

# 南水北调冰期输水为冬奥护航

7日23时，南水北调东、中线工程自2014年12月全面通水以来，累计调水量突破500亿立方米。中国南水北调集团负责人表示，已进入冰期输水的南水北调中线工程，将为北京2022年冬奥会和冬残奥会成功举办提供安全的水资源保障。同时，南水北调后续工程规划建设今年将会有新突破。

## 调水量累计突破500亿立方米

截至7日23时，南水北调东、中线工程累计调水500亿立方米。其中，中线累计调水入河南、河北、天津、北京447.12亿立方米，东线累计调水入山东52.88亿立方米。

源源不断流向北方的“南水”，已令1.4亿人受益，改变了北方地区的供水格局，40多座大中型城市的经济发展格局因调水得到优化。同时，改善了受水区的河湖生态环境。

水利部部长李国英在2022年全国水利工作会议上表示，南水北调东、中线2020—2021年度调水97.28亿立方米，东线各监测断面水质稳定在Ⅲ类及以上，中线水质稳定在Ⅱ类及以上。2022年，将全面建立南水北调工程长制体系。

中国南水北调集团董事长蒋旭光表示，南水北调集团将认真执行水利部下达的2021—2022年度调水计划，持续提升调度能力、完善调度手段，把握调水时机，加大向北方地区年度供水和生态补水，力争调水量实现新突破。

## 冬奥重要场馆已用上“南水”

目前，南水北调中线的“南水”，已成为北京市自来水厂的主力水源，国家体育场、国家速滑馆和首都体育馆等重要场馆都已经用上了“南水”。

“我们正全力以赴为北京2022年冬奥会和冬残奥会的成功举办提供水资源保障，做好冰期输水工作，为办成一届简约、安全、精彩的冬奥盛会贡献力量。”蒋旭光说。



图为1月8日拍摄的南水北调东线江苏省淮安市洪泽站。 万震摄(人民视觉)

据介绍，目前正值南水北调中线工程冰期输水的关键时期。南水北调集团落实各项防护措施，做好冰冻灾害应急预案，加强工程保温防寒、巡查值守，提升工程冰期输水能力，确保工程安全、供水安全、水质安全。

## 后续工程规划建设将有突破

李国英在谈及2022年全国水利重点工作时说，加快国家水网建设。科学有序推进南水北调东、中线后续工程高质量发展，深入开展西线工程前期论证。

“我们今年将在南水北调后续工程规划建设上有作为、有突破，积极配合水利部、国家发展改革委等有关部门，高质量推进南水北调后续工程，加快完善国家水网主骨架、大动脉。”蒋旭光说，同时将进一步

延展水网布局，积极参与区域水网、地方水网建设。

据了解，引江补汉工程是推进南水北调后续工程高质量发展的首个拟开工项目。作为南水北调中线工程的后续水源，引江补汉工程对充分发挥中线一期工程输水潜力、增强汉江流域水资源调配能力、进一步提高北方受水区的供水稳定性具有重要作用，是“十四五”期间构建国家水网的重要一步。同时，加快推进南水北调东线二期工程，同样是构建国家水网的重要环节。

蒋旭光表示，2022年南水北调集团将全力做好引江补汉工程机构组建、资金筹措、人员配置、施工组织、关键施工技术研究等各方面准备，基础设施、管理设施与工程建设同步谋划，全面做好开工准备。同时，积极推动东线二期工程规划完善报批等各项前期工作。

(据新华社北京1月7日电 记者刘诗平)

# 国务院联防联控机制——局部地区聚集性疫情总体可控

本报北京1月8日电(记者王美华)国务院联防联控机制8日召开新闻发布会，介绍节日期间疫情防控和保供稳价有关情况。

“截至目前，全球新冠肺炎累计确诊病例已突破3亿例，近一周日均新增确诊病例接近190万例，超过上一波疫情高峰的两倍，我国外防输入压力进一步加大。”国家卫健委新闻发言人米锋表示，要坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针，不折不扣做到应检尽检、应隔尽隔、应治尽治，切实解决好居民生活保障和就医用药需求，春节临近，更要提高疫情防控意识。

