



距2025年第九届亚洲冬季运动会开幕还有 66 天

习近平在第四次“一带一路”建设工作座谈会上强调 坚定战略自信 勇于担当作为 全面推动共建“一带一路”高质量发展

蔡奇出席 丁薛祥主持

新华社北京12月2日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平2日在北京出席第四次“一带一路”建设工作座谈会并发表重要讲话强调,在当前严峻复杂的国际环境下,推动共建“一带一路”高质量发展发展机遇和挑战并存,但总体上机遇大于挑战。我们要坚定战略自信,保持战略定力,勇于担当作为,开创共建“一带一路”更加光明的未来。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇出席座谈会,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥主持座谈会。

座谈会上,国家发展改革委主任郑栅洁、外交部副部长马朝旭、北京市委书记尹力、湖北省委副书记王蒙徽、中国宝武钢铁集团有限公司董事长陈敏、义新欧贸易服务集团有限公司董事长冯旭斌、中国社科院中国边疆研究所所长邢广程先后发言,结合实际介绍工作情况,提出意见和建议。

在听取大家发言后,习近平发表了重要讲话。他指出,自2013年提出共建“一带一路”倡议以来,在党中央坚强领导下,经过各方共同努力,共建“一带一路”始终秉持和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢的丝路精神,始终坚持共商共建共享的原则,合作领域不断拓展、合作范围不断扩大、合作层次不断提升,国际感召力、影响力、凝聚力不断增强,取得了重大成就,为增进同建国家友谊、促进共建国家经济社会发展作出了中国贡献。

习近平强调,近年来,世界进入新的动荡变革期,单边主义、保护主义明显上升,局部冲突和动荡频发。在此背景下,推动共建“一带一路”高质量发展,必须妥善应对各种风险挑战,有效克服地缘冲突影响,正确处理增强同建国家获得感和坚持于我有利的关系,切实保障我国海外利益安全。

习近平指出,共建“一带一路”已经进入高质量发展新阶段。要坚持稳中求进工作总基调,完整准确全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,高举人类命运共同体旗帜,坚持共商共建共享、开放绿色廉洁、高标准惠民生可持续的指导原则,以高质量共建“一带一路”八项行动为指引,以互联互通为主线,

(下转第五版)



12月2日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在北京出席第四次“一带一路”建设工作座谈会并发表重要讲话。新华社记者 谢环驰摄

市政府常务会议召开

王合生主持

本报讯(记者 杜菲菲)11月30日,市委副书记、市长王合生主持召开市政府常务会议,传达学习习近平总书记在全国生态环境保护大会上的重要讲话精神,审议关于处置闲置土地和盘活存量土地若干措施、关于解决未批先建项目补办建设审批手续若干规定、产业发展引导基金设立方案及管理办法,研究部署耕地流出恢复整改和秸秆综合利用工作。

会议强调,要深入贯彻习近平总书记关于全面深化改革的重要要求,不折不扣推动党中央决策部署在我市落地生根。坚持守正创新,坚定改革信心,突出经济体制改革这个重点,因地制宜发展新质生产力,不断提高各行业各领域全要素生产率,着力塑造高质量发展新动能新优势。运用系统思维,发扬钉钉子精神,敢于攻坚克难,切实把改革落到实处、干出成效。当前正值岁末关键时期,既要统筹抓好经济运行、民生保障、亚冬会筹办、冰雪旅游、社会稳定等工作,努力完成全年目标任务,又要提前做好项目谋划、方案制定等工作,用好用足存量政策和增量政策,做实做细项目开工各项准备,努力实现重点项目“开春即开工”,确保明年工作开好局、起好步。

会议强调,要压实耕地保护责任,加大耕地恢复整改工作力度,持续推进秸秆科学还田,推动农业绿色发展,守牢耕地保护红线和粮食安全底线。要依法依规处置闲置土地,加大力度盘活存量土地,促进土地节约集约利用。要坚持依法行政、公平合理的原则,稳妥有序推进未批先建项目补办建设审批手续各项工作,支持企业健康发展。

会议强调,政府投资基金要聚焦主责主业,突出产业引导,撬动社会资本支持我市重点产业培育和升级,强化市场化运作、专业化管理、规范化运营,全面提高基金投资运作质效,助推我市经济高质量发展。

会议还研究了其他事项。

线路长度约31.1公里 全线共设2座地下车站

哈尔滨市城市轨道交通二期建设规划(机场专线)(2025-2030)发布相关公示

本报讯(记者 董艳春)12月2日,哈尔滨地铁集团发布消息,根据《国家发展改革委重大固定资产投资项目社会稳定风险评估暂行办法》(发改投资〔2012〕2492号文)等文件中有关强化社会监督的精神,对哈尔滨市城市轨道交通二期建设规划(机场专线)(2025-2030)社会稳定风险分析进行公众意见征求公示。

哈尔滨市城市轨道交通二期建设规划(机场专线)(2025-2030)内容为哈尔滨市城市轨道交通9号线一期(机场线)工程;起点为与3号线换乘的哈尔滨西站,出站后沿西大街、龙华路、机场高速、机场内部中心路敷设,终点为太平国际机场站。线路长度约31.1公里,拟采取市区、空港两端线路地下敷设,中间线路高架敷设方案,全线共设置2座地下车站,实现哈尔滨西站与哈尔滨太平国际机场“点对点”快速直达。

