

2026年6月17日 星期三

本版主编：曹忠义(0451-84612318)
 本版责编：薛婧(0451-84655327)
 执行编辑：李爱民(0451-84655652)
 美编：赵博(0451-84655238)

双节叠加 亲子游订单占比超五成

本报讯(记者刘莉 李爱民)端午假期恰逢父亲节,双节叠加显著强化了家庭出游属性,推动文旅市场呈现“亲情充值”与“代际融合”的新趋势。同程旅行日前发布的《2026端午旅游趋势预测报告》显示,端午假期,哈尔滨的亲子游订单占比超过55%,是周边及长线游的重要增长点。

哈尔滨凭借深厚的龙民俗传统、“东北超”联赛比赛地以及独特的避暑生态资源,吸引大量寻求文化体验与清凉度假的周边及远程客群,呈现民俗观赛、亲子休闲、周边微度假与短途出境并行的多元需求。

双节叠加,家庭出游需求全面释放,亲子休闲游热度居高不下。各类主题乐园、文旅场馆成为亲子家庭的首选目的地。东北虎林园、哈尔滨极地公园、融创乐园以及波塞冬旅游度假区等主题乐园与场馆,既能让孩子近距离与萌宠互动、体验游乐项目,也适合全家放松,人气持续走高。同时,哈药六版画博物馆、中央大街等文化地标也成为家长带孩子感受历史与艺术的“行走课堂”,实现娱乐学习两不误。

同程旅行数据显示,端午期间,从哈尔滨出发的“5小时飞行圈”短途出境航线保持稳定热度。报告指出,京津冀地区的旅客展现出对东北亚的深度探索热情。从哈尔滨出发,拥有前往俄罗斯部分城市的直航航线,飞行时间短、签证便利,为追求高效“快闪”式出境体验、探索异域风情的游客提供了便捷选择。

校园歌手大赛举行

本报讯(记者刘莉 李爱民)为深入实施文旅融合工程,丰富哈尔滨高校文化生活,挖掘本土青年文艺人才,日前,由共青团黑龙江省委、黑龙江省文化和旅游厅、黑龙江省教育厅指导,哈尔滨市文化广电和旅游局主办,哈尔滨市群众艺术馆承办的“冰城最强音”2026哈尔滨校园歌手大赛启幕。

本届大赛打破传统赛制,采用“全周期、分阶段、立体化”运营模式,贯穿全年。活动构建“赛前预热造势、赛中全域比拼、赛后长效培育”的完整闭环,旨在实现赛事竞技、全民共创、人才孵化与文旅宣传的多维深度融合,打造一个永不落幕的青春舞台。

据悉,大赛核心竞演于6月13日在哈尔滨冰雪大世界室内中心舞台震撼开启。赛事集结哈尔滨工业大学、哈尔滨音乐学院、东北农业大学等二十余所驻哈高校,首创“高校战队积分PK赛”模式。各高校通过抽签决定出场顺序,自主排布选手阵容,以独唱PK、实时打分、现场亮灯的形式展开车轮对战。最终,根据总分与平均分综合评定“巅峰王者战队”“无双战队”“荣耀先锋战队”三大重磅团体荣誉。竞演持续至6月28日。

中小学生足球赛开赛

本报讯(记者刘莉 李爱民)为全面落实立德树人根本任务,丰富校园体育文化,夯实中小学生足球后备人才储备,日前,2025—2026学年度哈尔滨市中小学生足球联赛在呼兰一中、哈尔滨第十三中学、黑龙江香坊实验农场子弟学校三个赛区同步开赛。

本次赛事集结全市72支代表队,参赛师生运动员超1250名。为保障赛事公平、公正、有序开展,本次赛事精心遴选全市优秀体育骨干、专业足球从业者组成裁判团队,共计97名,以专业的执裁水平为赛事顺利举办保驾护航。赛事将历时15天,累计开展161场比赛,全方位展现哈市中小学生良好的身体素质、竞技风貌,以及朝气蓬勃、永不言弃的体育精神。

哈市始终高度重视校园足球事业发展,深耕青少年足球人才培养体系建设,多措并举推动校园足球普及与竞技水平双向提升,常态化开展“班级超级联赛、校园超级联赛”等基层赛事,让足球运动走进每一所校园、每一个班级,为广大中小学生搭建常态化竞技锻炼平台,营造全员参与、热爱足球的浓厚校园体育氛围。同时,南岗区、松北区开展校园足球“满天星”训练营工作,香坊区、松北区入选全国足球人才培养改革试点,精准挖掘,搭建科学化、梯队化的人才培养通道。

