

从严从紧做好疫情防控和冬奥筹办工作

蔡奇强调要强化底线思维 确保北京冬奥会如期安全顺利举办

本报讯 刘菲菲 武红利 8月16日下午,北京市委书记、北京冬奥组委主席蔡奇到北京冬奥会、冬残奥会北京赛区检查调研竞赛场馆疫情防控和筹办工作。他强调,现在已经进入北京冬奥会时间,从严从紧抓好疫情防控是成功举办冬奥会的重要前提。要牢牢把握“简约、安全、精彩”的办赛要求,强化底线思维,坚持疫情防控和冬奥筹办两手抓,确保北京冬奥会如期安全顺利举办。市委副书记、市长、北京冬奥组委执行主席陈吉宁,市委副书记张延昆一同检查调研。

国家体育场“鸟巢”将承担北京冬奥会、冬残奥会开闭幕式工作,目前正在改造。蔡奇、陈吉宁实地检查开闭幕式场地改造、疫情防控等工作。蔡奇指出,疫情防控是当前的重中之重,冬奥筹办、场馆改造运行都要与疫情防控紧密结合、融合推进。各场馆都要组建运行指挥部,统筹做好相关工作。

国家游泳中心已完成“水立方”到“冰立方”的华丽转身,正在筹备“相约北京”测试活动和2021世界轮椅冰壶锦标赛。蔡奇先后察看奥林匹克大家庭、媒体和运动员看台,检查运动员无

障碍更衣间等设施,指出,国际测试赛也是一次防疫大考,要按照赛时防疫要求,加强人员管理,做好场馆消杀,开展全要素测试,为北京冬奥会、冬残奥会进行实战演练。

国家速滑馆“冰丝带”是北京冬奥会唯一新建冰上竞赛场馆,已于6月竣工验收。场馆落实防疫要求,采取分区管理、物理隔离等方式,避免人员交叉聚集。蔡奇沿各类人员流线实地检查并指出,每个场馆都要坚持问题导向,突出重点人群防疫服务保障,严格区域划分,精细流线设计,加强管理,确保安全。

五棵松体育中心赛时将承担女子冰球和部分男子冰球项目,目前已完成综合改造。蔡奇实地察看了竞赛馆和训练馆并强调,场馆周边人流量较大,场馆内外都要严格落实疫情防控措施,属地与场馆团队密切配合、内外联动,确保防控无死角。

蔡奇在检查调研中指出,要统筹推进城市疫情防控和冬奥会疫情防控,分类研究制定防疫总体方案、各专项方案和指引,严防疫情输入风险。场馆是冬奥疫情防控的最前线,要坚持“一馆一策、一场一策”,细化具体的防疫方案和措施,加强业务培训和实

战演练。严格落实闭环管理要求,坚决切断各种可能的传播途径。全市各级各部门要夯实防疫责任,做到守土尽责。

蔡奇强调,冬奥筹办已进入决战决胜的关键时期。各项筹办工作要抓紧不放。场地和设施设备要抓好收尾,其他非竞赛场馆、无障碍及临时设施建设也要加快推进。全面做好各项服务保障。

国家卫生健康委、国家体育总局、北京市和北京冬奥组委领导李斌、王瑞连、张家明、张建东、卢彦、靳伟、王宁、于鲁明、韩子荣参加。

本报讯 孔宁 邓方佳 刘平 北京2022年冬奥会筹备工作已进入冲刺阶段,从场馆建设到生态修复,再到住宿、医疗、交通、无障碍环境建设等各个方面,北京冬奥会延庆赛区已蓄势待发。

两大场馆熠熠生辉

延庆赛区是北京2022年冬奥会和冬残奥会三大赛区之一,位于北京西北部小海陀山地区。赛区共有5个场馆,包括两个竞赛场馆:国家高山滑雪中心、国家雪车雪橇中心;三个非竞赛场馆:延庆奥运村、延庆制服和注册分中心、冬残奥会延庆颁奖广场。赛时,延庆赛区承担冬奥会的高山滑雪、雪车、雪橇项目和冬残奥会的高山滑雪项目,产生21块冬奥会金牌,以及30块冬残奥会金牌。

今年7月23日,北京2022年冬奥会和冬残奥会延庆赛区国家高山滑雪中心、国家雪车雪橇中心项目顺利完成竣工验收备案。这是场馆建设重要里程碑节点,为后续交付使用奠定了坚实的基础。

生态修复全面完成

延庆赛区生态修复已经全面完成,进入美化、优化、精细化阶段。

延庆赛区始终坚持绿色办奥,把建设奥运场馆同促进生态文明建设相结合,努力让体育场馆和市政配套设施同小海陀山的自然景观和谐相融。高山滑雪中心的赛道最高海拔2198米,生态修复工作的难度不亚于新建场馆工程。

