

疫情防控坚持快严准

本市新增5例本土新冠肺炎确诊病例

本报讯(记者 李祺瑛 刘苏雅)昨天,在北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,市疾控中心副主任、全国新型冠状病毒肺炎专家组成员庞星火通报,1月20日0时至16时,本市新增5例本土新冠肺炎确诊病例。其中3例为19日通报的核酸检测阳性者诊断为确诊病例,包括普通型2例、轻型1例,具体情况此前已通报。

酸检测,当日核酸检测结果异常,市疾控中心复核为阳性,检测出德尔塔变异株特异性突变位点。综合流行病学史、临床表现、实验室检测和影像学检查等结果,20日诊断为确诊病例,临床分型为轻型。已转至定点医院隔离治疗。

庞星火介绍,20日,市疾控中心对19日通报的核酸检测阳性者1进行全基因组测序,结果显示为德尔塔变异株(A.Y.30进化分支)。与本市18日通报的核酸检测阳性者病毒序列完全一致,属于同一传播链。

她提示,当前,本市疫情出现多点散发的态势,疫情防控形势严峻复杂,要严格落实“四方责任”,坚持“四早”原则,防止疫情蔓延扩散。冷链食品经营、管理等部门和单位要明确各方职责,严格落实各项防控措施,加强源头管控,切实做好货物仓储、运输、市场销售等重点环节核酸检测及消毒管理,严格规范核酸检测阳性产品的处置措施。从业人员做好个人防护、健康监测、核酸检测、全程接种新冠肺炎疫苗,强化新冠疫苗加强针接种等防控措施。

20日新增确诊病例1,现住房山区长阳镇北广阳城大街8号单位宿舍,冷库管理员,为19日通报的核酸检测阳性者1和2的密切接触者,曾共用同一卫生间。自述无出京史,17日晚出现咽痛症状,在房山区长阳绿地北京市民百汇大药房购买快克和三九感冒颗粒,服药后症状有所缓解,未就医。19日核酸检测结果为阳性。综合流行病学史、临床表现、实验室检测和影像学检查等结果,20日诊断为确诊病例,临床分型为普通型。已转至定点医院隔离治疗。

20日新增确诊病例2,现住丰台区玉泉营街道宜兰园一区,日常批发经营速冻食品,工作单位地址为某公司西南郊冷库一楼大厅,距19日通报的核酸检测阳性者3、4、5的工作冷库不足500米,曾与三人在单位附近兴华饭店就餐。自述无出京史,19日出现发热症状,自行前往核酸采样点进行核

街道万柳园小区近14天累计报告3例本土确诊病例,房山区长阳镇北广阳城大街8号近14天累计报告3例本土确诊病例。经市疾控中心评估,按照《北京市新冠肺炎疫情风险分级标准》,本市从即日起将丰台区玉泉营街道万柳园小区和房山区长阳镇北广阳城大街8号定为中风险地区。

截至目前,北京市共有中风险地区2个,全市其它地区均为低风险地区。

本市新增2个中风险地区

本报讯(记者 李祺瑛 刘苏雅)在昨天举行的新闻发布会上,市疾控中心副主任、全国新型冠状病毒肺炎专家组成员庞星火通报,本市新增2个中风险地区。

截至20日16时,丰台区玉泉营

街道万柳园小区近14天累计报告3例本土确诊病例,房山区长阳镇北广阳城大街8号近14天累计报告3例本土确诊病例。经市疾控中心评估,按照《北京市新冠肺炎疫情风险分级标准》,本市从即日起将丰台区

玉泉营街道万柳园小区和房山区长阳镇北广阳城大街8号定为中风险地区。

热点回应

本市疫情呈现多点散发的情况下,市民如何有效做好自我防护?

庞星火:北京疫情呈多点散发,奥密克戎变异株和德尔塔变异株并存,做好个人防护是阻断传播的有效手段。提醒广大市民,要尽量避免网购、代购境外及国内有病例报告地区的冷链食品。如需购买,应到具备合

法经营资质的正规市场或商超选购,进口冷链食品可通过扫描“北京冷链”追溯码查看产品检测检验和追溯信息。采购时要做好正确佩戴口罩、保持手卫生等个人防护,避免直接接触冷链食品。预包装进口冷链食品

建议对外包装进行更换或清洗消毒。加工时要生熟分开,烧熟煮透,注意清洁双手,避免用手触摸眼、口、鼻,注意厨房通风、清洁消毒。就餐提倡分餐制。如有身体不适,及时按规定就医,不要自行购药服药。

一起向未来

北京银行业780亿贷款支持冬奥建设

全部涉奥酒店将配备“金融店长”

