

福彩公益金助力青少年成长

护未前行 童样精彩

依托2024年福彩专项公益金支持,陕西省铜川青春驿站综合发展中心承办的“伙伴计划 护未前行”青少年心理健康及家庭教育服务项目在当地多社区精准实施,项目聚焦现代家庭亲子互动不足、家长育儿焦虑突出、青少年心理健康需求迫切等核心问题,通过趣味运动、家庭教育沙龙等多元形式,构建“身心赋能—家庭协同—社区共育”服务体系,累计覆盖家庭超50组、服务青少年及家长近200人次,用公益力量为青少年成长撑起“温暖保护伞”。

趣味运动搭桥梁 亲子互动心连心

“加油!再快一点就能完成接力啦!”5月17日,一场主题为“趣享运动‘童’样精彩”的亲子运动会热闹开赛,项目团队精心设计“两人三足”“亲子跳绳”等个人赛,以及“珠行万里接力赛”“一圈到底”等团体赛,让家长与孩子在协作竞技中亲密互动。比赛间隙,全体家庭手拉手围成圈开展感恩

互动,孩子向家长说出心里话,家长则拥抱孩子传递爱意,现场温情满溢。“平时总忙着工作,很少有机会和孩子这样全身心互动,今天看到他为了团队胜利努力奔跑的样子,才发现孩子比我想象中更勇敢。”参与活动的家长感慨道。

课堂沙龙解难题 家长学沟通技巧

6月14日,在宜阳社区体育馆内,30余名未成年人与家长参与《亲子沟通的密码》讲座。通过“亲子互打分”环节,家长们惊讶地发现自己给自己的分数普遍高于自己对孩子的评分。6月28日,天宝滩社区未成年人活动室的活动将红色教育与家庭教育深度融合。在手工课上,家长与孩子共同制作融入天安门、五角星元素的木质相框,在拼插彩绘中传承红色精神;家庭教育课堂上,老师通过生动案例引导家长摒弃“完美育儿”执念,学会“聚焦孩子优势、适度支持成长”,传授“自我觉察、自我接纳、自我肯定”三大实操法宝,帮助家长成长为情绪稳定的“成



长伙伴”。

9月15日,顺金社区党建活动室的“共育幸福之家的沟通魔法”沙龙则聚焦“可落地的沟通技巧”,老师结合生活化案例,教家长用“具体描述努力过程”替代“很棒、真乖”等抽象评价;拆解“选活动、定约会、换模式、做复盘”的“黄金时光”四步法,鼓励家长规

划亲子专属互动;针对冲突场景,演示“太空时间”紧急处理机制,通过回忆快乐时光化解矛盾。现场发放的青少年心理健康宣传册与分组模拟家庭会议环节,更让20余名家长掌握了“制定家庭规则、解决手机矛盾”的科学路径,形成“互助学习”的良好氛围。

据中国福彩微信公众号

双色球中出11注头奖 筹集公益金1.31亿

16日,福彩双色球第2025119期迎来开奖,本期中出一等奖11注,具体中奖情况:上海1注、福建2注、河南2注、湖南1注、广东2注、云南

2注、西藏1注。本期销量3.64亿元,奖池金额28.19亿元,筹集公益金1.31亿元。

据中国福彩微信公众号

开奖日期: 2025-10-16
本期销售金额: 364,080,712元
开奖号码: 6 26 23 32 28 9 11

齐齐哈尔富拉尔基燕北小区居民反映

开栓后多户室温不达标

热企:初步判断失水严重导致 将入户测温并排查

生活报讯(帮办记者仲亮)“15号就开栓供暖了,到今天家里温度还没上过20℃,暖气摸着冰凉。”17日下午,齐齐哈尔市富拉尔基区燕北小区C2栋4单元601室的鸿先生向生活报帮办记者展示了他家温度计的照片,上面显示室温为19℃。鸿先生还表示,

