

成为国内长线游热门目的地之一

“五一”假期冰城文旅热度满格

本报讯(记者刘莉 李爱民)刚刚结束的“五一”假期,哈尔滨文旅市场热度拉满,各类特色活动精彩纷呈,将春日冰城的温柔与热忱悉数赠予每一位远道而来的游人。据统计,哈尔滨市累计接待游客752.9万人次,同比增长5.6%;实现游客总花费76.07亿元,同比增长4.5%。

假日期间,哈尔滨重点景区人气爆棚,其中太阳岛风景区累计到访28.28万人次,同比增长8.48%;中央大街累计到访116.28万人次,同比增长51.25%;中华巴洛克历史文化街区累计到访52.81万人次,同比增长31.34%;哈尔滨极地公园累计到访10.18万人次,同比增长4.05%。

5月5日,同程旅行发布的“五一”假期盘点数据显示,哈尔滨重点景区预订热度同比增

长超50%,全市酒店预订热度同比增长超30%。哈尔滨凭借独特的春日风光与丰富的文旅资源,成为国内长线游热门目的地之一。全市酒店预订热度同比增长48%。东北虎林园、哈尔滨极地公园、哈尔滨融创乐园、亚布力熊猫馆等亲子类景点预订热度居高不下。

随着春花渐次开放,哈尔滨各大地标景区客流爆满,特色活动密集上新,为这个美好的季节带来了更多惊喜。“五一”期间,全市各大景区、商圈、街区推出主题活动及门票特惠。5月1日至5日,“筝舞蓝天·冰雪奇缘”哈尔滨冰雪大世界第二届风筝节欢乐举行。每天免费发放千余个DIY手绘风筝,现场还有专业巨型风筝展演、舞台趣味演出轮番上演,NPC互动

市集还能兑换精美文创礼品。哈尔滨极地公园演艺焕新,趣味动物互动演出爆满,重磅开放的咩咩农场更是一跃成为假日网红打卡胜地,软萌小动物近距离互动,童趣氛围拉满,为亲子家庭游客打造沉浸式欢乐秘境,承包整段假期的温馨与治愈,解锁亲子游玩全新美好体验。

市井烟火,温情满满。中华巴洛克历史文化街区古玩市集上,300余个特色摊位沿百年老街依次排布,尽显老城复古韵味。红博中央公园举办了后备箱集市,将春日浪漫与街头烟火尽数揽入怀中。凯旋广场的“野市”将复古古着、原创手作、精品咖啡、宠物文创等特色小摊齐聚于此,为假日增添了特别的惊喜。

艺术漫游,舞动随行。“五一”假期,哈尔滨

音乐厅、哈尔滨大剧院、老会堂音乐厅、哈尔滨歌剧院等各大文艺阵地同步发力,为市民和游客献上高品质视听盛宴。2026“青春最强音”校园歌手大赛与“律动巅峰”哈尔滨市街舞展演两项预热活动联袂登场,为冰城的“五一”假期注入了活力四射的青春范儿。演出主舞台设在建筑艺术广场露台,青春歌声与动感街舞轮番上演,激情热情,舞动风采,以潮流艺术点亮城市地标。本次文艺演出进景区、进商圈,形成了多场呼应联动,让艺术走进市民生活,让活力洋溢城市景区。

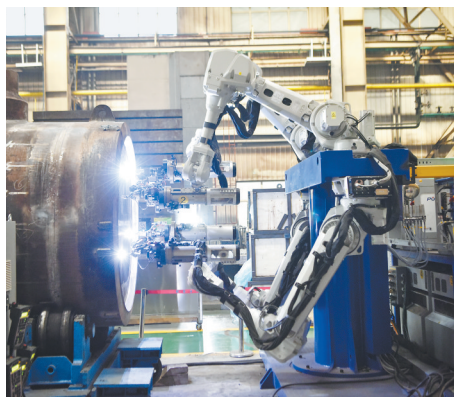
这个“五一”,哈尔滨以风景为底色、以文化为内核,以真诚为礼遇,将冬日的浪漫延续,用多元体验与暖心服务留住每一位游客的美好回忆。

既有房屋建筑
安全管理专家库更新

本报讯(记者邢汉夫)为进一步加强哈尔滨市既有房屋建筑安全管理工作,持续推进既有房屋建筑安全风险隐患排查整治工作,5月6日,哈尔滨市住建局下发《关于征集哈尔滨市既有房屋建筑安全管理专家库专家的通知》。根据《通知》,哈市住建局决定面向全市公开征集既有房屋建筑安全管理专业技术人员,择优入选哈市专家库并向省住建厅推荐。

