

“征仪南路—马葫芦没盖 10 多台车爆胎”后续

多部门快速介入 已确定产权单位

生活报讯（记者赵政府 文/摄）27日晚，哈市征仪南路与松花路交叉口的一个马葫芦井盖缺失，导致10余台车爆胎。事发后，交警、派出所、城管等部门快速介入，连夜设置围挡。28日下午，相关部门已确定了马葫芦的产权单位。

27日20时15分许，多位交警赶到现场，用警车斜方停车作为警示，并用警示桩设置围挡。多位民警指挥事故车辆把车顺向停在路边，并要求驾驶员和乘客到路肩上等候，然后对涉事车辆

进行登记。两辆拖车将无法行驶的车辆脱离现场，约半小时后，该段道路恢复正常行车。此后，辖区朝阳派出所民警也赶到现场协助处理。23时30分许，城管部门的工程车赶到现场，用铁板设置围挡，并在远端放置防撞沙桶、三角锥等，围挡设置完毕前，交警部门警力一直在现场确保安全。

事故现场，交警也向车主说明了处理方法。据民警介绍，根据交通法规，这样的事故应由道路产权单位或马葫

芦的产权单位负责，他们会协助车主查找产权单位。

28日10时许，记者再次来到现场发现，多家通信公司的工作人员正在查看。据介绍，该马葫芦是多家通信公司共用的光缆管廊。据平房区城管部门相关负责人介绍，他们已要求相关产权单位到现场进行确认，然后将情况通报给交警部门。当天下午，交警部门已经通知涉事车主，告知了产权单位的联系方式。



仨小偷溜进地库欲行窃 仨保安抄起铁锹来抓捕

11 分钟全都制伏了



1、2单元前



生活报讯（记者仲亮）27日2时许，哈市恒大珺庭小区地下停车场内上演了惊心动魄的一幕：三名小区保安手持铁锹，在停车场内围追堵截三名年轻男子。原来，这三名男子是趁着夜色溜进车库，企图撬开车门行窃的小偷。

28日，记者来到负责该小区的金碧物

业公司，在监控录像中看到，27日2时许，一名穿黑色上衣、黑色裤子的男子翻过小区大铁门后把门打开，和两名男子一同进入小区；2时16分，三人进入地下停车场，试图拉拽车门行窃；2时20分，三名小区保安发现了这一情况，他们手持铁锹、木棍，对正在行窃的三人围追堵截。最终，三名男子被保安合力制伏。

据金碧物业恒大珺庭小区秩序维护部副经理邢龙介绍，27日2时9分，小区监控室工作人员发现有三人鬼鬼祟祟地溜进了地库，试图拉拽车门，立刻将情况上报。邢龙了解情况后，带领保安队员赶赴地库组织抓捕，用时11分钟将三人全部抓获并报警。此后，王岗镇派出所民警到达现场，将三名嫌疑人带至派出所。记者从警方了解到，此三人不久前从五常流窜到哈市，此前已在多个小区内盗取他人财物。

图片由物企提供

拍卖公告

我公司接受哈尔滨市房屋征收服务中心的委托，依法对其北林区5项房屋建筑资产残值进行公开拍卖，标的如下：

标的1：绥化市北林区第五医院建筑物残值：建筑面积2269.64㎡，起拍价为：23150.33元；

标的2：绥化市北林区赵正楼、赵福楼建筑物残值：赵正楼建筑面积2214.00㎡、赵福楼建筑面积4328.82㎡，起拍价为：166736.76元；

标的3：绥化市北林区第四商店建筑物残值：建筑面积1157.81㎡，起拍价为：11325.44元；

标的4：绥化市北林区粮贸楼建筑物残值：建筑面积7934.92㎡，起拍价为：81729.68元；

标的5：绥化市九中南地建筑物残值：建筑面积23807.00㎡，起拍价为：294740.20元；

资格要求：本次拍卖要求竞买人须具备中华人民共和国境内注册的具有独立法人资格的企业及其他组织，营业执照经营范围须包含建筑物拆除服务，具备建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包二级及以上资质，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的履约能力。