他家楼梯间里的供热主杠也有问题,只热到4楼,5楼以上全是凉的。16、17日,该小区多位居民反映室温不达标,记者针对此事进行了采访。

“每年都这样,开栓十多天后温度才能勉强达标,今年又是老问题。”鸿先生说,这几天他和邻居们没少找住建部门和供热企业反映,可问题一直没解决。居民们认为可能是供热压力不足,导致暖气不热。同样住在该小区的高女士家温度也不达标。“15号晚上暖气就没热过,屋里才18℃,第一组暖气摸着上冰凉。”她无奈地说,只有单元门1楼的主管稍微有点温度,她找过供热公司好几次,对方每次都说要处理,可直到17日她家的温度还是没上去。

了解情况后,记者将问题反馈给了负责该小区供热的水电能源股份有限公司。相关负责人表示,已收到部分住户的反馈,公司承诺会全力解决供暖问题,确保室内温度达标。关于温度低的原因,该公司初步判断是部分用户放水过多,导致供热系统失水严重,造成水利平衡失调。为了尽快解决问题,该公司制定了详细的整改计划:对热力站进行全面检查,优化运行参数,提升供水温度和压力,同时对小区庭院内的供热主管网进行排查,找出可能存在的水力失衡问题或管道泄漏点,及时处理。

该负责人表示,在用户端诊断与数据收集环节,需要居民配合,该公司会组织专业的测温排查小组,在居民方便的时间上门,一方面记录户内温度,另一方面检查楼道里的立管和阀门工况,通过这些数据判断问题所在。等收集完足够



的用户端数据后,该公司会进行综合分析,给出针对性解决方案:如果是公共系统的问题,会上组织人员进行管道冲洗、参数调节,必要时还会进行改造;如果确认是个别用户室内设施的问题,也会提供专业的优化建议,帮居民解决供暖难题。“有了居民家里的温度数据,才能找到问题根源,给出最有效的解决办法。只要住户花几分钟配合,就能帮我们更快找到整个小区的供暖症结,让大家早日用上达标暖气。”

截至记者发稿时,该公司已开始对燕北小区的热力站进行排查,入户测温小组也在陆续联系居民。

出租出售 13946092977 办公楼出租 15084675777

公告·公示 13946092977 解除劳动合同公告 员工姓名:李冬生 身份证号:2302291989****3953,你自2025年9月9日起,擅自离职,未到公司上班,且从未向公司提交过书面请销假条或以其他形式向公司提交请假申请,严重违反了公司规章制度。经公司多次催促你办理解除劳动关系的手续均未果,现我公司决定与你解除劳动关系,并且停止社保缴费。限你于本公告发布之日起30日内到本公司办理离职手续,逾期视为自动解除劳动关系。

吉 明 姓名:刘永申 身份证号:230102195401282111,本人承诺,哈尔滨市道里区安心街180号13栋3单元5层2号,使用面积24.79平方米。

姓名:王长江,身份证号:230102196002091929,本人承诺,哈尔滨市道里区安心街180号13栋4单元6层2号,使用面积22.78平方米。

姓名:赵利萍,身份证号:230102196002091929,本人承诺,哈尔滨市道里区安心街180号13栋4单元6层2号,使用面积22.78平方米。

姓名:李文波,身份证号:23260219700118641X,本人承诺,哈尔滨市道里区抚顺街341号10栋3单元7层1号,使用面积31.42平方米。

姓名:李俊敏,身份证号:232303199712250201,本人承诺,哈尔滨市道里区安心街136号7栋4单元6层1号,使用面积21.03平方米。

以上声明人声明:上述房产承租人为声明人本人,无任何产权纠纷并主张权利,现提供真实证明材料,并按照国家法律法规程序,办理房改手续,所提供申请材料均真实有效,并自愿承担由此产生的一切相关后果和法律责任,现面向社会公示,如有异议请自本公告之日起十五个工作日内将异议书面材料送达辖区。

送达地址:抚顺社区:安和街25号,电话:87621376; 安祥社区:安祥街23号,电话:84506557

2025年10月18日 丢失声明 本人赵永宏 身份证号:230224197804290020不慎将哈尔滨华耀置业有限公司开具的华耀龙湾小区B6-2-101号房票据丢失,票据日期:2023年10月31日,票据号:000337,金额:211178元,特此声明作废,因此引发一切后果由我本人承担,与哈尔滨华耀置业有限公司无关。

