

# 哈市确保居民温暖度过高寒期

## 供热投诉要限时答复 跟踪督办

生活报讯（记者仲亮）随着高寒期的到来，哈尔滨已经进入一年中最冷的时段。为了让百姓住上暖屋子，14日，哈尔滨市住建局召开全市确保春节及“两会”期间供热质量和安全运行工作会议。会议要求区县供热主管部门要将供热问题当做冬季民生的头等大事，会同供热企业及时梳理问题，对百姓投诉要进行限时答复和跟踪督办，同时，供热企业要加强热网巡视巡检，确保供热系统安全稳定运行。此外，还要进一步健全对热企的监督和惩戒机制，确保居民在暖屋子里安度寒冬。

会议指出，当前哈尔滨市已经进入高寒期，也是供热运行的关键时期，由于煤炭供应紧张、供热标准提高等因素，本供热期将面临较以往更加艰巨的供热运行保障任务。为深入落实中央关于民生保障的要求，按照市委、市政府的安排部署，全力做好冬季供热工作，全市各级供热主管部门和供热企业要切实做到运行安全、质量达标、服务到位、群众满意，让百姓住上“暖屋子”。

会议强调，供热系统稳定运行是保证供热质量的基本条件，各供热企业要严格落实安全生产责任制，针对不同时

段的不同特点，采取相应措施，确保供热系统安全稳定运行。高寒期要重点防范设施运行故障，加强热网巡视巡检，预防大面积停热故障。末寒期要强化管理，坚决杜绝供热抽条、提前停热等情况。

会议要求，各区县要推行供热信访投诉快速处理机制，各区县要明确职责、完善机制、明晰时限，按不同类型投诉的办理时限要求解决居民投诉问题，建立供热投诉责任制和推行供热投诉首问负责制。明晰时限就是能够现场答复居民的问题，要求现场答复；需要

转交供热单位办理的供热故障类紧急问题，要求4小时内答复居民，能当日解决的要求当日解决，不能当日解决的要求告知居民具体解决时间并回访跟踪；需要转交供热单位办理并且需要现场调查或上门测温认定的，要求36小时内办结并回访跟踪。为此，市区还将组成联合督导组，对供热投诉进行跟踪督办。

此外，哈市还将通过加强供热管网互联互通，以及红黑榜机制，对不良供热企业予以限制供热面积直至逐出供热市场等方式进行惩戒。

# 第九届“龙江楷模”发布仪式在哈举行

## 王曼昱、蔡蔚被授予“龙江楷模”称号

生活报14日讯（龙头新闻记者闫紫谦）学习楷模精神，汇聚奋进力量。14日晚，第九届“龙江楷模”发布仪式在哈尔滨举行。省委宣传部决定，授予中国乒乓球队运动员、奥运冠军王曼昱，哈尔滨理工大学教授、博士生导师蔡蔚“龙江楷模”称号。

席发布仪式并颁奖。

发布仪式以视频短片和现场采访形式，讲述两位楷模的先进事迹，以榜样引领全省人民积极投身龙江振兴发展的伟大实践。

王曼昱是近年来龙江本土体育运动员中涌现出的杰出代表。她从小就心怀为国争光、奥运夺冠的梦想，不但极具天赋，而且在训练中自律刻苦，在全运会、世锦赛、奥运会等重大赛场上，不畏强手、顽强拼搏、突破自我、勇夺冠军，展现出高超的竞技水平和敢打敢拼的优秀品质，为祖国争光、为民族争气，为龙江添彩。

蔡蔚是国内新能源汽车电机系统

和电驱动研发应用领域的领军人才，心怀“国之大者”，放弃国外优渥条件，攻克新能源科研难题，为新能源汽车装上强劲中国“心脏”，为关键技术领域科研攻关和产业发展作出了重要贡献。他怀揣强国梦想、心系第二家乡，以科技创新打造“产学研用”基地，助力龙江振兴发展。



# “冰雪非遗节”专场演出精彩绽放

生活报14日讯（记者王晓晨文/摄）14日19时，由黑龙江省文化和旅游厅、黑龙江日报报业集团主办，生活报社、黑龙江省艺术研究院承办，黑龙江省歌舞剧院有限公司、黑龙江省非物质文化遗产保护中心协办的“璀璨非遗 魅力龙江”第二届黑龙江“冰雪非遗节”专场演出，在省歌舞剧院音乐厅举行。

