冰溜子已全部清理完毕,小区居民和周围住户纷纷点赞。

24日上午,据物业管护部门反馈,由于近日哈市气温迅速回升,房顶积雪不断融化,不断有新的冰溜

子形成,物业组织的排险队还在持续作业中。附近居民告诉生活报记者,报道刊发后,小区管护单位和物业公司非常重视,立马开始行动。从23日开始就有人清理冰溜子了,有人到顶楼居民家中,用长杆对房檐上的冰溜进行清理,同时吊车也进入楼房,有人乘坐吊车到高空,清理一些不好靠近的位置。排险人员还上到房顶,清理冰溜和房盖上的积雪。

中润物业铁一分公司复兴物业中心相关负责人表示,感谢媒体

对小区高悬冰溜情况的关注,物业公司已使用高空作业车辆,23日傍晚就将楼宇内侧的冰溜、冰排进行了处理。24日,排险人员上到房顶对屋面部位的剩余冰雪进行了清理。

连日来,本报对哈市城区部分小区居民楼顶悬冰溜子的现象进行了连续报道,相关部门和管护单位在见报后都能积极采取措施,及时清理消除安全隐患,如果您发现身边有高悬的冰溜子,可拨打本报热线13313681177提供线索。

哈市将建核酸检测基地 选址道外区卫星路

生活报讯 (记者梁晨)近日,哈市发改委对有关部门报送的“哈尔滨市疾病预防控制中心核酸检测基地新建项目初步设计”进行了批复,原则同意哈尔滨市建筑设计院编制的该项目初步设计。

据悉,哈尔滨市疾病预防控制中心核酸检测基地新建项目建设地点位于哈

市道外区卫星路30号,哈尔滨市疾病预防控制中心院内,本工程拟新建疾病预防控制中心核酸检测基地建筑1栋,总建筑面积拟6300平方米,其中地上建筑面积拟4942平方米,地下建筑面积拟1358平方米。配套工程拟包括购置医疗设备,配套建设场区道路、绿化、照明、管网等。

回暖了!
我省多地最高温升至0℃

生活报讯 (记者李威兵)24-25日,全省大部白天最高气温将升到0℃左右,冻融交替,需防范江河湖面融化及高空坠冰等安全隐患。哈市昼夜温差较大,户外活动需注意防寒保暖;升温大风时段火险等级升高,燃煤取暖注意用火用电安全。

全省天气预报:25日白天:大兴安岭北部多云有阵雪,其他地区晴有时多云。25日夜间到26日白天:大兴安岭、黑河、伊春、绥化北部、哈尔滨东部、鹤岗、佳木斯、双鸭山、牡丹江北部多云有阵雪,其他地区多云。26日夜间到27日白天:伊春南部、哈尔滨东部、鹤岗、佳木斯西部、双鸭山、七台河、鸡西、牡丹江西部多云有阵雪,其他地区晴有时多云。25日白天最高气温:大兴安岭北部、黑河、伊春、绥化北部、齐齐哈尔北部、大庆-5~-3℃,大兴安岭南部、黑河东部、伊春、齐齐哈尔南部、大庆、绥化-2~0℃,其他地区2~4℃。

哈尔滨市天气预报:25日白天:全市晴;偏南风4~5级,阵风6~7级;最低气温北部-20~-17℃,其他区、县(市)-16~-12℃,最高气温1~4℃。25日夜间至26日白天:全市多云有分散性阵雪;偏南风转西北风3~4级,阵风5级;最低气温北部-17~-14℃,其他区、县(市)-11~-8℃,最高气温-3~-1℃。26日夜间至27日白天:全市晴有时多云;偏西风3~4级;最低气温北部-19~-16℃,其他区、县(市)-14~-12℃,最高气温-1~2℃。

学习交通手势操 体验安全驾驶
小小交警挺像样

生活报 24 日讯
(见习记者王伟健
记者黄迎峰 摄)
“这个手势代表左转,这个动作代表停车……”24日,30余名中小学生来到哈市市公安局交通警察支队,体验了一次“寓教于乐”的交通安全开学第一课。



类体验活动。

公安宣传小志愿者代表、群力实验第二小学的齐冠博同学表示,很高兴能参加社会实践,今后将积极发挥宣传小志愿者的作用,宣传交通安全知识。

“科创中国”系列榜单发布
转化对接单项 哈尔滨新区排第六

生活报讯 (见习记者王伟健 记者黄迎峰)在2月21日中国科协召开的2022“科创中国”年度会议上,发布了2021“科创中国”系列榜单。哈尔滨新区作为试点城市(园区),荣获转化对接单项前十强荣誉,排名第6位。

下一步,哈尔滨新区将持续深入

推进“科创中国”试点建设,在创业孵

化、科技金融、人才服务等领域开展深度合作,助力新区不断完善“基础研究+技术攻关+成果产业化+科技金融+人才支撑”全过程创新生态链,打造竞争力、创新力、影响力卓著的标杆城市,为建设“科创中国”创新型城市(园区)作贡献。