

冰雪之城 向新而行

□新华社记者 顾钱江 杨思琪

龙江大地,银装素裹。松花江畔冰雪欢腾,重塑人们对于“冰天雪地”的想象。

“哈尔滨是中国著名的‘冰城’,是中国现代冰雪运动的发源地。”2025年2月7日,习近平总书记在哈尔滨第九届亚洲冬季运动会开幕式欢迎宴会上发表致辞时说,“来到哈尔滨,我们真切感受到‘冰天雪地也是金山银山’。”

亲切的话语,回响在松花江畔;深切的关怀,温暖着龙江大地。哈尔滨正以习近平总书记的重要指示精神为指引,将冰雪基因融入民生改善、产业升级与对外开放,向世界展示一条冰雪经济高质量发展新路径。

冰雪新风景

在哈尔滨冰雪大世界,来自世界各地的游客在“冰雪王国”感受冬日限定快乐。

一座仿照福建传统风貌建筑设计的“冰雕土楼”,冰雪晶莹中透出东方神韵,让“00后”游客李佳颖叹为观止。

“去年在漳州见过真实的土楼,令我印象深刻;今天在哈尔滨看到冰雕版本,实在是巧夺天工。”她感叹,“现场比在照片和视频中看到的还要震撼。”

习近平总书记指出,“要大力发展特色文化旅游”“绿水青山是金山银山,黑龙江的冰天雪地也是金山银山”。

眼下是冰雪旅游走红“出圈”后的第三个冰雪季,如何在流量高峰后,将这一特色产业持续做大做强,是摆在哈尔滨面前的“必答题”。

这个冰雪季,哈尔滨冰雪大世界总用冰用雪量突破40万立方米,规模创下历年之最。不同以往,今年的建设工地迎来了“新帮手”——两台智能化标准冰砌块生产设备(简称“智能型冰机”),改变了传统冰块切割的工人作业模式。

以往工人手持油锯切冰,不仅耗时长,还存在安全风险;设备研发者、哈尔滨工业大学机电工程学院教授任秉银说,智能型冰机的应用将冰块切削效率提升至原来的3倍以上,大大缩短冰景观建造周期。

“冰雪建筑的生命力在于‘抢时

山东青岛:新年首艘氨预留超大型原油船启航

1月14日,31.9万吨氨预留超大型原油船“EBURONES”轮在青岛正式启航(无人机照片)。1月14日,由中国船舶集团青岛北海造船有限公司建造的31.9万吨氨预留超大型原油船“EBURONES”轮从青岛启航。据悉,该船是北海造船为比利时EURONAV公司建造的第二艘超大型原油船,实现了2026年生产“开门红”。

新华社发



中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第五次全体会议公报

■上接第1版 深刻把握实现“十五五”时期目标任务对维护党的团结统一提出的更高要求,坚定不移推动全党拥护“两个确立”,做到“两个维护”;深刻把握实现“十五五”时期目标任务对把权力关进制度笼子提出的更高要求,坚定不移强化制度治权、依规用权;深刻把握实现“十五五”时期目标任务对保持党的先进性纯洁性提出的更高要求,坚定不移走好中国特色反腐败之路;深刻把握实现“十五五”时期目标任务对激励担当作为提出的更高要求,坚定不移促进党员干部在遵规守纪中干事创业。

全会提出,2026年是“十五五”开局之年,也是我们党成立105周年。做好今年工作,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神,认真落实党中央决策部署,深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想、关于党的自我革命的重要思想,坚定不移拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,持之以恒推进全面从严治党,持续深化正风肃纪反腐,加大一体推进不敢腐、不能腐、不想腐力度,更加有力有效铲除腐败滋生的土壤和条件,持续开展“纪检监察工作规范化法治化正规化建设年”行动,推进新时代新征程纪检监察工作高质量发展,为实现“十五五”时期目标任务提供坚强保障。

第一,强化政治监督,推动全党凝聚共识实现“十五五”时期目标任务。推动加强党的创新理论武装,引导党员干部增强使命意识,做到笃信、务实、担当、自律。推动广大党员干部树立和践行正确政绩观,自觉按规律办

