

# 北京城市副中心报



2022年11月22日 星期二 农历壬寅年十月廿九 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端

## 本市召开全市领导干部会议，尹力强调

# 坚定坚决打赢疫情防控整体战阻击战歼灭战 实现防住疫情稳住经济安全发展

### 殷勇李伟魏小东出席

本报讯(记者 祁梦竹 高枝)昨天上午,本市召开全市领导干部会议,动员部署疫情防控工作。市委书记、北京新冠肺炎疫情防控工作领导小组组长尹力强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于疫情防控工作的重要讲话精神,坚定不移坚持人民至上、生命至上,坚定不移落实“外防输入、内防反弹”,坚定不移贯彻“动态清零”,全面执行第九版防控方案,落实好进一步优化防控工作的二十条措施,尽快遏制疫情快速上升势头,坚定坚决打赢这场疫情防控整体战、阻击战、歼灭战,高效统筹疫情防控和经济社会发展,实现防住疫情、稳住经济、安全发展。市委副书记、代市长、疫情防控工作领导小组副组长殷勇,市人大常委会主任李伟,市政协主席魏小东出席。

尹力指出,当前国内疫情点多、面广、频发,我市疫情新增病例数持续高位增长,社会面病例数持续上升,防控工作正处于最关键、最吃紧的时刻。中央政治局常委会会议对疫情防控工作作出明确部署,国务院联防联控机制召开常务会议作了具体部署。我们要完整、准确、全面理解,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来,充分认清当前首都疫情防控形势的严峻性,充分认清疫情防控为了人民的重要性,充分认清做好首都疫情防控的特殊性,充分认清坚定信心决心的必要性,保持战略定力,尽快控制住疫情,最大程度保护人民生命安全和身体健康,最大限度减少疫情对首都功能和经济社会发展的影响。

尹力强调,要明确要求,优化防控措施,全力以赴抓好当前疫情处置。强化重点

区域防控。朝阳区是当前疫情处置的重中之重,要履行属地责任,开展高质量核酸筛查,实现社会面病例早发现早处置,集中力量打好歼灭战。市级部门要加大对朝阳区的支持力度。东城区、西城区实施整体联防联控,打好区域内疫情阻击战,确保首都功能核心区安全。疫情快速发展的区加强研判分析,及时采取针对性措施,尽快控制发展势头。其他各区进一步优化防控措施,坚决遏制疫情上升势头。市涉疫风险应急处置机制作为市委、市政府协调各方力量的平台,加大全市统筹;各部门相互支持、相互协作;各区履行属地责任,充分发挥自身和基层积极性、创造性;全市上下联动、社会各方参与配合,形成合力,打好疫情防控整体战。

尹力强调,要着力重点环节提速、提质、提效。坚持快字当头,以快制快。快速查阳追阳,优化流调工作,第一时间管控风险人员和风险点位。转运要及时,加强资源和力量统筹,确保应转尽转、不过夜。集中隔离点加强规范管理,严防内部交叉感染,做好心理疏导。加紧优化高风险人群排查管控和核酸检测策略。各项措施调整要做好培训、宣传和技术准备,最大程度减少对群众基本生活的影响,科学精准、有度有效防控。

尹力强调,要抓紧抓实社会面防控。疫情较重的区域用好防控措施工具箱,降低人员流动性,倡议群众简单生活,努力使社会面慢下来。公共场所继续严格落实扫码、测温、查验、戴口罩等常态化防控措施。各级各类医疗机构落实院感防控责任,抓好患者救

治。严格高校疫情防控,及时解决师生合理诉求。加强农村、平房区、城乡结合部网格化管理,抓好重点人群防控。加大工厂、工地等涉疫风险排查力度,强化个人防护和健康监测。严格养老院、福利院以及人员密集场所管理。要严格外防输入不放松。及时研判国内疫情态势和风险,动态、分类、精准实施远端管控。严格落实进京人员防疫规定和“七天三不”要求。坚持人物同防,全面强化机场口岸防疫。持续优化进京管理政策,畅通救济渠道,提高办理时效。要加强应急准备,坚持底线思维,强化应急能力建设。统筹医疗机构、隔离点的布局建设和运营管理,加强患者尤其危重症患者的救治。持续推进“一老一小”等重点人群疫苗接种。针对冬季活动多、聚集多、节假日多等特点,提前采取预防性措施。