专家工作职责包括:参与既有房屋建筑安全管理重大行政决策咨询、规划指导等,出具专家意见;参与既有房屋建筑安全管理的政策、制度、标准、规范、指南的研究、起草、制定、宣贯;协助行业部门参与调研、督导既有房屋建筑安全风险隐患,参与既有房屋建筑使用安全分级管理涉及的定期检查或排查工作,开展既有房屋建筑安全隐患排查和解危整治;参与自然灾害、突发事件或事故造成的房屋建筑安全隐患的应急处置,为既有房屋建筑安全事故的调查、处理、鉴定提供技术支持和专业意见;参与房屋安全管理学术和技术交流以及有关培训、讲座等活动,按照工作需要编写相关房屋安全管理工作培训教材、课件;协助行业部门对存在复杂或重大安全隐患的房屋建筑进行专家论证,复杂或重大安全隐患是指C、D级危房解危整治过程中存在局部或整体倒塌,或导致其相邻建(构)筑物产生裂缝、沉降、倾斜等风险;参与市住房和城乡建设局委托的其他工作。

据悉,哈尔滨市既有房屋建筑安全管理专家每届聘期为3年,专家库每3年统一更新一次,聘期内将根据专家履职情况和工作需求实施动态调整。

哈电锅炉核心指标
实现两位数增长

□文/摄 刘文 本报记者 李爱民

焊花在焊枪下精准飞溅,机械臂按预设路径平稳作业,设备运转声与一线攻坚节奏交织,这是哈电锅炉一季度生产现场的真实写照。工业总产值、营业收入、利润总额等核心指标均实现10%~20%的同比增长……年初以来,面对复杂市场形势与饱满生产任务,哈电锅炉全体干部职工以满腔热血、全速奔跑的奋斗姿态,抢抓机遇、攻坚克难,交出了一份成色足、亮点多的成绩单。

走进哈电锅炉生产一线,行业首台四机器人协同智能管端焊设备高速运转、精准作业,成为车间里最吸睛的“智能明星”。这套刚投用的“新利器”,已在1000MW高压加热器制造中成功实战应用。设备搭载视觉识别、自适应路径规划、实时质量监控等前沿技术,焊接稳、精度高、速度快,生产效率较传统手工焊接提升一倍以上,焊缝一次合格率逼近100%,让智能制造真正走进生产“主战场”。

近年来,哈电锅炉按下数字化转型“快进键”,从单点突破到全线贯通,从局部应用到全面覆盖,智能制造水平持续提升。这套设备的成功投用,正是公司数字化、智能化升级的又一标志性成果。

科技创新战场同样捷报频传。“世界首台能效超超临界循环流化床锅炉研制与应用”项目,成功入选2025年全国发电设备行业十大科技创新典型案例。依托陕西彬长项目,哈电锅炉自主研发出世界首台660兆瓦高效超超临界循环流化床锅炉,构建起拥有自主知识产权的超超临界、超低排放、超低能耗“三超”循环流化床锅炉技术体系,牢牢占据行业技术制高点。

项目建设一线更是争分夺秒。国内首台超超临界锅炉垂直水冷壁改螺旋水冷壁项目正式开工建设,打响技术改造攻坚第一枪。

四机器人协同智能管端焊设备作业中。



安装快速断路器。

国网哈尔滨供电公司

筑牢电网根基
夯实冰城发展

硬支撑

□文/倪悦 本报记者 刘艳 摄/本报记者 张涛

在经济发展的宏大版图中,电力企业犹如坚实的“先行官”,为各领域发展筑牢根基、注入强劲动能。国网哈尔滨供电公司自1946年开启供电业务征程,至今已承担哈尔滨(市)地区供电重任80载。如今,其供电范围覆盖哈尔滨市9区9县及肇东市,供电面积达5.7万平方公里,服务用户户数超605.45万户。当下,电网建设如火如荼,管理服务持续升级。恰逢“十五五”开局之年,该公司正全力以赴保供电、惠民生、促发展,为冰城的繁荣添砖加瓦。

电网建设加速跑
筑牢发展“电网基”

站在“十五五”开局新起点,国网哈尔滨供电公司已绘就电网发展的新蓝图:聚焦松北区、哈伊高铁、农网升级等重点领域,推动主配电网协同发展,并通过建立全周期任务台账,确保宏伟蓝图转化为细致施工图。

