

香坊区“政务夜市”开张啦

## 遛弯儿也能办“政”事

生活报讯(记者张立)为解决群众上班时间没空办、下班时间不能办的困扰,27日,记者从哈尔滨市营商环境局获悉,7月26日,哈市香坊区“政务夜市”在黛秀湖公园“开张”啦,市民办事更便利。

“社保的事一直想去政务大厅问问怎么操作,但一直忙没时间去办,没想到饭后散步,就把事办了。”据介绍,“政务夜市”是由香坊区营商环境建设监督局开办的,这是在开展午休延时

服务、节假日预约“上门”服务后,联合区社会保险经办服务中心,打破传统政务服务的时间和空间限制,选派党员业务骨干组建“政务红管家”服务队,开办了香坊区“政务夜市”,将服务窗口搬进辖区公园。“政务夜市”每周五18至20时在辖区公园、商圈、广场,为居民提供商事登记、民生保障等领域,重点聚焦市场主体登记、行业许可、办件预审、信用修复、社保医保等高频政务服务事项的办理指导,以及惠



企政策和企业信用修复的咨询服务。当日开张第一天,2小时就吸引超60人次咨询体验,现场帮助20余名居民“掌上”查询社保缴费等情况。

今后,香坊区“政务夜市”将走进

更多辖区公园、商圈、广场,把政务服务融入到市民的生活当中,实现场景创新,服务模式创新,真正让企业群众感受到贴心和有温度的服务。

图片由营商环境局提供

## 铁科高速通河松花江特大桥合龙



图片由省交通部门提供

生活报讯(记者栾德谦)记者从省交通部门获悉,26日,随着最后一方混凝土顺利浇筑完成,铁科高速凤阳至方正段项目关键控制性工程通河松花江特大桥顺利合龙,标志着凤方项目重大节点任务目标圆满完成,为后续的桥面系施工和附属工程建设创造了有利条件,为项目的交工通车奠定坚实基础。

通河松花江特大桥全长3513米,全桥由北引桥、跨堤桥、北汉主桥、南汉主桥、南引桥五部分组成,主桥单孔跨度最大为160米,由黑龙江省鼎捷路桥工程有限公司承建。面对桥梁大体积混凝土施工、汛期防

洪、冬季施工、深水作业和高空作业等施工挑战,项目科学调度施工时序,历时近3年,完成全桥444根桩孔灌注桩、220根墩柱、416片预制箱梁,使用混凝土20万立方米,钢筋3万吨,主桥完成悬臂浇筑412节段,完成大桥合龙任务目标。

据了解,为确保悬浇梁顺利合龙,建设团队进行了全面细致的检查和准备工作。对挂篮的位置、混凝土的强度、平衡配重等参数进行了精确测量和调整,确保合龙段的施工条件符合设计要求。同时,组织了多次合龙演练,熟悉施工流程和操作要点,最终实现了精准合龙。

2025年省举重锦标赛收官

## 齐齐哈尔运动员打破省青年男子109公斤级挺举纪录

生活报讯(记者张立)27日,记者从省体育局获悉,7月23日至26日,“奔跑吧·少年”2025年黑龙江省举重锦标赛在泰来县举行。齐齐哈尔市青年运动员王云龙以挺举188公斤,打破省青年男子109公斤级挺举纪录。总成绩金牌榜上,哈尔滨获11金,牡丹江获9金,伊春获5金,齐齐哈尔获3金,大庆、黑河、大兴安岭各获2金。



图片由省体育局提供

据介绍,本次锦标赛设抓举、挺举、总成绩比赛,分男子和女子甲、乙组多个级别,来自全省10个市(地)的169名青少年选手参加了比

赛。省女子举重队主教练刘尧现场观赛。

本次锦标赛由黑龙江省体育局主办、黑龙江省重竞技运动管理中心、齐齐哈尔市体育局和泰来县文体广电和旅游局共同承办。

哈西站志愿者暖心助老

## 申请绿色通道送高龄老人进站

生活报讯(记者于海霞)夏日已至,旅游旺季、返乡探亲与商务出行的客流在哈西站交织汇聚,暑运客流持续攀升,近日,为给旅客营造良好的出行体验,南岗区交通运输和站前管理局联合来顺公益志愿服务中心,积极组织社会志愿者与大学生志愿者开展志愿服务。