演出在赫哲族伊玛堪神杖舞《祈福》中拉开大幕，乐声昂扬，鼓点密集，服装奇艳……充满了神秘色彩的舞蹈，让观众仿佛穿越到古老的祭祀祈福现场。赫哲族伊玛堪是赫哲族的曲艺说唱形式，由于赫哲族只有语言没有文字，所以伊玛堪主要靠一代代赫哲人口口相传。2011年被联合国教科文组织列入人类急需保护非物质文化遗产名录。

演出为现场观众呈现了多个具有黑龙江民族、地域特色的节目，鄂温克族舞蹈《山韵》，在优美高亢的旋律中，展现出一片欢乐祥和的场景；赫哲族

民歌《乌苏里船歌》《幸福的赫家》旋律自然抒情，表达了赫哲族对大自然、对家乡的赞美……蒙古族音乐《满都拉汗颂》《蒙古塔拉》《万马奔腾》，节目包含3项国家级、省级非遗代表性项目：蒙古非遗唱腔“呼麦”与四胡、马头琴合奏悠扬醇厚，展现出蒙古族音乐特有的粗犷豪放之美。

演出现场还进行了非遗技艺展示：方正剪纸、宁安满族刺绣、麦秆剪贴、鱼皮画、桦树皮画等非遗代表性传承人各显身手，展现出非凡技艺。

独具地方特色的东北二人转《西厢观画》，融力量与技巧合一的杂技表演《舞中幡》，充满京剧元素，并进行了改良与创新的京歌《中国戏曲》也获得了观众的阵阵掌声。

20时30分，演出在充满着黑龙江情怀的歌曲《我在黑龙江等你》中圆满结束，非遗人欢聚一堂，呈现出独具魅力的黑龙江。观众通过欣赏非遗节目，了解到黑龙江非遗民俗活动及传统技艺特点。

**声明·作废**  
刊登电话13796106320

- 孙乾遗失哈尔滨五洲城置业有限公司开具的发票，发票代码：2300162350，票号07951122，金额：184940元，声明作废。
- 孙乾遗失哈尔滨五洲城置业有限公司项目贰份购房合同，购房合同编号：18182632695，登报遗失。
- 李福明，不慎将北大荒集团总医院开具的黑龙省医疗住院费票据丢失，票据日期：2022年1月4日，票据号：101504359345，金额：10493.75元，特此声明作废。
- 本人王喜库，身份证号230125197010150713家庭住址，黑龙江省哈尔滨市宾县宾西镇新福村新福屯。蒋1998年土地证书保管不善丢失，特此声明老土地证作废。
- 黑龙江省龙运巴士兄弟客运有限公司（统一社会信用代码：91230103MA1BCT126N）遗失公章一枚，现声明作废。
- 本人王洪有不慎将香坊区幸福乡曹家村，地号：香香03-0005的集体土地使用证丢失，特此声明作废。
- 王双印遗失黑龙省哈尔滨市浦北名家房地产开发有限公司开具的购房收款收据1张，房号：名家庄园A区（哈尔滨恒大雅苑）A8幢1单元2602号房，收据号码：0006373（开票日期：2017年09月28日，金额：227624元），现特此声明。

**公告公示**  
刊登电话13796106320

**公 示**

本人刘桂荣(公民身份号码:23010619650512082X)系哈尔滨市香坊区鸿盛名苑1栋1单元2502号房屋实际所有人。原房屋所有人刘静宇(公民身份号码:230106196210310829)已于2015年4月18日将该房屋所有权实际转移至刘桂荣名下。刘桂荣现以该房屋所有人的身份作出承诺:现上述房屋经由刘静宇于2011年1月29日与哈尔滨鸿盛房地产开发有限公司所签定编号为173号《住宅房屋拆迁补偿协议》终止。现上述房屋由刘桂荣办理拆迁并签订补偿协议。如果由此侵犯他人权益则由本人承担相应的法律责任,与哈尔滨鸿盛房地产开发有限公司无关。