有意竞拍者请于2025年5月6日11时（节假日除外）前携带如下材料到哈尔滨市道里区群力第二大道外滩1898A4栋1单元7楼办理相关手续：营业执照、资质证书、安全生产许可证、法定代表人身份证、授权委托书及受托人身份证（如委托他人办理），以上资料的原件及加盖公章的复印件。

注：报名日期：2025年5月4日至5月6日9:00—11:00
开拍时间：2025年5月7日10时00分
拍卖地点：哈尔滨市道里区群力第二大道外滩1898A4栋1单元7楼
详情请咨询：崔女士 联系方式：0451-57737620
黑龙江展鹏拍卖有限公司 2025年4月29日

拍卖公告

黑龙江省龙发拍卖有限责任公司接受委托，公开拍卖下列标的：

1、黑龙江省佳木斯市郊区恒安小区引南家属楼，数量约15.12万平方米，起拍价530万元，竞买保证金30万元。2、江省佳木斯市，起拍价6400元，竞买保证金1万元。

拍卖时间：2025年5月7日14时；

拍卖地点：中拍平台（网址：https://paimai.caizhi.com.cn）或我公司拍卖行现场（地址：哈尔滨市道里区群力第二大道外滩1898A4栋1单元7楼）

竞买须知：1、竞买人须实地查看了解标的状况并确认后再竞拍。2、有意者须有效身份证件并携带竞买保证金存入拍卖人指定账户（以到账为准），于5月6日16时前办理竞买登记手续。

公司地址：哈尔滨市南岗区红旗大街280号
电话：0451-82309564

八旬老人突然晕倒 民警取来除颤仪施救

生活报讯（记者史天一）26日上午，哈市公安局乐松广场街面警务站T23处突车组的值班民警巡逻至乐松广场门前时，发现一位老人晕倒在地，意识模糊，一旁的老伴不知所措。据其介绍，老人已年过八旬，不知为何突然倒地。

了解情况后，当班指挥长朴刚俊第一时间拨打了120急救电话。与此同时，辅警陈冰跑向警务站取来急救箱和除颤仪，对老人采取初

步急救措施。等待救护车的过程中，民辅警试图从两位老人处获取有效信息，却发现他们身上没带手机，儿女的联系方式也记不清了。关键时刻，朴刚俊利用移动警务终端，成功获取了老人的身份信息。

随后，民警迅速与老人家属取得联系。不久，120急救人员赶到现场，经初步诊断，老人系突发脑出血。民警帮助救护人员将老人抬上救护车，送往医院进行进一步救治。

79岁大爷突发低血糖摔倒 民警开巡逻车护送回家

生活报讯（记者黄迎峰）“警察同志，这里有一位老人突然倒地！”25日17时许，哈市公安局道里分局正阳河派出所接到热心市民求助，称路边有一位老人倒地不起。得知情况后，正在附近巡逻的民警鲁滨、辅警张浩然迅速赶到现场。

民警到达现场后发现，一位大爷瘫坐在地，额头有轻微擦伤，说话有气无力。民警经过仔细查看，发现大爷意识清醒，身体没有疼痛不适。经了解，老人姓王，今年79岁，

家住河润街，当天晚饭后出门买菜时低血糖突然发作，一不小心摔倒在路边。

考虑到王大爷独自回家存在安全隐患，民警决定开巡逻车送老人回家。两位民警搀起大爷，轻轻将其扶上警车。路上，民警联系上了王大爷的儿子、儿媳：“别着急，我们直接把老人送回家！”当巡逻车行驶到王大爷家楼下时，家属连忙上前搀扶老人，并向民警表示感谢：“多亏了你们！不然我们真不知道该怎么办！”

老人骑电动车摔倒 路过医护及时救助

生活报讯（李宴群 柳晴 见习记者李晓航 记者王秋实）23日，哈市三环路正值交通早高峰，一位骑电动车的老人突然摔倒昏迷。危急时刻，哈医大肿瘤医院检验科医生陈超和健康管理中心护士狄畅夫妇恰巧路过，迅速停车施救。