“目前我国疫情防控总体形势平稳，局部地区出现的本土聚集性疫情总体可控。”国家卫健委疾控局一级巡视员贺青华介绍，陕西西安的疫情近期呈动态下降态势，风险区域在逐步减少，社区病例趋于动态清零状态，防控工作已经初见成效，各项措施还需要继续坚持和强化。当前，各地正全力以赴采取果断措施，管控风险区域和风险人员，落实重点风险场所和风险人员排查工作，防范疫情的扩散和蔓延。

今年春节期间，恰逢北京冬奥会举办，又面临疫情防控艰巨任务，做好生活物资保供稳价工作意义重大。国家发展改革委经济运行调节局副局长许正斌介绍，目前从市场情况看，重要民生商品供给充裕、价格基本稳定。总体判断，春节和冬奥会期间重要民生商品供给有坚实保障，价格将保持平稳运行。下一步将精准对接地方需求，全力做好生活物资保障工作。

春节临近，我国“米袋子”“菜篮子”产品市场形势如何?农业农村部市场与信息化司副司长刘涵介绍，今年节日期间，粮油肉蛋奶鱼果蔬等供应充足，完全可以满足城乡居民消费需求。

# 神舟十三号航天员乘组圆满完成手控遥操作天舟二号货运飞船与空间站组合体交会对接试验



本报北京1月8日电(记者余建斌)据中国载人航天工程办公室消息，北京时间2022年1月8日7时55分，经过约2小时，神舟十三号航天员乘组在地面科技人员的密切协同下，在空间站核心舱内采取手控遥操作方式，圆满完成了天舟二号货运飞船与空间站组合体交会对接试验。

试验开始后，天舟二号货运飞船从核心舱节点舱前端口分离，航天员通过手控遥操作方式，控制货运飞船撤离至预定停泊点。短暂停泊后，转入平移靠拢段，控制货运飞船与空间站组合体精准完成前向交会对接。

手控遥操作交会对接作为空间站与来访飞行器交会对接的重要模式，是无人来访飞行器自动交会对接的备份手段。此次试验，是首次由航天员在轨利用手控遥操作设备，控制货运飞船与空间站进行交会对接，初步验证了空间站与来访飞行器手控遥操作系统的功能、性能以及天地间协同工作程序的合理性。

图为1月8日在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十三号航天员乘组进行手控遥操作天舟二号货运飞船与空间站组合体交会对接试验。新华社记者 郭中正摄

# 新的列车运行图今日起实施

本报北京1月9日电(记者严冰)今天从中国铁路集团有限公司获悉，2022年1月10日零时起，全国铁路将实施新的列车运行图，增开旅客列车96对，增开货物列车65对。调图后，全国铁路客货列车开行总量分别达到5231对、10606对，列车开行结构不断优化，客货运输能力进一步提升。

# 沙特、科威特、阿曼、巴林等海合会国家外长和海合会秘书长将访华

新华社北京1月8日电 外交部发言人汪文斌8日宣布：应国务委员兼外长王毅邀请，沙特外交大臣费萨尔、科威特外交大臣兼内阁事务国务大臣艾哈迈德、阿曼外交大臣巴德尔、巴林外交大臣扎耶尼、海合会秘书长纳伊夫将于1月10日至14日对中国进行访问。

# 走近冬奥

## 延庆赛区主标志塔完成高空吊装 “冰雪圣杯”亮相长城脚下

本报北京1月9日电(记者贺勇)1月7日，北京冬奥会延庆赛区主标志塔——冰雪圣杯“五环结构”高空吊装作业完成，“奥运五环”惊艳亮相八达岭长城脚下。

据介绍，该项目位于北京市延庆区八达岭镇，充分利用现有建筑物对结构进行改造设计，在原八达岭太阳集热试验塔的基础上增添了装饰设计和冬奥冰雪元素，是延庆冬奥赛区沿途的亮丽风景，也是北京冬奥会的重要标志性建筑之一。

为展示出完美的感官效果和视觉冲击，突出冬奥冰雪元素，该标志塔的改造工程包括在塔顶增设钢结构五环和在塔身外立面增设由上至下共6条“冰晶飘带”。

来自中建二局三公司的项目经理周军介绍，“奥运五环”由五环标志与底座构成，五环标志总重量51吨，每个环外径12米，内径10米。五环的底座桁架由H型钢拼接而成，总重50吨，吊装高度超120米，总重量超过100吨。