日前,记者来到哈伊电铁裕民牵引站220千伏外部供电工程组塔作业现场,看到施工人员身着安全防护装备,在高空作业平台上精准操作。塔材吊装、螺栓紧固、精度校准等工序有序推进,钢筋、塔材等物料整齐堆放,机械轰鸣声、施工人员的指令声交织在一起,尽显攻坚克难的热烈氛围。“我们要趁着春季施工黄金期抢工期,保质量、守安全,每一座铁塔的组立都要做到精准规范,坚决确保工程按期推进。”哈尔滨供电公司建设部负责人在现场督导时说。

在数米高的铁塔上,施工人员稳步架设导线,精准调整导线弧度,确保线路架设规范标准。“目前,康金北牵引站供电工程的一次、二次设备安装已基本完成,线路架设进入最后冲刺阶段,预计5月13日投产。”哈伊电铁裕民牵引站项目经理肖尧告诉记者,哈伊高铁计划于2026年内开通运营,建成后打通哈尔滨、伊春两地及沿线区域关键通道,为地方产业升级、民生改善提供稳定可靠的电力支撑。

据介绍,今年,公司将强化电网发展,完成哈伊电铁供电等61项重点工程和380条“自愈式”配电网建设。提升供电能力,建强区县供指分中心,建立生产技术“明白人”库,规模化应用自主飞巡,实现缺陷识别、下单、消缺全过程管控。改造老旧线路130条。



组塔作业现场。



安全巡检。

保电惠民践初心 守护民生“幸福线”

近年来,该公司累计治理126个临时电小区、95个单电源小区,解决了近58.2万户居民供电可靠性差的难题。组建春耕春灌保障服务队,扩大“村网共建”用电业务范围,提供“扫码办、刷脸办、一证办”等系列办电服务,为高标准农田建设提供更加优质的电力服务。

近日,记者来到依兰县永发村,看到10千伏永发线136号杆下,依兰县供电公司的作业人员正在为倭肯河灌区加装一组新的快速熔断器。“注意快速熔断器的安装方向,上下触头必须对准,螺丝扭矩一定要达标……”现场负责人仰着头,冲着即将登杆的作业人员高声叮嘱,声音在空旷的田

野上傳出很远。

“倭肯河灌区覆盖范围内地下水源丰沛,农户主要靠机井取水,但以前的线路设备老化严重,38.54公里线路存在安全隐患,必须赶在春灌前全部消除,否则机井无法正常运转,10万多亩水田就“喝”不上水了。”依兰县供电公司副经理于文涛说。

据了解,本次春灌检修行动累计出动施工人员120人次,工程车辆15台次,共消除各类缺陷60处。缺陷消除后,线路故障跳闸率预计下降约98%,供电可靠性得到全面提升,可完全满足灌区2026年春灌期间机电井及提水设备满负荷用电需求,为辖区秋季农业丰收奠定了坚实的基础。

此外,开展“人企敲门”行动,做好办电“四个一”服务。该公司主动走访政府、企业496户,解决用电问题69项,实现“政、企、客”服务“一盘棋”。把群众关心的事摆在突出位置,全面发力、精准施策,为哈尔滨市经济社会发展作出新的更大贡献。

服务升级优体验 激活经济“新引擎”

近日,国网哈尔滨供电公司工作人员走进位于道里区城路路上的闪充旗舰充电站,对用户日常用电进行安全检查。记者跟随采访。

在对用户变压器进行安全隐患检查之后,道里区供电公司工作人员刘义楠告诉记者:“由于比亚迪项目极寒测试工期紧迫,我们于去年11月末受理用电申请后即刻开辟绿色通道,提前推进电源改造、电缆优化及用户红线开闭箱新建等配套工程,全过程69天完成接电,以坚强电网保障企业项目按期投运,满足极寒测试需求。”刘义楠说,结合“五一”假期新能源车出行高峰,道里区供电公司同步开展了常态化用电安全专项巡检,保障闪充站供电稳定高效,以优质电力服务助力城市绿色出行。

记者在闪充站现场看到,4个醒目的T型青色闪充桩格外吸睛,每个充电桩上配备两把闪充枪。据闪充站工作人员介绍,这是冰城首座集光储充一体化的大功率闪充站,也是比亚迪继深圳比亚迪园区之后,在全国布局的第二个闪充旗舰站。哈市新能源车主在闪充旗舰充电站给车辆充电时,可以享受从“小时级”到“分钟级”、媲美加油站的充电体验。

