

“雪如意”将用最好状态迎接冬奥

医疗保障人员主要来自河北医科大学第一医院

近访崇礼冬奥核心区,国家跳台滑雪中心“雪如意”雄踞山巅,在林海雪原映衬下愈发震撼。作为2022年北京冬奥会张家口赛区工程量最大、技术难度最高的“明星”场馆,“雪如意”自设计建造之日起就备受关注。

12月4日至5日,这里将迎来国际雪联跳台滑雪洲际杯和北欧两项洲际杯两项活动检验,这也是冬奥会前最为重要的一次实战演练。张家口赛区古杨树场馆群执行主任、国家跳台滑雪中心场馆主任王波接受记者采访时表示,期待通过测试赛对场馆相关工作进行全面测试检验,“雪如意”将用最好状态迎接冬奥。

硬件齐备 静候检验

国家跳台滑雪中心位于河北省张家口市崇礼区古杨树场馆群西北部,是当今世界上体量最大的跳台滑雪场馆,由顶层回廊、竞赛区、看台区组成。明年冬奥会赛时,这里将举行跳台滑雪和北欧两项滑雪2个分项、8个小项的比赛,产生5块金牌。

据了解,场馆共设计两条赛道,分别由落差136.2米的大跳台赛道和落差114.7米的标准跳台赛道组成。“其实我们能够看到的两条赛道就是‘如意’的‘柄身’,分别是HS140大跳台和HS106标准跳台。”王波说。

根据国际雪联的竞赛规程,为保障比赛安全、公平进行,跳台滑雪赛道在雪况方面对硬度、平整度有较高要求,因此需要使用人工造雪,并进行压雪、塑形以使赛道致密、平整。王波表示,目前国家跳台滑雪中心标准台造雪、压雪、塑形工作已经全部完成,满足测试赛比赛条件。

王波介绍,本次测试赛期间,国家跳台滑雪中心共进行跳台滑雪和北欧两项3个项目的比赛,分别为跳台滑雪女子个人标准台、男子个人大跳台,北欧两项男子个人大跳台。

“这次测试赛对我们国家跳台滑雪中心运行团队来讲非常重要,能对比赛场地设施、场馆运行机制、疫情防控措施、赛事服务保障等进行全面测试和检验,我们还将对竞赛场地、计时记分、体育展示、现场颁奖、医疗救治等方面进行联动测试。”王波说。

运转“有方” 众星云集

此次测试赛,参与跳台滑雪和北欧两项的运动员分别为50人和34人,来自奥地利、捷克、中国、美国、日本等十余个国家。按照人员计划,场馆运行团队将有785人参与此次测试赛,其中疫情闭环内416人、闭环外369人。

对于首次承办国际比赛的“雪如意”来说,如此庞大的体系如何顺利运转?秘密就在于精细的“流线设置”——运动员会乘专属中巴车从顶层回廊运动员综合区(标准台出发层)落客,更衣、打蜡、热身,根据赛事安排前往标准台出发等候区或大跳台出发等候区,到达助滑道开始起跳,着陆区着陆,可通过专用流线前往缆车起始



■张家口赛区国家跳台滑雪中心“雪如意”。新华社发

站乘坐缆车去往顶层回廊运动员综合区,准备下一轮比赛。

王波透露,测试赛期间将举行4场无接触式颁奖仪式。此外,赛时将为首三名运动员颁发纪念品和奖金,纪念品选定为具有中国传统文化特色的蔚县剪纸。剪纸作品展现运动员借助跳台在空中跳跃、腾飞的风采,同时向获奖运动员和世界传递中国美学文化和开放、包容的民族精神。

值得一提的是,珍贵的测试赛机会吸引了诸多世界顶级运动员参加。卡米尔·斯托赫曾获2018年平昌冬奥会男子个人大跳台冠军、团体大跳台季军,被认为是目前世界上最优秀的跳台滑雪运动员之一。此外,2018年平昌冬奥会男子个人大跳台亚军的德国选手安德烈亚斯·韦林格、日本新星小林陵侑都将悉数到场。