生态修复工程于2015年开始至今,历时6年。北京北控京奥建设有限公司景观工程师赵瑞勇表示,赛区克服种种困难,从建设伊始的生态调查到保护标准制定,从边建设边保护,再到生态修复工程,延庆赛区以七条雪道和

北京2022年冬奥会筹备工作已进入冲刺阶段



“雪游龙”国家雪车雪橇中心

市政道路周边的边坡为主要修复区域,截至今年6月底共计完成修复面积214万平方米。赵瑞勇说:“生态修复原则是边建设边修复,对于赛区植物选择,我们以赛区本地植物种类为主。”为保护草甸生态系统,将施工中受到扰动的草甸整体移出,等到建设工作完成时再让其回归。生态修复除了植物还必须考虑到动物。赵瑞勇说,结合施工建设形成的自然空间,他们开展动物通道建设和栖息地重建。在设计中充分考虑动物活动的特点,利用涵洞作为动物通道,利用施工废石、湿地重建爬行类动物栖息地。赛区安装人工鸟巢50个,架设29台红外相机,多次监测到大、中、小型哺乳动物和鸟类。

生态绿色可持续

延庆赛区冬奥村是运动员

和教练员们生活场地。国家高山滑雪公司副总经理毕崇明表示,延庆冬奥村于2018年12月30日开工,历时两年半工程实现全面竣工。冬奥村在设计上秉承“山林场馆群,生态冬奥村”的理念,全力建设绿色生态场馆,实现可持续发展。

延庆冬奥村项目的建设特色在于生态可持续,超低能耗示范、古村落遗址保护、无障碍设计及智能人居科技。冬奥村严格执行低碳环保建筑理念,将为2022年冬奥会和冬残奥会运动员和随队人员提供绿色、开放、安全、舒适健康的居住和服务体验。

延庆冬奥村建设用地面积10.42万平方米,总建筑面积11.8万平方米,由6个居住组团、1个公共组团和停车区域组成。整个冬奥村采用半开放式院落布局,充分体现中国北方民居建筑特色。居住组团为运动员及随

队官员提供居住服务,冬奥会期间共提供房间571间、床位1686床。冬残奥会期间共提供房间247间、床位683床,其中轮椅无障碍房间数79间、床位158床。

延庆冬奥村智能人居示范项目是北京市2020年度创新工程,通过智能建筑操作系统的运营指挥中心,立体、直观地展示了冬奥村的全貌。管理人员和指挥人员可通过数字孪生平台及四个子系统的功能应用,了解冬奥村实时态势,实现可视化操作,提升突发事件的智能应变能力和现场指挥水平。

赛后冬奥村将升级为生态旅游度假酒店,利用丰富的场馆遗产打造国际一流滑雪赛场、国际冬奥遗产旅游胜地、国内四季休闲度假公园、户外运动及冰雪娱乐场所,成为夏天避暑纳凉、冬季冰雪娱乐的冰雪产业集散地。

各种保障专业细致

高山滑雪赛场地处山野,这里是所有冬奥会比赛项目中对气象条件要求最高的地方。一开始,海陀山核心区建成四座自动气象站,用于对风速、风向、雨量、空气温度、空气湿度、辐射、土壤温度、土壤湿度、蒸发量、大气压力等十几个气象要素进行全天候现场监测。根据冬奥组委对于赛事气象探测要素以及气象服务保障的需求,又陆续在延庆核心区新建赛道气象观测站13个、应急备份站4个。截至目前,不仅在海陀山建设了17套自动气象站、4套便携自动气象站的地面监测系统,还在赛区建设了S波段天气雷达、激光测风雷达的垂直监测系统,同时完成了延庆赛区周边38套自动气象站的升级改造工作,构建了“三维、秒级、多要素”的冬奥气象综合监测系统。

冬奥医疗保障方面,冬奥医疗服务保障中心位于延庆区医院内,共7层,设置急诊科、冬奥专区病房、手术室等,并设立多个学科门诊和专科病房。冬奥医疗保障中心已经成立了由58名延庆区医院医护人员和43名北医三院专家组成的冬奥专区救治队,将在赛时为运动员、教练等提供医疗保障。冬奥医疗保障中心将把5G远程医疗等新技术应用到医疗保障工作中。

再次,交通服务保障到位。延庆综合交通服务中心(公交停保中心)完成消防和五方验收,延庆综合交通服务中心(换乘中心)是京张高铁延庆线首末站,集高铁、市郊铁路、公交、出租车、自行车及停车等多种方式于一体的现代化交通网络系统的综合交通枢纽。而且,延庆区无障碍环境建设体贴温馨。延庆区完成公交站台改造约200个,延庆高铁站已实现无障碍乘车,延庆区医院基本实现无障碍就医。