公告 我公司黑龙江云鉴智能科技有限公司,统一社会信用代码:91230199MA1AXHOE4H,定于2025年11月4日上午9时在哈尔滨市经开区南岗集中区湘江路90号10号楼305室召开股东会、股东会议:审议并表决关于解散、注销黑龙江云鉴智能科技有限公司的事项,请全体股东准时到场,逾期不到场股东视为放弃表决权。

公告 根据哈政办发[2016]41号文件精神,本人赵强 身份证号:230104198804072334,现为道里区群力第六大道5119号B29栋1单元903号房屋的受让人,该房屋用途为住宅。建筑面积:105.16平方米。原房所有人赵培英,已将该房屋实际交付本人,由本人实际占有,原房屋编号为:273号。本人自愿承诺该不动产权属无争议,申请办理不动产登记所提供申请材料均真实有效,并自愿承担由此产生的一切相应后果和法律责任。

如有异议,请自本公告之日起十五个工作日内将异议书面材料共同分别送达哈尔滨棚户区改造投资有限责任公司和哈尔滨市不动产登记事务中心群力分中心。

异议书面材料送达地址:哈尔滨棚户区改造投资有限责任公司,道里区河润街43号,联系电话:0451-87597138;哈尔滨市不动产登记交易事务中心群力分中心,道里区崂山路352号,联系电话:0451-85986641。

注销公告 哈尔滨市香坊区文景职业培训学校,统一社会信用代码:52230110MJY9586070,法定代表人:傅晓瑜,地址:黑龙江省哈尔滨市香坊区香福路52号。经2025年9月30日第一次会议决定通过,决定注销,请哈尔滨市香坊区文景职业培训学校相关债权人见报起60日内向本单位申报债权清偿,逾期未报视为放弃权利,特此公告。联系人:傅晓瑜,联系电话:13796035518。

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 13613600156

为市民和游客制造浪漫惊喜

初雪传信到 冰城邀客来

文/摄 生活报记者 安刚 王伟健 牛婷婷

“好大的雪,真美!”“太幸运了,刚到哈尔滨就能遇到从没见过得雪景,幸福感爆棚!”17日,哈尔滨全城普降大雪,市民们纷纷走上街头感受初雪带来的快乐,这场降雪也为各大景区里的南方游客制造了浪漫惊喜。

一大早,在香坊区松乐街附近上学的孩子们在路边手舞足蹈,感受下雪带来的快乐。孩子们有的用手心接住飘落的雪花,有的则小心翼翼地搓起路边树丛上的积雪。家长们放下伞,为三两成群的孩子们在雪中拍照留念。

10时许,记者来到哈尔滨市建筑艺术广场。虽然气温较低,但并未阻挡降雪带给大家的快乐和拍照热情,成群结队的本地市民和外地游客在漫天飞舞的雪花映衬下拍下唯美的照片。

南方小游客谢谨妍正在爸爸的指导下摆着pose,她告诉记者,这是她第一次看到雪,感觉很神奇,特别美,和爸爸、妈妈在雪中漫步是件特别幸福的事。

来自河南郑州的刘女士特意约了一次旅拍,选了一款“女王”的妆造在雪中的广场上拍摄。“这场纷纷扬扬的大雪让我增长了见识,美得简直难以形容!必须要拍组雪中美照留存纪念。”她说,原本她是来哈办事的,早上起床后发现下了大雪,感到很意外,立即改了行程,要深刻感受一下对她来说难得一见的雪。

采访中,记者遇到了正在广场上与雪共舞的颜韵。颜韵来自江苏盐城,是一位拥有300余万粉丝的网红,她每年冰雪季都会用激情的舞蹈来记录冰城的冰雪美景。颜韵开心



地告诉记者:“哈尔滨一下大雪我就特别想过来跳一段即兴舞蹈,因为雪中的哈尔滨实在是美得醉人。”

