



服务市民、游客、消费者,从智慧政务到智慧吃住行,人们的获得感越来越强烈——

科技赋能,智慧数字冰城“上大分”

■本报记者 万佳

在今年高考考场外,多地警务人员支起了“智慧警务考生服务点”,警务人员在现场使用内置平板电脑的便携执法箱,为丢失或忘带身份证件的考生提供快速查找并现场打印临时身份证明的服务,保障考生顺利参加考试。有了便携执法箱,民警无论身在何处,都能随时随地为居民提供各种便民服务。这台由哈尔滨海邻科信息技术有限公司研发的移动警务一体箱,集执法、取证、审讯、办案、信息采集多功能于一体,能够快速在现场部署办公办案环境。

从2014年在深圳创立,海邻科公司一直专注于基层社会治理数字化领域,是行业物联网系统及智能装备研发、生产、销售、服务一体化的数字创新企业集团。毕业于哈工大的海邻科董事长张海军拥有浓厚的家乡情结。2016年在哈尔滨新区成立子公司,2021年公司总部由深圳市南山区迁至哈尔滨,“南雁北飞”为家乡赋能智慧科技应用。



「海邻科」专注『专精特新』,为家乡赋能智慧科技应用。

智慧移动警务机 移动办公提升执勤效率

在今年的高考警务服务点,丢失或忘带身份证件的考生或家长来到“考生身份证明服务站”办理临时身份证明。“这只是我们的智慧警务一体箱应用的一个例子。在现实生活中,警务人员携带我们的设备可以奔赴任何一个需要到达的地点,从机场码头到边境线,甚至是荒郊野外。”海邻科数创中心研发部经理张所成说,在这台机器上,可以查询身份信息,可采集指纹、音视频,可扫高拍仪,可现场打印,可以远程审讯、各类信息采集,在室外超长待机10个小时。

“我们为哈尔滨市公安局联合哈工大计算机学部研发警情多维分析系统,利用NLP、语义分析等核心技术,有效降低一线民警工作负担,提升了接处警的工作质效。”张所成说,通过历史警情的关键六要素提取,将历史警情与实时警情进行串并,自动生成警情处置预案。比如当有群众多次反映邻里纠纷时,系统将自动预警,提醒社区民警上门调解。当多次协调无果后,群众可能会去信访部门投诉公安机关无作为。现实生活中,由于没有进行分析预警,导致小矛盾升级成刑事案件,必然给社会稳定造成威胁。“我们的警情分析系统能梳理涉案当事人的所有数据,系统自动进行分析预警,解决问题源头。这套系统上线后的效果非常好,许多民警应用我们的系统提前防范,有效化解了基层社会矛盾。”

当普通人收到“违停迅速驶离”的短信,

很有可能是智慧警车平台自动发出的。“外表看普普通通一辆警车,我们如今给它赋能成为警务盘查的最小作战单元。”张所成说,“我们在警灯上安装8个摄像头,同时在系统里植入相关的人、车的检测与识别算法,能快速识别出关注的人物和车辆,同时将现场画面回传到指挥中心。这里识别出的人既可能是在逃人员,也可能是盗抢、违停车辆。此举大大提升了执法执勤效率,节省了警力。全省目前有3000多台警务设备应用于实战中。”

全市物联网大平台 协同作战事半功倍

在海邻科数字化展厅内,政务一体化机器人正在模拟办理政务。除了智慧警务和智慧综治系统,海邻科还开发了5G智慧公车系统及装备、智能消防系统和装备等一系列软件系统平台和智能硬件装备。

当海邻科在数字警务深耕多年后,它将目光投向更广阔的领域。2021年,海邻科与省公安厅科技总队、哈工大通讯所、省工研院、省联通公司联合成立人工智能社会治理现代化联合创新中心。“中心的主要目标就是推进社会基层治理现代化。”张所成说,这一领域是当前人工智能应用最难的一块,“我们就是要把这些信息壁垒打通,发挥大

智慧城市赋能冰雪 服务平台有望今冬上线

今年7月,海邻科获评DCMM数据管理能力成熟度稳健级认证,这一认证标志着海邻科数据治理在行业中已具备雄厚的实

数据、物联网技术巨大的优势,把过去一点一面的数字治理变成全城市化的信息化、数字化治理。”为此,海邻科构建了自己的物联网“海纳”物联AIOT网服务平台,将所有的设备联动,系统、数据全部融合,实现网络互联互通。这个平台从设计到实际建成,一共用了两年半的时间。