狄畅首先轻拍老人双肩，发现其无意识反应，随后检查脉搏和呼吸，确保老人生命体征稳定，并采取急救措施，由于施救及时，老人逐渐恢复了意识。细心的狄畅发现老人头部和脸部有擦伤，便立即为伤口清创止血，同时轻声安抚老人情绪，缓解其紧张心理。待老人情况稳定后，陈超与狄畅并未急于离开，他们详细询问老人身体状况，并留下了



由受访者提供

自己的联系方式，反复叮嘱其如有不适务必及时就医。

事后，狄畅表示：“救死扶伤是本能，更是责任。无论何时何地，遇到需要帮助的人，我们医护人员都会义无反顾。”

公告·公示

刊登 13946092977

公告

经国家金融监督管理总局黑龙江监管局批准：阳光农业相互保险公司南岗支公司，上级机构是阳光农业相互保险公司哈尔滨分公司，营业场所由“黑龙江省哈尔滨市南岗区天顺街26号1-2层”变更为“黑龙江省哈尔滨市南岗区哈尔滨大街1-4号柒零捌零D栋1-2层5号”，未跨经营区域变更营业场所，在原址已满两年有余。依《银行保险机构许可证管理办法》相关规定，现予公告。许可证流水号：00156914；机构编码：000094230103；负责人：陈勇，联系电话：18944516077。

出租出售

刊登 13946092977

房屋出售

出售松北汇锦御江湾住宅，四楼，建筑面积86.75平方米，楼间距大，采光好，无遮挡，2室1厅1卫，精装修，家具家电，拎包入住，南北通透，供暖好，物业好，一梯两户，毗邻大润发超市，松北九中，新区中心公园，交通便利。可贷款。

18686821585

茶脉新语

品鉴 13946092977

徽茶始祖——松萝茶

新茶到店 欢迎品鉴

出售松北汇锦御江湾住宅，四楼，建筑面积86.75平方米，楼间距大，采光好，无遮挡，2室1厅1卫，精装修，家具家电，拎包入住，南北通透，供暖好，物业好，一梯两户，毗邻大润发超市，松北九中，新区中心公园，交通便利。可贷款。

18686821585

茶脉新语

品鉴 13946092977

徽茶始祖——松萝茶

新茶到店 欢迎品鉴

零售价：60 元/斤

零售价：158 元/斤

零售价：528 元/套 98 元/罐

零售价：1188 元/套 228 元/罐

品茶电话

18645049997

地址：哈市南岗区南直路信恒茶城一层B5茗缘茶行（劲库或氏专卖店）

生活报中缝广告

受理地址：哈尔滨道里区地段街1号生活报一楼103室

刊登 84681180

15004697804

电话 13613600156

“风云”卫星实时提供数据 18部天气雷达组成“监测网”

我省现在天气预报准确率有多高？3天内晴雨预报准确率超90%

生活报记者 李威兵

“今天天气预报说是晴天，早上还满天乌云呢，没一会天真晴了。”“上午太阳还挺大，到了下午就下雨了，现在天气预报真准。”每年进入4月后，黑龙江的气温忽升忽降，天气时晴时雨，没有天气预报，有时还真弄不明白明天到底该穿什么衣服，“幸亏昨天看了天气预报……”近些年，人们发现天气预报越来越准确，不禁会问为什么能这么准，到底能准确到什么程度？让我们听听我省气象专家怎么说。



现在天气预报准确率有多高？

据介绍，目前，我省3天以内晴雨预报准确率已超过90%，7天以内准确率在80%以上，而0—12小时突发性强对流天气准确率也在稳步提升。整体而言，现代气象预报的可靠性已远超过去。

黑龙江省气象台高级工

程师栾晨说：“预报天气是一个复杂的过程，需要和云图较劲，要和数据较劲，还要和自己较劲。数据采集、处理、计算、研判、发布，每个环节都要认真反复核对，只有精益求精，才能趋利避害，更好地发挥气象防灾减灾第一道防线作用。”