在百年中央大街,很多南方游客正在和漫天飞雪合影。来自上海的游客风女士说:“太幸运了,刚到哈尔滨就能欣赏到从没见过得雪景,幸福感爆棚!”她告诉记者,原本定好的行程因遇到这场雪,决定临时更改,将在哈尔滨多玩几天。除了雪景以外,哈尔滨人

的热情也让她感到开心,特别是今早逛了一下早市,在雪中感受这座城市别有韵味的烟火气息。

在太阳岛风景区,雪较市区更大一些,很多没有见过雪的南方游客在景区里欢呼雀跃。来自广东的段女士说:“好大的雪,真美!我们一行人仿佛回到了孩童时期,就像孩子一样在雪中自由奔跑,徜徉在这片如童话世界般的黑土地上。”

手指为笔 居民车上画雪



生活报讯

(记者于海霞

文/摄)

17日,

哈尔滨的初雪

如约而至,

给城市裹上银装

的同时,也悄

悄为香坊区会

展社区的居民

递上了天然

“画布”,路边

车辆落了雪的车顶和引擎盖,成了居民们创作的天地。

当天,社区网格员在日常巡查时发现,路边车辆

落雪的车顶、引擎盖等部位都有了画作,好似换上了

“新皮肤”:胖乎乎的小羊耷拉着耳朵,吐着舌头的小

猫睁着圆眼睛,还有摇着尾巴的小鸭子,除了小动物

天团,“平安”“暖心”等字样格外醒目。

这场“雪上画展”瞬间成了社区“顶流”。路过的

李女士举着手机边拍边夸:“画得太好了!比贴车贴

有意思多了!”

“本来下雪天出行有点烦,看到大家这么玩,心情

一下亮堂了!”网格员张明笑着说。车主张先生表示:

“下楼一看车被‘改造’了,不仅没生气,还对着那只小

羊乐了半天,浑身的寒气都被这股子干劲冲没了!”

张明说,这些带着体温的“雪画”成了社区里的

“流动风景线”,居民们的车开到哪,欢乐就被带到

哪。

冰城昨迎初雪 比去年早一个多月

生活报讯(记者李威兵)15日凌晨至早上,伴随着绵细雨丝,星星点点的雪花缓缓飘落,但是这场默默而来的雨夹雪并不是今年哈尔滨的初雪。17日早上,大片的雪花漂染在空中,缓缓沉淀在树枝上、草丛中,放眼望去,建筑物都戴上了一层雪帽子,这才是初雪。为什么15日的雨夹雪不是初雪?为什么今年的初雪比去年早来了一个多月?哈尔滨市气象台气象专家刘宇飞、张少锋进行了详细分析与解读。

何为初雪?

气象上对“初雪”有明确标准:不

为何今年初雪比去年早?

2024年哈尔滨市的初雪时间为

11月25日,今年比去年初雪时间早了一个多月。根据近30年资料统计,哈尔滨主城区初雪日最早为2006年10月12日,最晚为2004年12月4日,平均在11月5日前后,因此今年的初雪属于偏早,但也还在正常范围内。目前实况出现的降雪时间、相态、范围和降水量与预报基本相符。

初雪到来的早晚跟大气环流配置有关。今年秋季,我国南北方温差大,简单说,就是今年冷暖空气势力相当,近似一种“对峙”状态,这次雨雪天气就是冷暖空气恰好好在哈尔滨地区“交锋”造成的。随着冬天的临近,来自极地的冷空气势力会逐渐加强,这种雨

雪天气也将被纯雪取代。

低温天气是否会持续?

今年入秋以来,哈尔滨主城区最低气温低于0℃出现在10月8日、15日以及16日的夜间,最低气温在-2~0℃,去年最低气温首次低于0℃出现在10月15日(但不代表今年就比往年偏冷,偏冷偏暖需要根据一段时间的平气温统计)。本轮冷空气影响持续到19日,20日至25日气温缓慢小幅回升,24-25日最高气温可达8-10℃,随后再次大幅下降。已进入秋末冬初,气温在波动中总体呈下降趋势。