“举个简单的例子,当民警驾驶警车通过友谊路时,发现路边井盖开裂、破损,还有垃圾乱堆乱放、不规范、占道经营等问题,系统将自动上传至城市管理等部门,并监督其及时处理。”张所成说,海邻科物联网平台向下提供连接各种物联终端的通信接口,方便和终端进行数据交换;向上为智能交通、智能物流、城市管理、智能家居等应用提供一些业务基础服务以及业务基础框架。

目前,海邻科累计服务全国政府机构与企业单位用户1000余家,超30万执法用户使用5G移动端,覆盖全国28个省份的销售网络,年产值近6亿元。

智慧城市赋能冰雪 服务平台有望今冬上线

今年7月,海邻科获评DCMM数据管理能力成熟度稳健级认证,这一认证标志着海邻科数据治理在行业中已具备雄厚的实

力和领先地位。

去年冰雪季,哈尔滨火爆“出圈”,冰雪旅游惊艳全国。“智慧数字冰雪都是我们在打造的产品。”张所成说,“过去智慧数字冰雪主要是服务于运动员,让他们通过技术数据快速提升成绩,而现在我们的智慧数字冰雪主要服务于游客。对于第一次来哈尔滨的游客来说,会涉及到去哪儿滑雪、几点开门几点关门,都需要准备什么装备、需要花多少钱等问题。亚布力滑雪场提供实践场地及业务需求,哈工大提供智能算法,我们搭建数字化平台,经过去年一个冬天的测试,我们的智慧旅游数字化平台有望在今年冰雪季上线。届时只需要在手机上使用我们提供的小程序,并开启畅滑模式后,它会实时抓取运动数据,并及时反馈给游客。这是我省今年重点研发项目,预计今年冰雪季将应用于实践。该系统将大大减少雪场上意外事故的发生率,给游客提供更安全的滑雪环境。”

张所成介绍,目前海邻科拥有5家分子公司,设立哈尔滨(软件)、深圳(硬件)、杭州(数字)、西安(应用)四大研发中心。被评为国家级“专精特新”小巨人企业、高新技术企业、省级企业技术中心、省级“专精特新”企业。如今,海邻科客户不仅涵盖公安、海关、交管等行业,还将智慧平台应用到旅游等领域,为公众带来更为便捷的贴心服务。

奋力谱写新时代东北全面振兴冰城篇章·科技创新

本报讯(记者 张鸣霄)上半年在复杂市场环境下实现逆势增长的哈药,在三季度末又获殊荣。9月7日,第41届全国医药工业信息年会在成都召开,会上同步发布“2023年度中国医药工业百强榜”,哈药集团荣登榜单,位列第60位。殊荣背后,市场定位精准、在研产品快速推进等成为有力推手。

作为国内医药工业领域的权威盛会,全国医药工业信息年会自1959年首次举办以来,见证了中国医药工业的发展历程,是把脉行业发展趋势和产业格局的风向标。该年会发布的百强榜单以其权威性和影响力,成为衡量中国医药工业企业综合实力的重要标尺。哈药集团荣登“2023年度中国医药工业百强榜”,凸显哈药的行业地位和影响力,实现了在技术研发、产品创新和业务优化等方面的持续突破。同时,也体现了哈药在战略引领下不断强化的市场地位和影响力。

得益于精准的市场定位和高效的运营管理,2024年上半年,哈药在复杂的市场环

境下实现逆势增长,实现营业收入81.42亿元,同比增长5.70%;归属上市公司股东的净利润3.43亿元,同比增长87.94%。今年上半年,哈药还获得多个重要奖项和荣誉,包括“中国品牌500强”“2023年度中国化药企业百强”“2023—2024中国药品零售市场畅销品牌”等。这些荣誉是公司市场地位和品牌影响力的有力印证。

近年来,哈药在国家政策引导下,持续推进以创新驱动为核心的发展战略,聚焦技术研发和市场拓展双轮驱动的发展模式。哈药通过品种结构、强化新品引进、调整门店布局、提升专业服务能力等,进一步巩固了在医药零售市场的领先地位。

在产品结构方面,哈药依托原有的产品布局优势,在推动重点产品市场深耕的同时,紧密跟踪市场动态,重塑产品定位,优化资源配置,推动产品升级换代,确保核心产

品实现品牌升级,焕发新活力。哈药还通过调整销售组织架构、强化终端市场推广等措施,进一步增强产品的市场渗透力。通过精准的市场定位和高效的产业链布局,公司实现医药工业板块的稳步抬升。