针对老年旅客这一特殊群体,他们专门对志愿者进行岗前培训,精心摸索整理出一套完整的服务流程,从主动询问需求,到协助购票,再到开辟绿色通道,帮助解决“银发出行”难题。

26日,哈西站前的志愿者在巡逻时,发现一位年龄很大老人僵立在原地,志愿者立刻上前搀扶住老人,并

第一时间用对讲机向值班队长汇报情况。值班队长接到报告后,迅速带领另外两名志愿者推来轮椅赶至现场帮忙。将老人小心翼翼扶上轮椅后,志愿者们经询问得知,老人打算独自前往沈阳,刚进站就突发腿疾,而且尚未购票。

志愿者们一边轻声安抚老人的情绪,一边用手机查询到最近一班前往沈阳的列车,在告知老人车次信息后,高效地帮助老人办好了购票、取票手续,还为老人申请了进站绿色通道。

此时,距离列车发车已不到20分钟。志愿者们推着轮椅快步前行,最终将老人及随身行李安全送到车厢,确保老人顺利登上了开往沈阳的列车。

## 哈市未来三天有降雨 易出现雷雨大风

生活报讯(记者李威兵)哈市未来三天多降雨天气,其中28日夜间至30日降雨同时伴有短时强降水、雷雨大风等强对流天气,最大小时降雨量20~40mm,最大阵风8~9级,建议相关单位和个人及时加固广告牌、围挡、临时搭建物、农业设施等,加强陆上、水上交通以及户外游乐设施的安全管理,做好防范雷击、山洪、地质灾害、中小河流洪水、城市内涝、农田渍涝等次生灾害的准备。

黑龙江省天气预报 28日白天:大兴安岭西部、黑河西部、齐齐哈尔西部、哈尔滨东部、鹤岗东部、佳木斯、双鸭山、七台河、鸡西、牡丹江多云有阵雨或雷阵雨,其中鹤岗东部、佳木斯东部局地有中雨,其他地区晴有时多云。

28日夜间到29日白天:大兴安岭、黑河西部、伊春、齐齐哈尔、大庆、绥化南部、哈尔滨、鹤岗、佳木斯西部阴有中到大雨,局地有暴雨,其他地

区阴有小到中雨。 29日夜间到30日白天:大兴安岭北部、佳木斯东部、双鸭山东部、鸡西东部、牡丹江东部阴有小到中雨,其中佳木斯东部、双鸭山东部局地有大雨,大庆南部、绥化南部、哈尔滨西部多云转晴,其他地区多云有阵雨或雷阵雨。

哈尔滨市天气预报 28日白天:全市多云间晴为主,东部区域多云有分散性阵雨或雷阵雨;西北风2~3级;最低气温20~23℃,最高气温28~30℃。

28日夜间至29日白天:全市多云有雷阵雨,全市大部可达中雨,局地可达大到暴雨;西南风3~5级,阵风6~7级;最低气温21~22℃,最高气温26~27℃。

29日夜间至30日白天:西部区域多云有分散性雷阵雨转多云间晴,东部区域多云有分散性雷阵雨;偏南风3~4级;最低气温20~22℃,最高气温26~28℃。

	<b>22选5</b> 第25198期 06 08 09 13 14	<b>双色球</b> 第25085期 11 14 15 18 21 24 +13
	<b>3D</b> 第25198期 898	<b>p62</b> 第25198期 177773+0

## 老年公寓 华泽养老院

招自理、半自理、卧床老人,吃的好、住的好、玩的好,对半自理和卧床老人提供专业护理,交通便利,配套齐全、药店、洗衣房、食堂、专业医护队伍、老年大学、琴棋书画特色班、24小时热水、冰箱、互动电视、无线网络等。哈西红星城3号楼