如上述房屋所有权人存有异议的请在本公示发布之日起十五日内,向哈尔滨鸿盛房地产开发有限公司提出异议申请。

**公 示**

本人白晓茹,拟登记不动产坐落于道里区顾新街816号西雅图水岸小区15栋1单元7层3号,房屋用途住宅,建筑面积71.90平方米。本人承诺该不动产产权已交付本人并实际占有,无任何权属争议及法律债务纠纷,所提供申请材料均具有真实性、有效性、唯一性、不缺失、不可替代性,今后如需补缴相关税费将无条件缴纳,并自愿承担由此产生的一切相应后果和法律责任。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政府相关部门。逾期无人提出异议或异议不成立的,不动产登记机构将予以登记。

异议书面材料送达地址:哈尔滨市土地储备中心(河州街39号)电话:84883983

哈尔滨市不动产登记交易事务中心哈西分中心(王岗大街803号)电话:85986635

公告人:白晓茹  
2022年1月15日

**生活报中缝广告**  
受理地址:哈尔滨道里区地段街1号生活报一楼阳光大厅  
刊登 84681180  
电话 15004697804  
广告信息请登录生活报数字网络中心:  
<http://epaper.hljnews.cn/>

# 第二十八届全国雪雕比赛收官

## 全场“MVP”《鸿雁》诉尽思乡情

## 《竞速冬奥》《呐喊》彰显速度与霸气



《鸿雁》



《时光洪流》

《竞速冬奥》

生活报讯（宋运军 记者栾德谦）生活报记者从哈尔滨太阳岛风景区获悉，14日，第二十八届全国雪雕比赛在哈尔滨太阳岛雪博会全国雪雕赛区落下帷幕。达斡尔族联队作品《鸿雁》荣膺榜首。

据介绍，全国雪雕比赛是哈尔滨国际冰雪节的重要赛事之一，也是国内级别最高的雪雕赛事，来自湖南、内蒙古、吉林和黑龙江等省、市的19支代表队，近60名选手参加了本届雪雕比赛。

据了解，经过冰雪艺术专家评审组认真评定，达斡尔族

联队作品《鸿雁》获得一等奖，作品用鸿雁来表现候鸟每年随着季节更替进行南迁，来借此比喻游子的思乡怀亲之情。

全界冰雪队作品《呐喊》、致远队作品《竞速冬奥》荣获二等奖；姜晓斌冰雪艺术工作室作品《殇》、北韩45队作品《飞上云霄》、卓艺队作品《嫦娥5号》荣获三等奖。

长春队代表队作品《春》获最佳表现奖；神韵冰雪队作品《时光洪流》获最佳创意奖；聋人冰雪雕团队作品《神舟》获得最佳技巧奖。

图片由太阳岛景区提供



《呐喊》

# 泳池上建冰场 开国际先例！

## 哈工大技术 20天让水立方变“冰立方”

生活报讯（记者吕晓艳）“在泳池里面是钢结构的支架，在钢结构支架上面铺上混凝土面板，然后在上上面铺保温材料，保温层上面是防水层，然后才在上面做冰。”生活报记者从哈工大获悉，哈工大建筑学院、土木工程学院科研团队让冬奥愿景成为现实，他们将水立方变身“冰立方”，该项目可在20天内完成水冰场地转换，并实现绿色、节能、可持续等效果，助力打造奥运场馆赛后利用新典范。实现了智慧化场馆建设、运营全过程的可持续发展目标。近日新华社“新华全媒+”、央视《新闻直播间》等聚焦水冰转换背后的故事，全网浏览量超过2000万。

水立方，是2008年夏季奥运会水上运动比赛场馆，如何在泳池上架设冰壶赛道？国家游泳中心联合哈工大、清华大学、同济大学等多个单位，组建科研团队，从2016年起，就开始研讨场馆结构

改造，通过大量实验比对，测试了多种方案，最终提出了创造性的技术方案。近6年来，从结构设计到智能监测，哈工大土木工程学院张文元教授团队，建筑学院陆诗亮教授、余洋副教授团队，利用新结构、新材料、大数据、物联网等多项先进技术，开展了专项研究。张文元教授介绍：“因为我们知道水立方里面是泳池，我们要在这个基础上，把它支起来，然后在上上面建冰壶的冰场，在国际上并没有这样的先例。”

2021年10月30日，国家游泳中心完成了“相约北京”2021年世界轮椅冰壶锦标赛，这是“水冰转化”后的第三次大型比赛，也是最后一次测试赛。场地性能、冰面质量、健康监测系统、环境控制等技术，都经过了严格检验，各项指标完全符合奥运比赛要求，水立方真正实现了变身“冰立方”。 图片由哈工大提供