本报讯(记者 潘福达)在昨天下午举办的银行业保险业例行新闻发布会上,北京银保监局党委书记、局长李明肖介绍,截至目前,北京银保监局已快速批设4家冬奥银行网点,审核备案30项冬奥专属保险条款,北京银行业支持冬奥场馆及配套基础设施建设总体融资规模超过780亿元。

在冬奥会筹办前期,北京银保监局指导银行机构开辟绿色通道,简化审批程序,提高服务效率,确保涉奥贷款及时、足额发放到位。目前,北京银行业支持冬奥场馆及配套基础设施建

设总体融资规模超过780亿元,已实际投放340.7亿元,各项融资余额242.11亿元。其中,支持冬奥场馆建设和配套设施建设融资余额分别为29.63亿元、205.64亿元,支持冬奥冰雪产业项目融资余额6.84亿元。

在冬奥会筹办阶段,北京银保监局指导重点银行保险机构成立冬奥金融服务领导小组和服务保障团队,全面动员做好赛时网点建设、支付环境搭建、疫情防控、投诉调解、运维保障等各项工作,建设冬奥银行网点,实现核心保障区及人员聚集区银行网点全覆盖;为全部涉奥酒店配备“金融店

870多个点位逐一测速 零下20摄氏度夜间巡检

运营商冲刺力保冬奥场馆通信

本报讯(记者 赵鹏)北京冬奥会、冬残奥会已进入跑秒计时的冲刺状态,记者昨天获悉,多家运营商正在集体发力,全力保障冬奥各大场馆的通信与网络安全。

在国家体育馆,联通团队对870多个点位进行逐一测速;在国家跳台滑雪中心,一支6人“突击队”冒着近零下20摄氏度的低温,夜间仍在对通信接入点位进行逐一巡检、测试;在五棵松体育馆,北京移动的工程师刚突破了封闭室内场馆中网络覆盖、网络容量和同频干扰的“三重考验”,上演一出通信天线“变形记”。

北京移动方面介绍,五棵松体育馆建成于2008年,原有的通信基础设施较为简陋,要满足冬奥赛事级别的超高标准通信业务需求,馆内的通信设施必须进行大范围重建和改造。

然而为了让这些赋形天线安全地安装在体育馆室内顶部,北京移动五棵松重保团队也克服了不小的难题。原定用于安装天线的马道(建筑室内上方槽道)设计承重无法承受全部34面赋形天线的重量。北京移动最终决定通过技术创新,迅速给天线“瘦身”。

对870多个点位进行逐一测速,对400多个无线访问接入点进行逐一测试……这些数字,不过是如今中国联通国家体育馆通信经理杨海莹及相关团队人员的工作日常。

杨海莹表示,现在北京冬奥会、冬残奥会相关场馆已开始各项验收与交付,而联通的工作人员正在加班加点进行各种安装调试。“We are ready!我们已经一切就绪,正在等待着比赛的大幕徐徐拉开。”杨海莹信心满满地表示,一切相关工作都在有条不紊地进行着,能今天干完的活他们也绝对不会留到明天。

为了提升场馆内的通信容量同时实现精准覆盖,北京移动最终选定赋形天线,借助天线反射面产生的特定形状和方向,赋形天线能对无线电磁波方向和能量进行更有效管理,最终五棵松体育馆内规划部署了34面赋形天线。

据了解居民诉求后,社区第一时间和物业进行了沟通。然而,既要保证每名外来人员都落实相关防疫措施,又要同时守住两道门,物业人手不足成了最大难题。

1月18日晚8点,山间阵阵寒风迎面袭来。面对冬奥会这场硬仗,凛冽的寒风丝毫没有影响中国联通国家跳台滑雪中心通信保障团队一往无前的士气。

当晚由吴俊峰、田宏新、郝彦辉、籍江波、张琪、荣维鹏6人组成的通信

保障“突击队”,加班加点对剩余工作进行扫尾。冒着将近零下20摄氏度的气温,他们对场馆所有无线访问接入点位和有线接入点位进行了逐一巡检、测试,保障网络的稳定与畅通,排除潜在隐患。

了解到居民诉求后,社区第一时间和物业进行了沟通。然而,既要保证每名外来人员都落实相关防疫措施,又要同时守住两道门,物业人手不足成了最大难题。

玉桥:冰雪主题彩绘墙点燃冬奥热情

本报记者 柴福娟

“妈妈,墙上的冰墩墩也太可爱了吧,我也想画!”今年10岁的曹维莹指着正在绘制的冬奥文化墙,拉着妈妈的手说道。

冬奥文化墙的玉桥北里社区小巷管家张守刚说道。

经过两周的时间,冬奥文化墙已经顺利完成绘制。据了解,此次冬奥文化墙绘制还以运河与玉带河作为主要元素贯穿整个画面,将社区玉桥园的山石造景融入其中,形成一道独特的冬奥文化景观,明快的配色带有强烈的视觉冲击效果。