与此同时,在医药商业板块,哈药通过优化品种结构、强化新品引进、调整门店布局、提升专业服务能力等,进一步巩固了在医药零售市场的领先地位。

面对全球健康产业发展的新机遇与挑战,哈药将紧跟国家政策导向、抓住产业发展新趋势,不断提升科技研发水平和市场竞争能力,擦亮“哈药品牌”,推动企业持续创新和高质量发展。

水泥墙“穿”绿衣 铁栅栏“披”彩巾

哈市垂直绿化拓展城市绿色空间

本报讯(记者 霍亮)在兴路道路中央的道路隔离带上,翠绿的爬山虎爬满了铁栅栏,仿佛一面绿色的墙壁,美化了城市环境。在夜间起到了阻挡对向车道车灯光线的作用,这就是哈市街头垂直绿化的效果。如今,哈市一些立交桥墙体、街头栅栏等都实施了垂直绿化,让城市绿化空间得以拓展且更有层次感。

绿叶成墙,画面养眼。在三合路、兴路等街路高架桥桥体上,曾经灰色的水泥墙面爬满了牵牛花等植物;在公滨路香滨小学校园栅栏上,牵牛花给街路增添了色

彩;在工程街上,一处处临街铁栅栏也尽显绿意……目前,哈市在主城区平面绿化的基础上进一步拓展,利用城市高架桥、隔离带、铁栅栏等设施开展垂直绿化,拓展绿化空间。

所谓垂直绿化就是选用适合哈市气候特点、攀附力强的藤蔓类植物,通过精细化养护让其沿着建筑外立面向上攀爬,从而形成城市立体绿化景观带,拓展城市绿化空间。目前,哈市市一些立交桥墙体、街头栅栏等都实施了垂直绿化,让城市绿化空间得以拓展且更有层次感。

和平路过街天桥完工

采用多项创新工艺,打造哈市过街天桥标杆工程

本报讯(记者 霍亮)“好了!以后过马路方便了”,家住黑龙江中医药大学附近的李阿姨高兴地说。日前,位于和平路黑龙江中医药大学门前附近的过街天桥完成施工。

该天桥在设计施工方面

采用多项创新理念和工艺,成为哈市过街天桥的标杆工程。和平路黑龙江中医药大学附近街路较宽,周边分布着高校、医院和居民区,车流量与人流量都很大,行人过横道时经常会出现人车混行的情况。该天桥将有效改善和平路重要交通节点人车混行的状况,为高校师生和附近居民安全便捷出行提供保障,同时也提升了区域路网通行能力。

据市政府投资项目服务中心市政基础设施建设处处长刘峻峰介绍,天桥呈现“C”字形布置,主桥为单跨简支钢箱梁桥,全长57米,两侧设置梯道。为了避免桥墩对主干路上车辆通行的影响,该天桥采用超长跨度设计,避免在道路中间设立桥墩,对和平路上车辆通行不带来任何影响。

在设计理念和建设施工方面,该天桥采取多项创新和先进技术工艺,破解了东北寒地城市基础设施建设面临的共性难题。比如,天桥的栏杆采用镀锌钢管外加氟碳漆防腐涂装、栏杆内侧增设低位无障碍栏杆、桥面铺装采用防滑耐磨的芝麻灰荔枝面花岗岩、台阶增设刻槽防滑构造等,有效提高防滑指数和耐久指数。

在外形上,该天桥是哈市首个采用阳极氧化铝板装饰外形的天桥,具有现代感金属光泽,且后期维护成本低,有效避免温差造成的开裂脱落和氧化老化等问题。这些创新设计旨在提供安全、高效的交通通道,以适应城市环境的美学和功能需求。

严查价格欺诈 维护市场秩序

市场监管部门联动开展节前价格检查

本报讯(实习生 何睿
记者 李佳琪)中秋、国庆“双节”临近。为保障消费者合法权益,近日,省市场监管局、市市场监管局、道外区市场监管局、香坊区市场监管局及所辖市场监管所组成联合检查组,对与群众生活、节假日消费密切相关的旅游市场、节令商品市场、重要民生商品市场价格等进行督导检查。

