

北京冬奥村迎来预开村 走进冰雪健儿的“家”

绿色可持续 浓郁中国风

昨日,位于北京城区的北京冬奥村(冬残奥村)迎来预开村,各地区代表团先遣队伍将进入赛时运行机制的预热期。

北京冬奥村将为参赛运动员和随队官员提供“53天×24小时”保障服务。运动员的“家”究竟长什么样,运用了哪些硬核科技?面对新冠肺炎疫情的不确定性,北京冬奥村将如何应对,保障运动员的健康?记者探访了北京冬奥村这个绿色、科技、充满人文关怀的运动员之家。

代表团接待中心由老厂房改建,秉承节俭办奥理念,运动员房间处处体现人性化关怀,无障碍设施细节令人暖心。

走进北京冬奥村,首先映入眼帘的是一排显眼的红砖建筑。这是北京冬奥村的运行区,将承担各代表团注册、安检、礼宾、媒体接待等功能,是运动员和随队教练入住北京冬奥村的第一站。

“这片区域是由原老厂房15栋既有建筑进行翻新改造建成的,也是2008年北京奥运的基础设施之一。”北投集团冬奥村项目部项目经理屈晨告诉记者,冬奥村的建设秉承“节俭办奥”理念,在尽可能保留原老旧厂房既有建筑的基础上,翻新了1.26万平方米的外立墙面,并对室内进行了装修和改造。

“红砖墙+银色钢结构”的造型,让运行区建筑呈现出传统工业风的复古感,而建筑内部却透露出浓浓的科技范儿。记者看到,宽敞的大厅内,语言服务和导航机器人不断移动。据介绍,这款机器人作为志愿者引导的重要补充,将为各代表团提供引导等相关服务。

运动员在此完成注册激活后,即可入住居住区。居住区由20栋公寓楼组成,分为东、西两区。公寓楼外观采用了橘黄和银白的冷暖色搭配,十分讲究。公寓共分为4个户型,分别为135平方米、165平方米、190平方米、220平方米。

以人为本是北京冬奥村建设的重点之一,在空气、水、光、运动、热舒适、声环境等方面关注居住者感受,旨在为运动员营造更舒适的环境。记者在参观过程中,也从各个细节感受到人文温度。

运动员公寓样板间给人的第一感受是简洁清新。天青色床头,白色墙壁、暖色窗帘、浅色复合木地板与深色家具的搭配,让公寓内部看起来温馨雅致。记者了解到,公寓原本设计有双人间,但因为防疫的要求,已经全部改为单人间。

房间内部,最吸引目光的是配有遥控器的智能床。据介绍,为了让运动员能够更好地缓解压力、放松身心,运动员们睡的床都采用记忆棉材质,不仅舒适结实,床头床尾还可以实现遥控升降。“这个床藏着不少‘黑科技’,它能自动检测你的状态,例如打呼噜了、侧翻身不舒适了,都可以自动调整,为不同使用场景下人体脊柱提供最佳支撑。”屈晨说。公寓还为有加长床需求的运动员准备了床尾凳,使得整个床的长度能达到2.2米甚至2.4米。

除了卧室之外,公寓还设置了不同的功能分区。例如,一间190平方米的样板间公寓共有2间卧室、1间会议室、1间办公室、3个洗手间、1个客厅,可以满足各代表团开会、协商的需求。

为保障残障运动员的使用,残奥会房间均设立了完备的无障碍设施,室内门采用带有把手的平移门,无障碍卫生间地面为防滑地面,设置两侧有安全抓杆的坐便器,洗手盆为高度80厘米的内

台式洗手盆,淋浴间为无障碍淋浴间,设置安全抓杆和淋浴凳等。

“冬残奥会启用的公寓楼房间的插座、按钮、开关都设计到了相应的高度,符合无障碍的标准,便于运动员进行相应操作,紧急按钮设在床头柜上方显眼处,如遇突发情况可一键呼叫,信息直达中控室。”屈晨说。