多管齐下 保障得力

疫情防控工作成为目前办赛的重点,为坚决贯彻“分区不重叠、流线不交叉、界面需严管、人员不跨区”的工作要求,场馆准备了充足医用防护口罩、外科口罩、防护服等24种防疫物资,保证人员日常防护和应急处置需要。

“我们在场馆主要入口布设6个无接触式测温点,以及及时发现发热人员并采取的措施。在运动员综合区、领队会议室等8个点位设置了防护物品摆放台,为运动员等外

籍人员提供备用口罩和手消毒液。”王波介绍。

记者采访了解到,此次测试赛电力保障团队以国网冀北电力公司员工为主,他们有着丰富的工作经验和较高的专业技术水平。赛事还聘请了多届奥运会的合作伙伴、长期与OBS公司合作的英国亚力克公司参与。场馆供电电源均采用双回路供电,保证了供电可靠性,关键部位有9台发电机作为双保险。

技术保障方面,目前场馆运行所需的技术设备、通信网络已全部到位,并在国家跳台滑雪中心安装了北斗定位系统。在通信保障上,由联通、移动、电信3大运营商给予支撑。在计时记分上,冬奥会赛时由国际奥委会的顶级合作伙伴欧米茄提供计时记分服务。“届时欧米茄将派出人员进入技术团队,与我们自己的技术经理一起完成跳台滑雪、北欧两项的计时记分工作。”王波说。

“我们的医护人员主要来自河北医科大学第一医院,有着丰富的临床经验和急救救治经验,包括内科、外科、骨科、脑外、心内、重症、急诊等多个专业。”王波告诉记者,场馆配备8名英语较好的医学专业志愿者,确保赛时医疗保障和语言沟通,4辆救护车和救援直升机随时待命,确保运动员第一时间得到有效救治。

气象观测和预报对雪上项目办赛至关重要。此次,国家跳台滑雪中心场馆按照国际标准建设了防风网,同时加强气象监测和气象预报,对气象情况进行精准预测,这都将为比赛提供坚强的保障服务。

据新华社

张家口赛区迎两项国际测试赛

今日至5日,张家口赛区两项国际测试赛——2021/2022国际雪联跳台滑雪洲际杯和2021/2022国际雪联北欧两项洲际杯将在古杨树场馆群举行。记者从场馆群运行团队了解到,目前古杨树场馆群各项工作已准备就绪,硬件齐备、运转“有方”、静候检验。

古杨树场馆群是一个完全新建的场馆群,包含国家跳台滑雪中心、国家越野滑雪中心和国家冬季两项中心。目前,国家跳台滑雪中心标准台造雪、压雪、塑形工作已经全部完成,满足比赛条件。国家越野滑雪中心也于近日全面启动造雪塑形工作,确保赛前达到测试赛竞赛要求。

古杨树场馆群运行团队相关负责人介绍,目前国家

跳台滑雪中心“雪如意”的永久设施和临时设施均已全部就绪,场馆运行所需的技术设备、通信网络已全部到位。国家跳台滑雪中心安装了北斗定位系统,准备通过洲际杯比赛进行全方位测试。国家越野滑雪中心也于近日完成打蜡房配电箱接电安装、路面平整铺油等工作,确保打蜡房、运动员休息室及领队会议室等区域能充分满足训练比赛要求。

交通方面,两个场馆目前已根据不同客户群需求,配置了相应规模和标准的车辆;场馆餐饮方面,将为运动员和随队官员、国际雪联技术官员、场馆工作人员等各类人群,根据每天的运行和服务保障需求提供餐饮服务。对场

馆的各类保障,两个场馆运行团队制定了每天的详细运行计划,把各项运行任务精确到分、明确到岗、落实到人,并有针对性地制定了应急预案,组织团队人员认真进行桌面推演和实战演练,确保测试赛和冬奥会保障全面、及时、可靠。

据了解,本次测试赛将有50名跳台滑雪运动员和34名北欧两项运动员展开角逐,他们来自奥地利、捷克、中国、美国、日本等十余个国家。按照人员计划,场馆运行团队将有785人参与此次测试赛,其中疫情闭环内416人、闭环外369人。

据新华社