习近平总书记关切事

间’,早建成一天,就可以为游客多服务一天。”任秉银说。

“冷资源”拉动“热经济”,哈尔滨交出亮眼答卷。数据显示,上个冰雪季,9000余万名中外游客奔赴哈尔滨,游客总花费突破1372亿元。2026年元旦假期,全市累计接待游客410万人次,游客总花费55.6亿元。

“今冬,我们努力在‘新’字上求突破。”哈尔滨市文化广电和旅游局局长王洪新说,推动“冰雪+研学”“冰雪+赛事”“冰雪+科技”等多元业态融合,进一步完善旅游基础设施,提升旅游公共服务,构建全方位、高质量的冬季旅游供给体系,让这里的“冰雪传奇”更有新意、更有温度。

产业新跃升

“这款碳纤维滑雪头盔,比一些国际主流品牌产品轻10%到20%,还能承受更强的冲击力。”1月6日,在2026哈尔滨国际冰雪经济博览会,冰雪欢腾体育装备科技(哈尔滨)有限公司总经理胡照会向中外来宾推介公司新发布的国产新一代冰雪装备。

2023年9月,习近平总书记在黑龙江考察时指出,把发展冰雪经济作为新增长点,推动冰雪运动、冰雪文化、冰雪装备、冰雪旅游全产业链发展。

“过去,高端冰雪装备市场长期被国外品牌占据,国产装备碍于材料短缺、工艺瓶颈,难以挺进高端市场。”胡照会介绍,为打破这种格局,他们与哈尔滨工业大学复合材料研究团队合作,组建产学研联合体,大胆尝试将航空航天领域的特种材料,应用到滑雪板和头盔制造中。

“造卫星的和搞滑雪的,怎么跨界联动?就是把‘上天’的本事用在‘入雪’上,让国产冰雪装备在高科技赛道上实现‘弯道超车’,巧妙攻克‘卡脖子’技术难题。”胡照会说,将新型航空级碳纤维用于冰雪装备,既实现了减重,又提高了性能。

产业的跃升,离不开当地营商环境的沃土。

哈尔滨中央大街,波司登门店里,“エル宾”联名羽绒服吸引不少游客前来“打卡”选购。

波司登集团创始人高德康说,随着“哈尔滨现象”在网络上走红,人们对本地高品质防寒服装产生新需求,让他动了“北上”的心思。

尽管最初对当地产业配套和营商环境不熟悉,但“哈尔滨速度”给了企业信心:达成合作后,哈尔滨市平房区政府优先提供双创基地厂房;通过线上线下联动招工,引进专业人才,落实人才公寓等配套设施……2024年,波司登哈尔滨智能制造基地耗时半年多便落地投产;2025年,两条鹅绒生产线满负荷运转,本地养殖场收来的鹅绒,成为羽绒服生产原材料。

从实验室里的技术攻坚到生产线上的智能转型,从本土创业者突围到行业领军企业加盟……每一步扎实的迈进,都在将千里冰封的自然禀赋,锻造成熟气腾腾的现代产业。在哈尔滨,冰雪不仅是风景,更是驱动城市发展新的澎湃动能。

2024年,哈尔滨冰雪经济总规模已突破1600亿元,约占全国总产出的六分之一。根据哈尔滨市专项规划,未来5年将重点培育冰雪设施装备等5条特色产业链,助力黑龙江壮大冰雪经济千亿元产业集群。

“我们将深入贯彻习近平总书记‘冰天雪地也是金山银山’的重要指示精神,加强政企合作,以鹅绒智能制造,带动鹅产业链发展,促进冰雪文旅全产业链升级。”哈尔滨市平房区区长于振说。

开放新高地

冰雪,不只是哈尔滨的名片,更是一张独特的请柬,向世界递送“冰城”炽热的邀请。

2025年2月7日,习近平总书记指出:“冰雪文化和冰雪经济正在成为哈尔滨高质量发展的新动能和对外开放的新纽带。”

2026年初,第42届中国·哈尔滨

国际冰雪节、2026哈尔滨国际冰雪经济博览会与世界市长对话活动在哈尔滨相继举行。中外嘉宾齐聚“冰城”,亲身感受这里的冰雪魅力与城市风采。

活动期间,一座名为“小于廉”的冰雕作品亮相哈尔滨冰雪大世界。在比利时首都布鲁塞尔,“小于廉”是家喻户晓的“城市守护神”。

“哈尔滨用冰雕复刻了我们的英雄。”比利时驻华使馆副馆长、公使衔参赞傅翔鹰说,2026年正值中建交55周年,“很高兴通过这一方式让中国游客感受比利时风情,为两国文化交流搭建了一座冰雪之桥”。