北京冬奥会赛时,18栋公寓楼将投入使用,预计接待来自约60个国家和地区代表团参加冰球、冰壶、花样滑冰、短道速滑、速度滑冰、自由式滑雪(大跳台)和单板滑雪(大跳台)7个项目的1670名冬奥运动员及随队官员;冬残奥会期间,预计接待来自20个国家和地区代表团参加残奥冰球、轮椅冰壶项目的534名冬残奥运动员及随队官员。

冬奥期间“运动员大本营”将严格执行闭环管理,打造有温度的防护模式,筑牢安全屏障,保障参赛人员健康

“受到疫情影响,北京冬奥村的建设并不容易。”屈晨坦言,外地的建筑材料和工人进出都有不便。

“新冠肺炎疫情发生后,各种建筑材料进不来、施工人员上不来、建筑垃圾出不去,一度对冬奥村的整体建设进展造成影响。”北投集团纪委副书记赵建玲告诉记者,集团纪工委闻令而动,迅速部署,监督推进疫情防控和复工复产。

“一方面,我们借助北京市冬奥监察专员办‘提级监督’的优势,积极向市纪委监委上报工程建设面临的困难,得到市里相关委办局的大力支持,确保疫情防控和复工复产高效推进;另一方面,全面推动集团各级纪检监察力量,对疫情防控和复工复产情况持续开展监督检查,坚持问题导向,做到早发现、早提醒、早纠正,确保工程项目建设零输入、零感染、零事故。”赵建玲说。

在各方努力下,北京冬奥村居住区的设计理念来自北京四合院的院落形式,20栋建筑围成6到7个合院,打造成现代“四合院”。其中,有2个比较大的院落,其余两三栋楼各自组成小的院落。通过围合和开放的空间变化,形成楼楼有园、户户有景的社区归属感。

“两个中庭景观的设计灵感来自于清代乾隆年间的中国传统冰上体育活动图卷《冰嬉图》,加上其他景观植物,营造出中国古典园林意境。”屈晨说。

冰嬉亦称“冰戏”,是我国传统冰上运动。清代宫内有冬季冰嬉的习俗,并将其视为“国俗”。

乾隆年间,宫廷画家张为邦、姚文翰的《冰嬉图》,就是根据当时宫廷冰上表演的盛况而绘制的。冬奥村设计团队以《冰嬉图》为灵感,据此设计了“冰道”,而从运动员房间则可以鸟瞰冰道的全貌,感受“冰嬉”之乐。

除了运行区、居住区,北京冬奥村还外设广场区。冬奥会期间,各代表团的旗帜将在这里展示,休战壁画签名也将在这里举行。广场区入口处,鲜亮的“BEIJING2022”标识十分显眼。

广场区里涵盖了22处生活服务空间,涉及餐饮娱乐、商业配套、文化体验等多项内容。赛时,运动员可以在这里享受到“一站式”的生活服务。“这是运动员、随队官员交流互动的主要区域之一。”北京冬奥村(冬残奥村)场馆运行团队综合服务副主任杨敬枫告诉记者,在疫情防控闭环管理的条件下,为运动员提供各类优质的服务和保障尤为重要的。

走进下沉广场内部,极具纵深感的长廊在柔和的灯光与洁净的地面的映衬下,现代感十足。在各个生活展区中,中医药展示区的标识格外吸引眼球。

据介绍,中医药展示区由北京中医药大学承办。该展区紧扣“阴阳五行”学说理念,沿生春、夏长、秋收、冬藏的生命轨迹,以代人沉浸式多功能展厅形式,呈现中医之美妙、四季变换沉浸、人体经络构造以及“二十八星宿”“后天八卦”等传统文化内核,引导参观者体会“天人合一”的内

容,成功实现分布式光伏运营自发电,中和自身碳排放,成为“零碳配电站房”。

同时,该配电房内安装了由国网义乌市供电公司自主研发的微应用“零碳站房管家”,配电房用电设备及光储装置作为整体接入该应用,可实时监测当前站房供电方式、光储装置运行状态、过往七日累计发电量与耗电量曲线以及节能减排饼状图,成功实现分布式光伏运行状态和发电能力的可观、可测、可控。