哈尔滨市航空航天产业联盟成立

本报讯(记者李爱民)在日前举行的哈尔滨市推进航空航天产业集群建设工作会议上,哈尔滨市航空航天产业联盟(以下简称联盟)正式成立。

哈尔滨是我国航空航天工业重要发源地,产业根基厚重,龙头实力强劲,科教资源丰富,配套体系健全。市域内汇聚整机配套、精密制造、试验检测、商业航天、低空经济等多元市场主体,拥有飞行器整机、动力系统、特种材料、核心零部件、卫星研发制造、场景应用服务等全

产业链发展实力,是国内航空航天产业生态体系最完善的城市之一。为全面践行航空强国、航天强国国家战略,聚力培育壮大新质生产力,推动产业集群化、体系化、生态化提质升级,高校院所、产业链上下游企业、金融资本机构、科研创新平台及专业服务主体共同发起组建哈尔滨市航空航天产业联盟。首批吸纳成员单位127家,涵盖链主企业3家、研发制造企业78家、场景应用企业2家、高校院所15家、综合服务机构14家、金融投资单位14家、行业促

进组织1家。

联盟聚焦航空航天全产业链协同发展,联合成员单位集中攻关重要材料、总体设计、制造工艺、试验检测等核心共性技术;共建联合研发平台、创新载体与公共服务平台,深度参与行业标准、团体标准制修订;整合产业链上下游优质资源,共享市场资源与渠道网络,协同深耕大飞机、商业航天、通用航空、低空经济、航空发动机、无人机及高端航空装备等重点战略方向;服务高端装备、民用通航等配套市场,推动哈尔滨

市航空航天产业突破发展瓶颈,集聚成链,实现高质量跨越式发展。

联盟秉持立足哈尔滨、服务黑龙江、辐射全国、联通全球的发展定位,坚持政府引导、市场主导、龙头引领、协同共赢的发展原则,以强链补链固链、深化协同创新、共享优质资源、抱团聚力发展为核心宗旨。紧密对标国家“十五五”产业发展战略,衔接省市产业整体布局,打通政产学研用协同融合通道,全力做强产业链条、创新升级和服务保障体系。

项目建设进行时

12条断头路打通工程有序推进

本报讯(记者邢汉夫)记者从哈尔滨市住建局获悉,今年哈市聚焦群众出行痛点难点,推进12条断头路打通工程,其中南岗区尤家街、道里区哈双北路两个项目施工有序推进,将分别于6月末、7月30日前实现通车。

据了解,尤家街平行于学府路,哈西大街,是哈西片区重要南北向主干路。该工程分为清华大街至北航街、同济街至绥化路两段实施,总长1120米,道路红线宽40米,规划双向六车道。目前道路下面层铺装全部完工,施工人员正加紧安装人行道、路灯、交通信号灯等配套设施,预计6月末竣工通车。项目全线贯通后,将极大优化哈西区域南北交通动线,带动片区发展。

在道里区哈双北路施工现场,打桩机、挖掘机同步开展作业,韶山路路口管网支护施工有序进行。该道路打通工程起点韶山路,终点韶山路,全长720米,红线宽度60米,同步配套排水、照明、交通、绿化全套附属设施。项目负责人杜冰介绍,当前排水管线、路基换填、级配碎石工序已全部完成,下一步将开展水稳层与沥青面层摊铺,7月30日前可竣工投用,届时将有效化解周边居民出行拥堵难题,补齐片区交通短板。

断头路项目点位分散、施工条件复杂,受早期地块开发、原有路网布局制约,普遍存在征地协调难、资金统筹压力大、施工导致复杂等堵点。哈市住建局城乡建设规划处处长王琰介绍,2026年全市计划推进哈双北路、尤家街、滇池东路、龙腾路、道外二十道街桥下辅路、同济路、南新街、伊春路等12条断头路、瓶颈路改造建设。按照建设时序,除尤家街、哈双北路外,滇池东路、龙腾路、道外二十道街桥下辅路、同济路等多条道路将陆续进场施工,计划年内建成通车。伊春路等工程建设周期稍长,预计2027年完工投用。

大鹏工业二期办公楼主体封顶



本报讯(记者薛婧)经过两个多月的紧锣密鼓施工,近日,哈尔滨岛田大鹏工业股份有限公司(以下简称大鹏工业)二期工程新办公楼主体结构封顶。

今年3月21日,大鹏工业二期工程开工。作为北交所上市企业、国家级专精特新“小巨人”企业,大鹏工业以一里程碑式的工程启动,迈入产能扩容、智能升级、布局优化的全新发展阶段,为企业践行使命愿景、深耕精密清洗主业、布局AI视觉产业筑牢坚实基础,开启“中国第一、世界领先”战略目标的崭新篇章。

据介绍,大鹏工业二期工程项目总投资近1.2亿元,总建筑面积达12167.95平方米,规划建设研发中心、综合办公大楼及标准化加工车间,统筹办公、研发、生产、配套等多元功能,打造集约高效、智能便捷的现代化产业载体。