尹力强调,疫情防控是社会系统工程,控制疫情、保障群众正常生活,确保经济社会有序运转,三者相辅相成、辩证统一、缺一不可,是城市现代化治理能力的应有内容。要强化系统观念,高效统筹疫情防控和经济社会发展。全力做好群众生产生活服务保障。用好12345市民服务热线,对企业和群众诉求第一时间响应办理。重点抓好风险区群众就医和生活保障,加大老弱病残等特殊群体关心帮助力度。确保城市平稳运行。加强市场组织调度,保障市场供应充足、价格稳定。风险区域的划定要准确,保障防疫需要,减少对社会面正常生产生活秩序的影响。加强水电气热等基础设施维护,保证群众温暖过冬。

尹力强调,要加强经济运行调度,努力完成全年工作目标。严格重大工程项目防疫管理,保安全、保进度。线上线下促消费,保持消费回暖态势。加强企业走访和跟踪服务,落实中小微企业一揽子帮扶政策,保持产业链供应链稳定。深入开展矛盾纠纷排查化解,保持社会治安平稳有序。压实安全生产责任制,坚决防止发生重特大安全事故,确保首都安全稳定。

尹力强调,疫情就是命令,防控就是责任。全社会要动员起来,凝聚起疫情防控强大合力,守土有责守土尽责,态度要鲜明、行动要坚决,采取有效措施,遏制疫情快速上升势头。落实好“四方责任”,保持指挥体系高效运转,坚持“五个机制”联动。各级党委发挥牵头抓总作用,各级政府抓好防控措施落实,保障经济社会正常运转。各级党委政府一把手要保持“时时放心不下”的责任感,深入一线,靠前指挥。各区加强横向协作、坚持联防联控,街乡镇优化组织方式、提高工作质效。各部门强化本行业本领域疫情防控组织和监管,各单位守好自家门、管好自家事。各基层党组织发挥战斗堡垒作用,全体党员发挥先锋模范作用。加强社会动员和宣传引导,做好政策解读,及时回应关切。引导市民增强防护意识,履行好健康第一责任人职责。对一线工作人员要关心爱护,充分调动和保护积极性、创造性。

中央有关单位负责同志,市委、市人大常委会、市政府、市政协领导,市“两院”领导,市人大常委会、市政府、市政协秘书长出席会议。



本报记者 曲经纬

悠悠运河承载着京城历史文化和旖旎风光。北京城市副中心围绕大运河森林公园、运河公园、西海子公园(葫芦湖景区)、燃灯塔和周边古建筑群打造北京(通州)大运河文化旅游景区。今天,一场XR光影秀在大运河文化旅游景区拉开帷幕,市民可在景区10处点位扫码“进入”由XR技术带来的数字世界。今后,这些扫码点位将长期保留,市民游园时都可扫码观看精彩视频。

## 虚拟场景叠加真实燃灯塔

通州区园林绿化局副局长魏昀介绍,这场光影秀以“悠悠运河情 浪漫古塔行”为主题,将XR技术与真实场景融合,以燃灯塔为主体,营造变幻莫测、美轮美奂的光影新“视界”。

据了解,XR光影秀需通过视频观看。视频中,始建于北周时期的燃灯塔舍利塔逐层显现,巨大的莲花塔座徐徐展开。随后塔身缓缓转动,开启了一段跨越千年的奇幻旅行,观众可以看到一幕幕历史画卷:只靠着顶面瓦底薄土生存了将近300年的榆树幻化为光,顺塔身攀援而上;一双燕绕塔飞翔,惊醒了东方巨龙,只见金龙盘旋一飞冲天;静静的通惠河突然泛起涟漪,虚拟的商船扬帆远航;燃灯塔被烛光点亮,照亮了徐徐展开的《运河督运图》,光影摇曳间仿佛步入数百年前繁华热闹的通州码头,再现了当时北运河的繁忙景象和运河风情……