据统计,义乌市现有配电站房2240座,若全部完成数字化改造,可减少5300吨的二氧化碳排放。下一步,义乌市供电公司将继续总结经验,形成可复制推广的“零碳+”新模式,助力碳达峰、碳中和目标实现。

对此,马博洋回应称,冬奥村将紧急启动及时报告、快速转运、据《中国纪检监察报》

图,成功实现分布式光伏运

行状态和发电能力的可观、

可测、可控。

据统计,义乌市现有配电站房2240座,若全部完

成数字化改造,可减少5300

吨的二氧化碳排放。下一

步,义乌市供电公司将继续

总结经验,形成可复制推

广的“零碳+”新模式,助

力碳达峰、碳中和目标实

现。

周浩 陈皎皎 谢英俊

金华首座“零碳配电站房”在义乌改造成功

1月12日,金华首座“零碳配电站房”——分水塘Y1配电站房在义乌正式改造完成。该配电站房通过构建光、储、用一体的低碳微电网,实现多元融合高弹性电网“最后一公里”的供应清洁化、使用低碳化和管理数字化。

据悉,通过安装6千瓦光伏板、10千瓦时储能装置等设备,吸收太阳能转化为电能,该配电站房年发电量可

达5000千瓦时,实现清洁能源自发自用,中和自身碳排放,成为“零碳配电站房”。

同时,该配电站房内安装了由国网义乌市供电公司自主研发的微应用“零碳站房管家”,配电房用电设备及光储装置作为整体接入该应

用,可实时监测当前站房供

电方式、光储装置运行状态、

过往七日累计发电量与耗电

量曲线以及节能减排饼状

图,成功实现分布式光伏运

行状态和发电能力的可观、

可测、可控。

据统计,义乌市现有配

电站房2240座,若全部完

成数字化改造,可减少5300

吨的二氧化碳排放。下一

步,义乌市供电公司继续

总结经验,形成可复制推

广的“零碳+”新模式,助

力碳达峰、碳中和目标实

现。

周浩 陈皎皎 谢英俊

开化公路部门:全力以赴 护航春运

针对春节前后客流交通特点,开化县公路港航与运输管理中心加大对辖区内的国道、县道以及乡村公路养护力度,切实保障公路安全畅通。

连日来,中心加强日常养护及巡查力度,建立动态巡查台账,重点开展路容路貌和路域环境整治,以及公路桥梁、施工路段、易结冰路段、隐患路段的全面排查,及

时处置管养线路的路面坑

槽、沉陷等病害。

与此同时,中心还积极做好应急抢险准备,备足物资,落实设备,应急抢险队伍24小时值班值守,接到突发事件报告,即可迅速启动预案,全力以赴保畅通。

据统计,自2021年12月份以来,开化县公路养护部门累计出动养护人员1958人,出动巡查车辆286车次,清扫

路面5418公里,清理边沟

922公里,整修边坡738公里,清洗护栏及中间隔离带358公里,清洗隧道23座,清理堆积物42.76吨,修补沥青路面坑洼92处共计476.8m²,修剪树枝1370棵,刷白行道树477棵,扶正加固标示牌48块,清洗标志牌、反光镜、轮廓标共计1316块,新增安全标志牌76块,应急响应出动9次。

徐曙光 余土平

拟申请注销登记公告

杭州市下城区职工文化活动中心(杭州市下城区职工服务中心)拟向事业单位登记管理机关申请注销登记,现已成立清算组。请债权人自2021年01月24日起90日内向本清算组申报债权。

特此公告。

嵊州市苏荷舫餐饮有限公司减资公告

根据2022年1月21日股东会决议,嵊州市苏荷舫餐饮有限公司拟将注册资本500万元减至20万元,现予以公告。债权人可自公告之日起45日内有权要求本公司清偿债务或提供担保,逾期不提出的视其为没有提出要求。特此公告。