尤为值得关注的是,二期工程中的“机器视觉检测设备研发中心项目”将建设高等级机器视觉研究院,招聘博士级别高端人才,不仅在哈尔滨招揽,更将触角延伸至北京、长三角、珠三角等创新高地。研发中心将与哈尔滨工业大学深度合作,为企业“All in AI”战略提供硬核技术支撑。

据介绍,项目开工后即按下建设“快捷键”,随着新办公楼的顺利封顶,整个工程预计于今年8月30日全面竣工,年底正式投入使用。二期项目的建设不仅是企业硬件设施的全面升级,更是企业聚力科创、深耕赛道、奔赴长远愿景的具象落地。

本报记者 薛婧摄

多措并举织密物管小区防汛安全网

本报讯(记者邢汉夫)近期雨量较大,为切实做好物管小区防汛安全管理工作,按照哈尔滨市防汛指挥部工作部署,近日,哈尔滨市住房和城乡建设局下发《关于做好物管小区防汛安全工作的通知》,从隐患排查、物资储备、应急演练、值班值守、小区物业互助支援等多方面进行部署,织密物管小区防汛安全网。

《通知》指出,各地须第一时间成立专项工作组织机构,组织辖区物业服务企业召开动员会议,针对强降雨、暴雨、冰雹等天气明确防范措施与岗位职责,扎实推进小区防汛防涝工作。各区县(市)住建局联合街道办事处、物业服务企业,对辖区地下室、半地下室、地下车库等区域逐一排查,建立隐患排查台账。各物业服务企业同步开展自查自纠,全面检查调试污水泵、发电机等设备,备足防汛物资,发现问题及时上报处置。

各地还应制定小区物业互助支援预案,保障突发险情时能够就近调配力量。工作人员将加密巡查频次,重点排查高空悬挂物、外墙附属设施等,发现隐患第一时间围挡、处置。

此外,防汛期间,各区、县(市)住建局落实领导带班值守制度,险情发生时靠前指挥。若险情超出企业处置能力,相关单位第一时间如实上报,由属地防汛抗旱指挥部统一调度处置。

数智赋能城市管理

便民服务触手可及

□文/摄 本报记者 刘瑞

初夏时节的冰城,商圈游人如织,街巷整洁有序。在中央大街,游客扫码即可一键导航找公厕;在城区各个角落,市民轻点手机便能咨询城管问题、上报市容隐患。今年以来,哈尔滨市城管局持续深化城市治理数字化、智能化改革,聚焦群众急难愁盼问题,持续完善智慧城管平台体系,迭代升级城市便民地图,全新上线“城小帮”智能投诉咨询小程序,推动城市管理从“人海巡查、被动处置”向“数据赋能、主动治理”全面转变,让市民和游客在细微服务中感受城市温度。



哈尔滨市数字城管保障中心指挥大厅。



“城小帮”后台工作现场。

便民服务地图升级 出游寻厕一键直达

以往市民和游客外出游玩经常遇到找厕难、路线绕、找不到公厕等难题,如今被一枚小小的二维码彻底解决。今年以来,哈市城管局全面提升升级城管便民服务地图公厕查找功能,简化操作流程、优化界面功能、新增精准导航,用数字化小升级解决民生大难题,让城市公共服务更贴心、出游体验更舒心。

“初次来哈,街景好看,街道干净,扫码就能导航公厕,不用四处问路,太方便了!”广西南宁游客闫先生在中华巴洛克历史文化街区扫码体验公厕导航服务后,对冰城精细化服务点赞。

采访中记者了解到,今年4月份升级的公厕地图主打“简单、

深耕数字赋能 构建智慧治理新格局

近日,记者走进哈尔滨市数字城管保障中心指挥大厅,巨型智慧管控大屏一字排开,全域主干道、商圈路口实时画面同步投屏,市容巡查案件、片区综合治理各项动态数据滚动刷新,工作人员紧盯屏幕,精准调度,各类城市问题从上报、派单、处置到复核实现全流程闭环运转。

近年来,哈市城管局持续深耕城市治理数字化、智能化转型,不断打通数据壁垒,完善平台功能,丰富便民场景,逐步构建起数据赋能、闭环高效、便民惠民的现代化城市管理新格局。

作为全国首批20个智慧城市试点示范城市之一,哈市于2016年在全国率先启动智慧城管系统平台项目建设,利用三年时间完成项目开发建设,在管理理念与技术手段上实现与智慧城市的全面衔接。哈尔滨智慧城管系统平台项目建设内容概括为“一个智慧城管云数据中心、一个城市管理信息采集平台、六大应用平台、一套标准体系、一套管理体系”。

“通过智慧城管系统平台,我们能及时发现、处理各类城市管理问题,助力城市管



游客体验便民服务。