自公示之日起5个工作日内,公众可通过邮件、电话、信件或网络问卷(请扫描右侧二维码)等方式向社稳分析咨询单位反馈意见。
电话:0451-51988806
地址:哈尔滨市南岗区西大直街357号 邮编:150028



哈尔滨位列冰雪游热门目的地榜首

本报讯(实习生 何睿 记者 李佳琪)冬季旅游热门目的地你最先想到哪里?12月2日,同程旅行发布的2024冬季旅游趋势报告显示,冰雪游是2024年冬季最热门的出游主题,哈尔滨位列冰雪游热门目的地榜首。

11月以来,同程旅行平台冰雪游相关搜索热度环比增长超过3倍,黑龙江、吉林、新疆率先进入冰雪季,推出了形式多样的冬季旅游产品。数据显示,去年冬天火爆的哈尔滨,今年火热态势依旧,位列冰雪游

热门目的地榜首。此外,北京、长白山、阿勒泰、张家口等目的地冰雪游热度较高。延边、乌鲁木齐、齐齐哈尔、阿坝和吉林市成为冰雪游黑马目的地。截至目前,这些城市冬季旅游热度同比增长均超过60%。

冬季很多游客喜欢体验温泉。11月以来,国内温泉旅游热度环比上涨178%。室内外皆可泡汤、体验雪景温泉、品尝丰富的自助水果及饮品……哈尔滨的温泉产品不断推出新花样,吸引着全国各地游客来体验“寒冬之暖”。



公园清雪:景观留白

哈市大力提升冰雪季城市公园品质



工作人员利用鼓风机清雪。

本报讯(实习生 何睿 记者 霍亮文)为切实做好城市公园冰雪季服务管理,助力冰雪旅游季和亚冬会的举办,近期,哈市全面开展公园冬季管理,展开绿色清冰雪景观留白行动。根据部署,全市公园立即启动清雪,重点保障公园主出入口、主园路、台阶等区域清根见底,保障公众游园品质。

连日来,哈市各大公园坚持“人机结合,保护路面”原则,全面提高清冰雪精细化作业水平。同时,保持绿地、绿篱等区域自然降雪景观留白效果,临时堆放积雪做造型处理,展现园内冬季特色。

在清理标准方面,各大公园按照“雪中保畅通、雪后保干净”的工作要求,先行清理主出入口—主园路—台阶—坡道,以便于游客通行,再推进广场、健身区、运动场地的区域清理,最后清理支路及其他区域积雪,最终达到全面见根见底清冰雪标准。

小区清雪:有棱有角

冰城物企精细化服务助力亚冬会



小区码起“豆腐块”雪堆。

本报讯(实习生 覃棋棋 记者 刘述波)连日来,松北区汇龙半岛首府小区的业主们纷纷在业主群和朋友圈晒出“豆腐块”雪堆。记者在采访中了解到,为了让小区内清出的积雪更加美观,减少对业主出行的影响,欣汇龙物业对各主要干道两侧堆放的积雪进行了细致修整,用精细化管理服务广大业主。

在汇龙半岛首府小区内,物业工作人员将车行道清出后,利用自制工具将雪堆“拉线齐边”,表面修理得美观平整,形状酷似“豆腐块”。据欣汇龙物业负责人介绍,通过为积雪造型,用精细化的服务让业主和访客们能感受到冰雪所特有的魅力,也将冰雪文化融入到小区之中。

“为迎接亚冬会以及冰雪旅游,我们希望通过自己的努力,让更多的人了解我们冰城的冰情雪趣。”该负责人表示。

世界首台 正式投运

哈电集团研制出参数最高、单机容量最大660兆瓦循环流化床锅炉

本报讯(记者 张鸣霄)近日,世界首台参数最高、单机容量最大的陕西彬州660兆瓦高效超超临界循环流化床(CFB)发电项目1号机组顺利通过168小时满负荷试运行,正式投入商业运行。该机组由哈电集团研制。

陕西彬州项目规划分两期建设2台机组,此次一期工程投运后,每年可清渣转化煤泥、研石等低热值煤、低品质燃料约200万吨,消纳矿井疏干水约200万吨,提供热量600万吉焦。彬州项目三大主机均为哈电集团研制,其中,“三超”循环流化床锅炉采用哈电集团锅炉公司设计制造的“三超”循环流化床锅炉设备,锅炉本体设备及关键部件全部实现国产化,具有完全自主知识产权,是目前世界参数最高、单机容量最大的循环流化床锅炉,代表了世界循环流化床锅炉技术的最高水平;超超临界间接空冷反动式汽轮机采用哈电集团汽轮机公司研制的超超临界间接空冷反动式汽轮机设备,具有优秀的热力性能和通流效率;宽负荷高效发电机采用哈电集团电机公司研制的发电机设备,具有出力大、效率高、温升低、振动小等特点,可宽负荷运行,具备优秀的深度调峰、进相、负序运行等特殊工况运行能力。