在旅游市场方面,联合检查组重点对宾馆、酒店、停车场等经营单位价格执行情况进行检查。从检查情况看,旅游相关服务业收费公示、停车场服务收费公示行为比较规范。

下一步,市场监管部门将持续强化市场价格监管,严厉查处价格欺诈等违法行为,维护市场价格秩序。

哈药荣登“中国医药工业百强榜”

长期发展规划。

为实现从“仿创结合,以仿为主”向“仿创结合,以创为主”战略过渡,哈药持续加大研发投入,积极推进仿制药一致性评价和创

新药物研发,在多个领域取得显著成果。今

年上半年,哈药注射用头孢曲松钠、注射用

盐酸罗沙替丁醋酸酯和复方磺胺甲噁唑片3

个品种通过仿制药一致性评价,4个一致性

评价品种处于审评阶段,多个在研产品快

速有序推进。

在产品结构方面,哈药依托原有的产品

布局优势,在推动重点产品市场深耕的同

时,紧密跟踪市场动态,重塑产品定位,优

化资源配置,推动产品升级换代,确保核心产

品实现品牌升级,焕发新活力。哈药还通过调整销售组织架构、强化终端市场推广等措施,进一步增强产品的市场渗透力。通过精准的市场定位和高效的产业链布局,公司实现医药工业板块的稳步抬升。

与此同时,在医药商业板块,哈药通过

优化品种结构、强化新品引进、调整门店布

局、提升专业服务能力等,进一步巩固了在

医药零售市场的领先地位。

面对全球健康产业发展的新机遇与挑

战,哈药将紧跟国家政策导向、抓住产业发

展新趋势,不断提升科技研发水平和市场竞

争力,擦亮“哈药品牌”,推动企业持续创新

和高质量发展。

哈尔滨市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让公告

哈土交告字[2024]22号

经哈尔滨市人民政府批准,哈尔滨市自然资源和规划局决定以网上挂牌方式出让1个项目的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让项目的基本情况和规划指标要求

地块编号	宗地位置	用地性质	出让方式	用地面积(平方米)	规划建筑面积(平方米)	出让年限	容积率	挂牌出让起始价(万元)	竞买保证金(万元)
230110010004 GB00035	香坊区哈平四路与松新街 交口东北角	二类居住兼容 商业设施用地	网上 挂牌	18269.76	不大于 44760	住宅 70 年、 商业 40 年	≤2.45	30000	6000

二、竞买资格及要求

中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织(除法律、法规另有规定外),均可参加国有建设用地使用权竞买。可以独立竞买,也可以联合竞买。联合竞买的,须提交联合竞买协议和授权委托文件。竞买申请人一经报名即视为对挂牌文件及地块现状无异议且全部接受,并承担相应法律责任,在挂牌期内每个竞买申请人必须提交一次有效报价。开发建设工程产生并排放建筑垃圾的,要严格按照市城管、市交管等部门指定的运输时间与运输路线运输,并严格按照城管部门核准的消纳地点倾卸。

三、本次国有建设用地使用权挂牌出让活动采取在互联网上交易的方式,即通过黑龙江省公共资源交易网(<http://www.hljggzyjy.org.cn/>)进行交易。竞买申请人须按照《挂牌出让须知》要求办理数字证书。数字证书申领流程请查看“黑龙江省公共资源交易网”——“服务指南”中《黑龙江CA数字证书及电子

6. 挂牌时间结束后仍有两家或两家以上单位要求继续竞买的,则进入网上限时竞价环节。网上限时竞价开始时间:2024年10月18日15时10分。

五、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得原则

确定竞得人。竞买申请人在黑龙江省公共资源交易网(<http://www.hljggzyjy.org.cn/>)提交报名申请,审核通过后缴纳竞买保

证金,参与竞买。竞买结束后出价最高的竞买申请人成为竞得人。

竞得人须在竞价结束次日起五个工作日内到哈尔滨市南岗区中山路181号市民大厦1511室签订《成交确认书》,成为竞得人。如逾期未签订《成交确认书》则取消竞得入选人资格,保证金不予退还。

六、出让地块的详细资料和具体要求详见出让文件,出让

文件包括《挂牌出让公告》、《挂牌出让须知》、《规划条件》及相

关附件。

七、本次挂牌出让公告内容如有变化,出让人将按规定在原公告发布渠道发布补充公告,届时以补充公告内容为准。

八、联系方式

土地信息咨询方式:土地信息咨询地址:哈尔滨市公共资

源交易中心(哈尔滨市南岗区中山路181号)