“哈尔滨供电公司提前为我们供上了

冰城深1度



车辆正在充电。

冰城海关助企“出海”

本报讯(徐晨晨 冯旭东 记者刘莉)近日,自贸试验区哈尔滨片区粮食深加工产品出口实现新突破。在冰城海关全程帮扶下,辖区企业哈尔滨超群合创生物科技有限公司生产的首批纯植物源饲料添加剂“25-羟维生素D3”以空运方式申报通关,发往荷兰,货物总重300公斤。这是自贸试验区哈尔滨片区该类高附加值粮食深加工产品首次成功出口欧盟市场。

“25-羟维生素D3”是饲料行业的高端原料,因应用价值高、市场需求旺盛,被誉为饲料行业的“软黄金”。与传统生产模式不同,哈尔滨超群合创生物科技有限公司创新采用纯植物源提取技术进行生产,区别于传统羊毛脂提取工艺,杜绝动物源疫病传播风险,全程不添加抗氧化剂,产品稳定性更好,实现了产品绿色化、品质化升级,也为本地粮食资源转化利用开辟了新路径。该项目全面投产后,预计年产量可达100吨,每年可消化本地农产品原料700吨,不仅能有效延伸粮食产业链、提升产品附加值,更将为哈尔滨市粮食深加工产业向高端化、绿色化、规模化高质量发展注入全新动能,助力区域农业产业和外贸发展提质增效。

“保险为民·平安产险”

平安产险以高质量
金融服务护航农业生产

本报讯(记者李爱民)当前,正值农业生产的关键时节,为切实保障种粮农民收益,提升农业风险抵御能力,平安产险黑龙江分公司自4月上旬以来,在我省多个重点农业乡镇陆续召开2026年政策性农业保险宣传启动会暨协保员培训会,全面部署新一年农业保险承保与理赔工作,以“保险+科技+服务”模式,助力农户便捷投保、高效理赔,织密农业风险防护网,以高质量金融服务护航农业生产。

为抢抓农时、提升服务效率,平安产险黑龙江分公司组织专业查勘队伍深入田间地头,主动对接农户,协助开展承保前准备工作。依托自主研发的“爱农宝APP”,查勘员现场指导农户完成地块识别、信息采集与电子化投保流程。通过GPS定位与遥感技术融合,实现地块自动识别、数据精准录入,大幅提升承保效率与准确性。针对老年农户操作不便等问题,工作人员提供“一对一”上门服务,耐心讲解保单查询、在线报案、理赔申请等实用功能,推动农险服务从“窗口办”向“掌上办、随时办、便捷办”转型升级。

下一步,平安产险黑龙江分公司将持续深化“保险+科技+服务”模式,综合运用卫星遥感、无人机巡检、AI图像识别和大数据分析等技术手段,构建覆盖“灾前预警、灾中响应、灾后理赔”的全流程服务体系。同时,加强基层协保员队伍建设,定期开展政策解读与系统操作培训,夯实农村保险服务“最后一公里”。

□本报记者 马智博

“共享小菜园”受青睐

在哈尔滨市道里区榆树镇新村超越采摘园,一片片整齐划一的田块错落有致。这里不是传统的农家乐,而是今年榆树镇刚刚推出便迅速“出圈”的文旅新项目——“共享小菜园”。开园不到一个月,首批规划推出的菜园地块已预订近50块,热度远超预期。

“每块地2.5米宽、4.5米长,大概11平方米,不大不小,刚好够一家三口人吃菜,也能让孩子真正动手干农活。”超越采摘园负责人边向记者展示最新的地块认领登记表,边介绍。去年,超越采摘园凭借葡萄、黄桃等特色果品采摘红极一时,积累了可观的客流与口碑。今年,园区顺势而上,将目光从“果篮子”延伸至“菜篮子”,创新推出面向家庭用户的共享种植项目。

“共享小菜园”推出两种灵活托管模式。对于平日工作繁忙、又想吃上自种放心菜的市民,推出“全程托管”模式,从播种、浇水、施肥到采收,全部由园区的专业农户代为完成。市民只需周末或傍晚抽空驱车前来,下地采摘带着露水的新鲜蔬菜,体验“拎着篮子收菜”的获得感。对于渴望带孩子亲近泥土、感受劳动的亲子家庭,推出“半托管”模式。园区提供土地、有机肥、优质种苗和专业农技指导,翻土、播种、浇水、除草、采摘等过程,全部由家长和孩子亲手完成。