“观众不仅可以看到古代通州,还能看到现代城市的发展。”魏昀说,比如照亮燃灯塔的北斗卫星、复杂奇幻的巨型机械结构,描绘出城市副中心以科技为抓手,着力促进新一代信息技术产业的高质量发展;结尾处升腾起的巨大旋转木马,标志着北京环球度假区等重大文旅项目落户通州,也反映出城市副中心不仅发展科技,更重视以文旅产业为代表的多业态和谐发展的态度和成就。(下转2版)

## 大运河文化旅游景区推出光影秀 XR技术打开燃灯塔新「视界」

市民可在景区十处点位扫码观看



扫描二维码 观看精彩片段

## 北京城市副中心生机勃勃

# 副中心“新芽”项目中首个村庄改建类项目设计方案公布

### 永乐店镇东张各庄村村委会将以绿色建筑亮相

本报记者 曲经纬

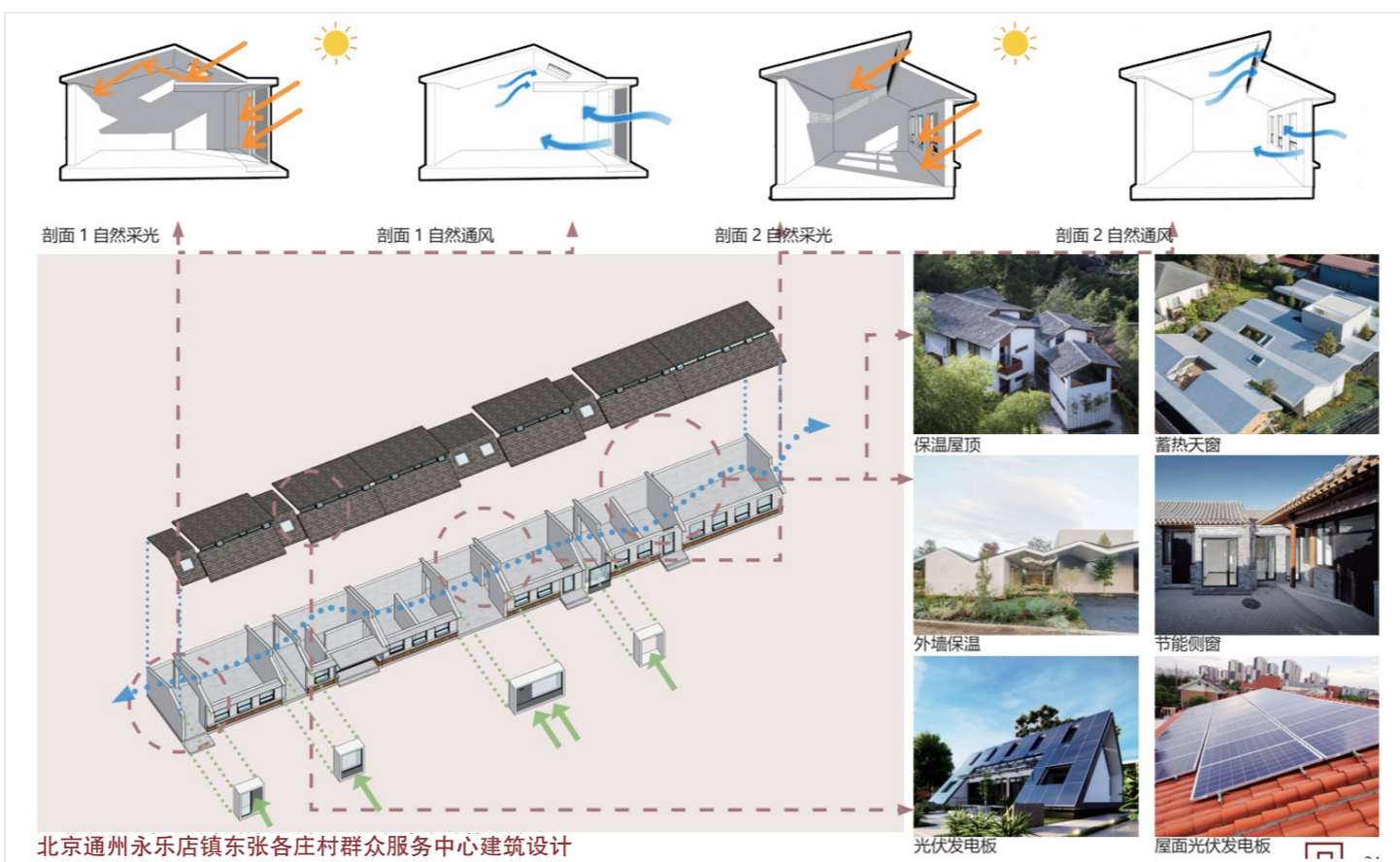
被动式技术、装配式建造,位于永乐店镇东张各庄村的村委会将迎来改建翻新。昨天,市规自委通州分局公布了永乐店镇东张各庄村改建设计方案,这是城市副中心“新芽”项目中首个村庄改建类项目,技术上采用具有被动式技术的装配式绿色建筑,院落景观设计中还加入了生物滞留池,将成为北京新市镇乡村绿色建筑标杆。