据悉，该冬奥会标志建筑将申请奥运永久保留性建筑，成为重要的历史遗产。

## 河北崇礼：

# 只等冬奥盛会“入画”

雪花飘落的日子，河北张家口市崇礼区霍素太村常是一片银装素裹。村外树林穿上冬装，美不胜收。每每遇到这样的景致，护林员刘廷波就会驻足观赏一会儿。

在当地政府引导下，2018年，霍素太村承担了4200亩政府购买服务的造林项目，这是崇礼冬奥绿化工程之一。参与植树的村民每年保质保量植树，后期还要进行维护确保成活率。

“过去村外有的地方光秃秃的，刮大风会起沙子，随着冬奥绿化，树多了，环境也好了。”刘廷波说。

20世纪60年代前，由于自然植被差，崇礼大面积裸露土地成为沙源地，每到春季沙尘漫天。70年代起，崇礼相继实施了三北防护林、首都周边绿化、京津风沙源治理等国家级重点绿化工程，以改变脆弱的生态环境。

随着北京冬奥会筹办，崇礼植树造林力度空前。全区累计投资约34.8亿元，完成各类营造林工程面积109.23万亩。其中赛事核心区实施造林绿化面积3.08万亩，森林覆盖率达80%以上。

植树规模史无前例，保护意识也前所未有。国家冬季两项中心场馆和基础设施经理陈国徽说：“2019年，为了保护13棵树，赛道设计方案一变再变，甚至因为一棵大树把赛道做了转弯设计。”

如今，冬奥核心区直径99米的环岛上，樟子松、白桦、蒙古栎错落有致。赛道旁，挺立的云杉、樟子松、白桦树等在白雪映衬下分外妖娆。郁郁葱葱的景致，只等冬奥盛会“入画”。

(据新华社石家庄1月9日电 记者李凤双、范世辉、郭雅茹、杨帆、秦婧)



1月8日，“爱冰雪 同喝彩”内蒙古体彩冰雪嘉年华主题活动在呼和浩特市举行，本次活动设置了冰场区、雪场区和互动体验区，市民在这里可以体验多项冰雪运动，参加冬奥知识科普，共同点燃运动激情。图为速滑爱好者在冰场上展示速度滑冰。

丁根厚摄(人民视觉)

# 2021年北京落地首店数量901家

本报北京1月9日电(记者潘俊强)记者从北京市两会期间举办的“推动新时代首都发展”为主题的发布会上获悉，2021年，北京培育建设国际消费中心城市173项任务年度目标完成率达到100%。其中，消费品牌矩阵逐步优化，2021年全年落地首店数量901家；6个新消费品牌孵化试点基地挂牌运营。

当前，北京消费新地标正加速布局。王府井等22个传统商圈和长安商场等20家“一店一策”试点企业基本完成升级改造；王府井步行街获评国家级示范步行街。全市八类基本便民商业网点达到9万个，基本实现全市社区便民商业服务功能全覆盖，平均每百万人拥有连锁便利店(社区超市)数量由2020年的282个提高到310个。

# 无障碍智能通信合作伙伴启动大会举行

本报北京1月9日电(记者陈劲松)由中国残联指导，中国残疾人事业新闻宣传促进会、科大讯飞股份有限公司、无障碍环境研究专业委员会、无障碍志愿服务委员会联合主办的“无障碍智能通信合作伙伴启动大会”8日在京举行。

大会围绕“科技向善 为爱(AI)发声”主题，紧扣无障碍、智能化、数字化、一体化的智能通信发展主线展开深入

交流探讨，旨在通过5G通信技术、AI智能科技及无障碍公益的融合互联，科技助残，共谋信息无障碍生态建设的持续发展之路，共创数字时代的向善实践。科大讯飞发布了无障碍智能通信产品“爱听助理”，支持智能应答、声音复原、智能推荐回复、面对面聊天等功能，同时也发布了无障碍智能通信平台及关键硬件解决方案。大会现场启动了“无障碍智能通信合作伙伴计划”。



黑颈鹤是国家一级保护动物。近年来，西藏自治区多措并举实施生态建设工程，黑颈鹤数量逐年递增。据悉，目前西藏黑颈鹤数量已有近万只。

图为1月9日黑颈鹤在西藏自治区拉萨市林周县上空飞翔。

新华社记者 张汝锋摄