嵊州市苏荷舫餐饮有限公司

2022年1月24日

重拳出击 集中夜查



图为检查店铺内的灭火器材。

出动255个检查组,检查单位1431家,发现火灾隐患714处……近日晚,金华市消防救援支队重拳出击,联合全市消防站开展春节前集中消防安全夜查行动,为即将

到来的春节营造安全的环境。该支队防火监督部负责人介绍,此次夜查主要针对出租房、沿街店面、人员密集场所、老旧小区等易发生火

灾、易造成人员伤亡的重点场所,并对发现的隐患依法严肃处理并提出整改意见,共整改隐患694处。

记者邹伟锋

通讯员杨叶 摄

杭州亚运村108幢 建筑全面通电

本报讯 记者李凡报道 近日晚,杭州亚运村开启全面试灯。试灯前,国网杭州供电公司完成16座开闭所送电工作,实现亚运村正式通电,标志着历时三年的杭州亚运村配电网工程圆满竣工,亚运村进入

“全亮”时刻。

据了解,杭州亚运村由运

动员村、技术官员村、媒体村、国际区和公共区共108幢建筑组

成,赛事期间将为1万余名运动员和随队官员、4000余名技术官员和5000余名媒体人员提供住宿、餐饮、医疗等服务保障。

为助力一场精彩亚运,国网杭州供电公司对标冬奥保电标准,以最高标准、最强组织、最佳状态,全力实现电网“全量”诊断,并根据摸排诊断结果,给出“全优”建议,在接下来的亚运村试运行阶段,还将对所有设施设备完成“全要素”测试覆盖。

标。针对亚运会场馆等重要亚运配套设施,国网杭州市萧山区供电公司推出“一村一策”保电机制,细化“四全”保电标准,即对亚运村各等级负荷进行多轮“全量”摸排、“全面”诊断,并根据摸排诊断结果,给出“全优”建议,在接下来的亚运村试运行阶段,还将对所有设施设备完成“全要素”测试覆盖。

三问“海淘”采购风险

(上接第1版)

国际邮件如何安全消杀?

据北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会通报,近期发现的1例本土确诊病例,自述近期曾收发过国际邮件。经采样和核酸检测,疾控人员发现邮件的部分包装外表面、内表面及文件内纸张标本显示阳性。此外,北京市公安局通报,某食品批发部经营人违反冷链产品疫情防控有关规定,擅自将自东南亚某国进口带鱼等海产品的进口标签更换为国产标识,以逃避进口冷链产品正常监管。

国际邮件如何安全消杀,关系到能否有效防范疫情输入,也关系到消费者能否放心“海淘”。

联邦快件中国区操作部董事总经理魏智德介绍,在消杀流程方面,从航班卸货开始至派送前的整个过程中,会按相关防控要求和技术标准对

进口货物包装进行多次全覆盖消杀。同时,工作人员也会做好国际邮件处理场所和车辆的消毒和通风。

岳清华介绍,为确保进口生鲜商品的流通安全,京东生鲜针对进口冷链商品在符合当地监管标准的基础上查验入库人员的报关单、检验检疫证明、核酸检测报告及消毒证明,确认无异常后才可允许入库。同时,对仓库内定期进行全面消毒,并按照各地防疫部门要求周期性组织员工进行核酸检测,保障运营安全。另外,在京东物流的生鲜园区内,也同步执行严格消毒措施。

“物传人”可能性如何应对?

北京市疾控中心副主任庞星火认为,新冠病毒可在低温下长时间存活,冬季经物传播的风险增大。既往我国多个省份也曾报道经冷链或非冷链物品传播的案例,近期我国多地也曾有境外邮件及其外包装进行消毒,要堅持“消一层、撕一层”。

庞星火建议,若收到境外邮件或物品时,要减少直接接触和交流,尽可能实现无接触交接,如需当面签收,应与快递员保持1米以上距离。拆件时尽量在户外进行,外包装不要拿回家中,要按照生活垃圾分类处理。如需拿回家中,可用含氯消毒剂对内外包装进行全面消毒。处理完邮件后要及时摘下手套,更换口罩,认真进行手消毒或清洗双手,避免用不清洁的手触碰口、眼、鼻。