电话:0451-51025111,18545868229 乘坐57.58.236公交车直达

## 茶脉新语

微信: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/套



零售价: 1188 元/套 228 元/套

品茶电话 18645049997 地址:哈市南岗区南直路信恒茶城富一层B5茗缘茶行(勐库戎氏专卖店)

生活报申缝广告 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

哈工大这间实验室

## “风雨热雪”这些极端气候都能模拟出来

生活报讯(实习生徐硕 记者吕晓艳)你能想象吗?在哈工大的一间实验室里,风、雨、热、雪,这些极端气候都能被模拟出来。这不是科幻电影的拍摄现场,而是国家重大科研仪器研制项目“大跨空间结构风-雨-热-雪全过程联合模拟试验系统”。

走进哈工大风工程实验室,一座体育馆缩尺模型正承受着极端气候的考验:-15℃的寒风中,人造雪粒被狂风卷成漩涡;热辐射灯阵骤然亮起,模拟正午烈日;降雨喷嘴同步喷洒冰雨。这正是国家重大科研仪器研制项目“大跨空间结构风-雨-热-雪全过程联合模拟试验系统”的日常测试。

片片雪花下的隐形危机

“近年来,全球极端冰雪灾害频发,寒冷地区每年遭受不同程度的雪致工程灾害,大跨空间结构由于自身特点与应用广泛性,雪致工程灾害后果更为严重。”土木工程学院范峰教授说。由范峰教授带领的雪荷载研究团队长期从事雪荷载理论与实践研究,主持编写了我国《建筑结构荷载规范》《工程结构通用规范》等标准中雪荷载章节,出版了我国建筑雪荷载研究第一部学术专著。

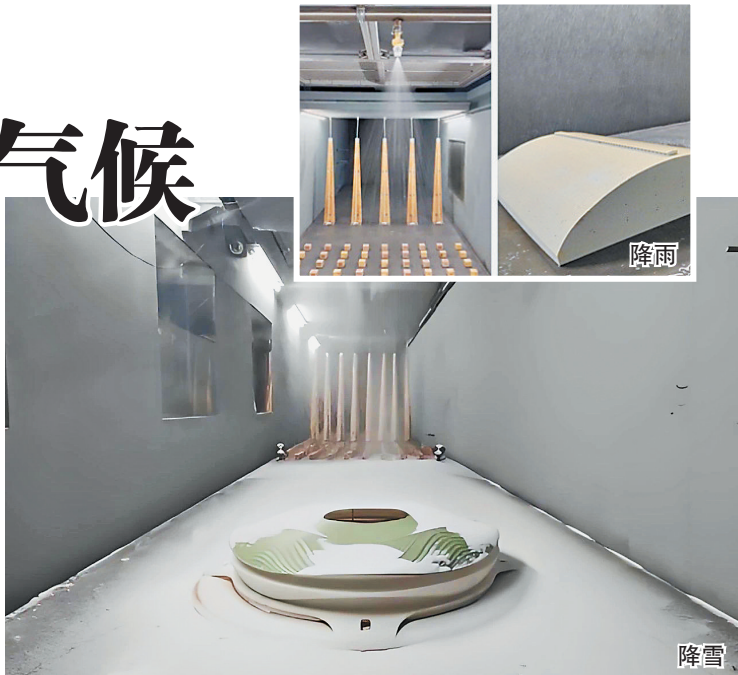
五重奏的“气候发生器”

这座国际首套建筑冰雪环境多因素耦合模拟系统——“大跨空间结构风-雨-热-雪全过程联合模拟试验系统”,堪称气候现象的“交响乐团”:大气边界层低温风洞可复现-20℃的低温大气风场;智能降雪模块通过核子器雾化与振动筛网协同,实现雪花晶体形态控制;双模式降雨系统由电磁阵列精细调控雨滴谱分布;太阳辐射方阵以红外热辐射灯模拟不同纬度日照强度;监测神经中枢实时追踪风-雨-热环境作用下雪的相变过程。