通州南端永乐店镇地处京、津、冀三省市交界。镇域北部为镇中心区,中部为德仁务新市镇,南部为开发区。存在公共服务设施老旧、基础设施建设薄弱、主导产业引领较弱等问题。东张各庄村位于镇中心区东部,于觅路(永乐大街)横跨镇中心区南部,东张各庄路纵穿村庄中部,交通便利,但村内部分公共服务设施年久失修,其中就包括村委会。

东张各庄村村委会位于村庄中部,院落占地面积1400平方米,建筑面积178平方米。来自北京建筑大学的贵师团队发现了建筑立面残损、内部空间分区不明确、室内装修陈旧、户外设施摆放杂乱、院落未利用区域较多、景观不佳等诸多问题。

经过多轮调研,结合镇政府与村民诉求,贵师团队将东张各庄村村委会改建项目纳入通州分局“新芽”项目库。2021年10月起,贵师团队与北建大建筑与城市规划学院师生合作,细致调研并设计改建方案。在与村民代表座谈中,贵师总结了四点诉求:要在有限的预算内新增功能,除了具备基本办公功能之外,还要兼顾卫生所及村民休闲活动之用;后期运维也要节俭。在后续访谈中,村干部又提出了会计室内侧不能开窗以确保安全,室外铺装要防滑,药房要保证干燥通风等诉求。大家的反馈意见都被贵师仔仔细细记录在册。

经过反复推演与多轮修改,最优设计方



北京通州永乐店镇东张各庄村群众服务中心建筑设计

案终于出炉。方案以“绿色低碳”为理念,村委会及村卫生室全部为装配式建筑单元组合而成,其建筑形体及施工建造方式,都体现着生态环保、绿色低碳的特点。

永乐店镇责任规划师、北建大建筑与城市规划学院城规系主任荣明芳介绍,施

工建造方面,装配式作业的工作量比原始现浇式作业大大减少,方便建造时施工管理,也提高了建造质量和施工效率,减少了对建材的浪费。装配式建筑还有维护简单、易于搬迁、可重复利用的优点,利于实现建造过程的减碳。

同时,建筑设计积极运用被动式技术,通过开天窗的形式增加室内进光量,弥补只开侧窗带来的照度和太阳辐射的不足;通过建筑形体制造接风效果,增加自然通风,提高室内空气质量;在建筑平面布置方面,通过合理的功能组合减少人员开门次数。(下转2版)

## 副刊·观察