一江两岸传奇地。哈尔滨自开埠以来,就是一座多元、开放、包容之城,先后于1996年、2025年两次承办亚冬会。

2025年,习近平总书记在哈尔滨第九届亚洲冬季运动会开幕式欢迎宴会上致辞时说:“欢迎大家畅游这片热情洋溢、开放包容的黑土地,追寻中国式现代化足迹。”

“从哈尔滨到‘エル宾’,再到‘国际滨’,称呼之变,映射着哈尔滨城市知名度和美誉度的提升。”哈尔滨市外事办主任宋博岩说,“我们要抢抓机遇,向全球展示哈尔滨独特的文化底蕴与冰雪魅力,让‘对外开放的新纽带’发挥出更大作用。”

为期3天的2026哈尔滨国际冰雪经济博览会现场,全球第一台雪地摩托的发明商庞巴迪BRP的展位颇受关注。充满科技感的雪地摩托旁,不少参观者在工作人员的指导下了解设备驾驶的操作流程。

今年,适逢哈尔滨市与芬兰罗瓦涅米市缔结友好城市关系20周年。庞巴迪BRP(中国)总经理王媛说,罗瓦涅米市是庞巴迪雪地摩托的全球生产基地。此次冰博会通过展示先进动力技术与绿色环保理念,为全球投资者提供交流平台与市场机遇。目前,公司已与哈尔滨汽摩协会签署“探索家营地”战略合作项目,共同打造高端冰雪户外营地。

松花江面嘉年华正酣,亚布力雪道上风驰电掣,冰雪装备车间里机器轰鸣……在这个充满希望的冬天,哈尔滨深入践行“冰天雪地也是金山银山”理念,坚定向前,奋力谱写中国式现代化的特色篇章。

(新华社哈尔滨1月14日电)

外交部:中国同世界各国共享创新成果,致力于让科技创新造福全人类

新华社北京1月14日电 (记者邵宇博 冯歆然)外交部发言人毛宁14日表示,过去一年,中国科技与产业深度融合,创新成果竞相涌现。实现自身发展的同时,中国同世界各国共享创新成果,致力于让科技创新造福全人类。

“实现自身发展的同时,中国同世界各国共享创新成果,致力于让科技创新造福全人类。”毛宁表示,中国的“天眼”等大科学装置向全球开放,深海深空探测坚持国际合作,杂交水稻、渔业养殖、菌草技术等民生科技帮助发展中

未来,创新将成为推动中国高质量发展的主引擎。“十五五”规划建议中61次提及“创新”,将科技创新摆在国家发展全局的核心位置。

“实现自身发展的同时,中国同世界各国共享创新成果,致力于让科技创新造福全人类。”毛宁表示,中国的“天眼”等大科学装置向全球开放,深海深空探测坚持国际合作,杂交水稻、渔业养殖、菌草技术等民生科技帮助发展中