天气预报是如何“算”出来的？

栾晨介绍，天气预报的诞生需经历多个环节，就像一场精密的“气象方程式”求解：首先要进行数据采集。卫星、雷达、气象观测站等全天候收集降水、温度、湿度、气压、风速等气象数据。然后是进行数据传输与处理。观测数据实时上传汇总，并通过计算机进行预处理和数据同化后，就进入了“算”的阶段，也就是数值预报生成阶段，即数值预报模型将大气划分为数百万个网格，并

将不同来源的观测数据与数值预报模型的初始场进行融合，基于物理方程模拟未来大气变化，生成初步预报。

当然，“算”出来的数值预报是不够的，最重要的还是预报员的研判与修正。气象预报员会结合经验、本地地理特征和模型偏差等主观分析，对计算出来的数值天气预报结果进行精细化调整，并多渠道、广覆盖进行发布，为政府、相关部门和社会公众提供针对性气象服务。



“风云”系列卫星实时提供数据

“超级计算机、气象卫星和遥感技术的应用、人工智能的大数据分析，小小的天气预报后面，是一整条高科技产业链在支撑。”栾晨告诉记者，现在天气预报准确率的提高，离不开关键技术的进步，这也从侧面反映了我国近年来整体科技水平的不断提高。

栾晨介绍，气象数据量非常庞大，计算过程复杂。超级计算机的应用提高了运算效率，能快速处理海量数据，运行复杂的数值天气预报模型，使预报精细化程度更高，预报更精准。人工智能在气象监测、海量数据的应用、

优化算法方面具有显著的优势，可节约大量的计算资源，进一步推进了观测、数值预报发展。气象卫星和遥感技术的应用进一步丰富了气象观测渠道，我国在轨气象卫星，如“风云”系列，提供实时大气、海洋和陆地数据，填补传统观测空白。

同时，近年来地面观测网络得到进一步完善，实现了地基、空基、天基立体监测网全天候实时运行，密集的监测网络为数值天气预报、极端天气的预警能力提升提供了重要基础和保障。

18部天气雷达组成雷达业务监测网

黑龙江省气象局观测与网络处副处长桂翰林介绍，为提高我省气象防灾减灾能力，提高天气预报精准度，黑龙江省气象部门统筹谋划气象观测站网布局，全省地面自动气象观测站1608个，水平站间距17公里，实现乡镇全覆盖。建成由13部C波段天气雷达、5部X波段天气雷达组成的雷达业务监测网。

桂翰林说，在2021年之前，我省只有1270个地面自动气象观测站，12部天气雷达，尚没有地基遥感垂直观测系统。2021年至2025年期间，我省气象部门新建设备11类527台（套），升级更新设备4类328台（套），气象观测要素进一步拓展，站网布局更加科学，业务功能更加完善。目前，已实现大小雷达协同观测，建成综合气象观测数据质量控制系统，观测业务和监测产品更加完善。

暴雨预警信号准确率达92%

栾晨介绍，气象部门不断优化工作流程，明确省市县三级气象台站预警信号和短临预报预警业务分工和职责，组织修订了暴雨预警信号发布标准和防御指南，同时，积极推动强对流大风监测预警服务体系建设，制定龙卷风气象灾害调查规程，建立分类强对流天气预警指标体系等，积极推动了预报预警能力的提升。目前，黑龙江省暴雨预警信号准确率达到了92%，强对流天气预警时间提前量不断延长。

“黑龙江省气象部门不断完善重大天气

过程递进式气象服务流程，建立健全重大气象灾害应急响应联动、高级别预警强行推送等机制，完善升级了省级国家突发事件预警信息发布中心和移动端决策服务体系，气象灾害预警信息公众覆盖率提高到98%。”“党委领导、政府主导、部门联动、社会参与”的气象灾害防御机制进一步健全，在近几年应对极寒、台风、低温多雨寡照、特大暴风雪等气象灾害过程中有效发挥了气象预警防灾减灾发令枪作用。”省气象局应急与减灾处副处长邱海龙说。

图片由黑龙江省气象局提供