“我们压缩了自然气候的时空尺度。”团队成员土木工程学院张清文副教授指着实时监测屏介绍说,“风雪模块启

动后,建筑模型屋面逐渐呈现自然堆雪过程;热辐射模块介入后,屋脊积雪渐成冰水混合物,而降雨模块喷射的过冷水滴撞击积雪表面,瞬间形成致命冰壳。”

通过各子系统的配合使用,该系统可创造性地解决风、雨、热、雪多因素条件下,屋面积雪连续累积变化全过程模拟研究的问题,最大程度还原屋面面积雪堆积-漂移-消融-结霜-再堆积的周期性变化过程,从而获取最为真实的大跨屋面雪荷载研究数据。此系统的研制为深入揭示大跨空间结构风-雨-热-雪耦合作用下屋面积雪全过程演变机理,提供了国际上独一无二的试验平台。



降雨



日照辐射

图片由哈工大提供

从实验室到工程前沿

在我国传统建筑结构设计

中,如何科学确定复杂形状屋面的雪荷载,一直是困扰设计人员的难题。

2025年3月,“大跨空间结构风-雨-热-雪全过程联合模拟试验系统”研制成功并通过

国家验收。该系统已为多项国家重大建设项目屋面雪荷载的精准确定提供技术保障,同时为服务国家极地战略提供可靠技术支持。中国冰雪工程研究由此正式迈入全要素耦合时代。

## 冰城夏夜“嗨”出新高度 这家物业为业主举办啤酒节

生活报讯(记者仲亮)7月25日至27日,在冰城某广场,以“狂欢十一载,汇龙醉精彩”为主题的汇龙第十一届业主啤酒节举办,为1.8万业主打造为期三天的夏日狂欢。

此次啤酒节选址超20000平方米,现场布局精心,豪华舞台区配备专业音响与巨型LED屏,炫彩灯光营造出热烈氛围;舞台侧的美食汇聚区满足味蕾需求,卡拉OK互动区则为业主提供了一展歌喉的平台。走入现场,啤酒大篷内座无虚席,人潮涌动间满是欢声笑语。

为提升活动体验,汇龙集团特邀姜鹏、大壮等实力歌手登台。当熟悉的旋律在舞台响起,璀璨灯光与歌手演绎交织,现场欢呼声此起彼伏,将氛围推向高潮。而卡拉OK区域则让业主成为主角,无论专业与否,大家都能在此嗨唱互动,在音乐中拉近邻里距离。

除了视听盛宴,丰厚福利同样是



物业提供

活动亮点。从电子产品到家居用品,抽奖环节的奖品承载着满满诚意。一位年轻业主抽中价值4000元的投影仪后难掩激动:“本想凑个热闹,没想到收获大奖,汇龙太给力了!”

此外,“啤酒王争霸赛”也颇具看点,参赛业主在欢乐角逐中比拼实力,最终“啤酒王”赢得扫地机器人奖励。“十年邻里情,一杯啤酒见真心!汇龙物业的啤酒节让我们找回了小时候大院里的热闹劲儿!”家住南岗区柒零捌零小区的业主李先生和邻居们开心地说。

放映活动来啦 系列主题公益电影 涵盖企业、车间、班组、校园、社区、广场



生活报讯(记者刘维娜)近日,记者从哈尔滨市总工会获悉,24日晚,由市总工会主办、市工人文化宫承办的系列主题公益电影下基层放映活动首场在人民广场启幕。

活动现场,光影流转间吸引了大批职工市民驻足观看,银幕上的英雄故事与广场上的热烈氛围交相辉映。

据悉,哈尔滨市工人文化宫将从7月下旬至年底,常态化开展系列主题公益电影下基层放映活

动。活动依托全总“惠工院线”的丰富储备与市工人文化宫电影城的专业资源,精心遴选了一批优质影片。同时,公益电影放映将贴合冰城气候特点:夏秋季以露天放映为主,冬春季转至室内场地。活动涵盖企业、车间、班组、校园、社区、广场,把放映点设在职工最集中的地方,让优质电影资源突破场地限制。

图片由哈市总工会提供