国家摆脱贫困,还发布了《全球人工智能治理倡议》,倡导构建开放、公平、非歧视的国际创新环境。

毛宁表示,中国将继续秉持开放合作

理念,反对技术壁垒,缩小科技鸿沟,推动创新成果普惠共享,促进全球发展繁荣。

一场由156户居民主导的城市更新

■上接第1版

关键的第一步,是找到并凝聚“关键少数”,点燃“自主”的第一簇星火。面对“土六栋”改造的复杂议题,所属的南圪洞街道和金龙王庙社区没有简单地代行决定,而是接连组织召开居民座谈会、全体业主大会,充分沟通、倾听民意。在反复的酝酿与民主推举中,一个完全由156户居民投票选举产生的“工业路‘土六栋’楼业主自主更新委员会”于2024年底正式诞生。平日里就敢说话、热心公益的马有,被大家推选为委员会主任。疑虑与担忧在所难免:“都要自己掏钱吗?”“万一搞到一半搞不下去了怎么办?”“我们不懂建筑,能管得好吗?”……面对这些实实在在的顾虑,由社区工作者、老党员、东河区住建局干部共同组成的项目“临时党支部”,与马有带领的“自更委”成员们,拧成了一股绳。他们化身政策的“翻译官”和信心的“播种机”,挨家挨户走访,掰着指头、摊开账本,一遍又一遍地耐心解释:“现在国家有好政策支持一部分,我们自己筹集一部分,算下来比市场价买商品房划算太多了!更重要的是,我们自己做主,换来的是全新的、安全舒适的家!”思想的坚冰在一次次坦诚交流中逐渐消融。居民的角色也发生了根本性转变,真正成了这场家园更新行动的决策主体和“甲方”。

“自主”二字,如同一条鲜明的主线,贯穿了从图纸设计到楼体封顶的全过程。在至关重要的户型设计阶段,“自更委”的微信群成了最热闹的“云端议事厅”。上百条关于面积大小、房间布局、功能设置的意见与期盼,从各家各户汇聚而来。马有和委员们将这些沉甸甸的民意仔细整理,带着它们与专业设计单位进行一轮又一轮的协商、修改。最终,在充分利用政策奖补资金、巧妙引入商业设施反哺社区等创新机制的支持下,新生的“家和新居”实现了令人惊喜的蝶变:户均建筑面积从原先的46平方米,大幅提升至宽敞的82.8平方米,并精心设计了从47平方米到102平方米不等的6种户型,以满足不足

医保新政为家庭减轻生育负担

■上接第1版 因分娩、流产、节育或绝育手术发生的政策范围内门诊、住院医疗费用以及门诊产前检查项目基本服务包推荐目录的检查费用,不设置起付线,全部纳入职工医保基金支付范围,全额保障,封顶线与职工医保年度封顶线合并计算。门诊产前检查项目基本服务包涵盖从确认妊娠到分娩的37项基础检查,且不影响门诊统筹待遇的享受,其他的门诊治疗检查仍可通过门诊统筹报销。

目前,内蒙古生育津贴发放方式全面优化,直接发放给参保人个人,全区15个统筹区实现“即申即享”,改变过去去职工出院后准备诊断证明等材料,到医保经办机构申请办理生育津贴的模式。通过数据应用完成生育津贴支付业务自动申报,实现业务免申办、免申请、免递交材料。同时,统一了各

盟市生育津贴申领方式,女职工在定点医疗机构完成生育住院医疗费用医保结算后,相关信息将通过医保信息平台实时推送至经办机构,系统自动校验符合条件的参保人员信息并核算生育津贴,于10个工作日内完成津贴拨付。这不仅保障了女职工的合法权益,也让产假期间的经济支撑更加及时、稳固。

“此次政策调整,涵盖了从辅助生殖、到产检、再到生育住院、最后到生育津贴的生育全流程,既是对之前碎片化生育保险政策的整合,也是对各盟市率先零散生育保险政策的统一和规范,更是对参保群众生育保障水平的全方位提升。”张燕燕说,通过这一系列政策“组合拳”,降低生育成本、提升生育意愿,用看得见、摸得着的实惠,消除生育后顾之忧。

呼和浩特“无废城市”建设交出亮眼答卷

■上接第2版

产城融合解难题,协同处置显智慧

充分发挥本地火电资源优势,创新推行“火电企业协同处置城市生活污泥”模式。

金桥电厂300吨/日污泥协同处置项目的建成投运,充分利用电厂既有设施进行掺烧发电,有效填补了城市生活污泥处置能力的缺口,避免了新建处置设施的重复投资,完美解决了污泥处置难题。

这一模式是“无废城市”建设中“产

城融合”、基础设施共享共赢的典型案例,实现了经济效益、环境效益和社会效益的高度统一。

从破解危废处置瓶颈到打造无废园区,从流域生态修复结合新能源到农牧循环开发利用生物质能,从历史遗留治理到固废筑路,从清洁供热网络构建到产城协同处置……呼和浩特市正以一系列务实创新的举措,将“无废城市”的宏伟蓝图细化为可触可感的生态福祉与绿色发展实效。

这座草原都市,正沿着生态优先、绿色发展的道路坚定前行,努力谱写出人与自然和谐共生的现代化新篇章。