“我们这老旧小区一直盼着改造,前些日子玉桥刚被改造好,现在墙面也比原来漂亮了,居住环境有了明显的提升,心情也好了!”看到刚“出炉”的冬奥文化墙,居民王女士连连称赞。

近日,在玉桥街道玉桥北里社区一隅,动感十足的冬季奥运会比赛项目、竞技画面被一双双巧手定格在墙面,原本朴素的灰白砖墙如今已经华丽“变身”为冬奥文化墙,让人眼前一亮。

据玉桥街道工作人员介绍,这面墙已有20余年的历史,原先是一面普通的老式灰白砖墙。为了让居民们亲手摸到、看到、感受到冬奥项目,进一步传播冬奥体育文化,街道经过重新规划和设计,邀请专业老师带领辖区志愿者、小巷管家、快递小哥、青少年一起在老墙上画出一幅美丽的冰雪盛景。

活动现场,居民们用画笔勾勒出自己心中的冬奥模样。“能在自己社区的墙上绘制‘冬奥梦’,不仅美化环境,还能营造冬奥氛围,真的是一件很有成就的事儿!”参与绘画冬

冬奥文化墙吸引市民打卡拍照。记者 党维婷/摄

冬奥文化墙吸引市民打卡拍照。记者 党维婷/摄

冬奥文化墙吸引市民打卡拍照。记者 党维婷/摄

冬奥文化墙吸引市民打卡拍照。记者 党维婷/摄

冬奥文化墙吸引市民打卡拍照。记者 党维婷/摄

聚焦一老一小 兜底民生保障

城市副中心发布民生成果清单

本报讯(记者 冯维静)“幼有所育老有所养”是“一老一小”工作的兜底保障。近日区民政局发布的“聚焦一老一小,兜底民生保障”成果清单显示,目前已建立7项为民办实事项目清单,2项区级重点民生项目清单,其中就包括为新增的1000名巡访探访对象中有需求的家庭安装“一键呼”紧急呼叫系统以及打造“通惠明天”儿童福利服务品牌。从“一老一小”出发,切实解决群众的操心事、烦心事、揪心事。

从2020年至今,“一键呼”各项功能按键的服务总次数为11341次,其中老人使用最多的亲情号码功能达2346次;其次是联系居委会时使用共1527次;接下来依次是联系社区卫生服务中心1271次、物业服务1089次、养老驿站964次。“一键呼”服务既帮助老年人解决了生活中的实际困难,又为城市副中心未来的养老服务建设指明了方向,强力助推副中心老年人跨越数字鸿沟。

2018年5月,民政部、财政部正式确定通州区为第三批国家级居家和社区养老服务改革试点地区之一。为探索出具有“副中心特色”的智慧居家养老精准化服务,提升居家老年人的生活质量和获得感、幸福感,区民政局发起“一键呼”服务项目。

聚焦“一老”还要关注“一小”。2020年,区民政局创新实施“通惠明天”儿童福利服务项目,在充分保障和服务全区困境儿童基础上,将服务范围扩展到全区所有儿童,成立困境儿童和留守儿童保障联席会议,发挥正向合力与各方联动效应。项目至今已开展儿童活动2878场,个案服务3801人次,一户一档累计建档1086人,社工入户困境儿童家庭2812次,实现困境儿童建档、巡访、探访全覆盖,打造新时代副中心困境儿童保障体系新模式。

在前期工作的基础上,2021年城市副中心“一键呼”的服务范围也随着巡访探访人群的范围而扩大。截至目前,已为近2700户老年人家庭安装了“一键呼”终端,通过这部像电话座机一样的设备,老人们享受到了及时的医疗、就餐、家政、政策咨询等服务,被他们亲切称为“老年版APP”。

2021年,北京市共有3家单位获评“全国农村留守儿童关爱保护和困境儿童保障工作先进集体”,通州区民政局社会福利院位列其中。



一道小门开放背后的盼、难、暖

本报记者 田兆玉

“送娃上学方便多了,谢谢你们。”日前,居民肖桂茹将感谢信送到了梨园镇群芳园社区居委会,感谢社区在群芳园小区南小门改造、开放工作中的努力与付出。

盼 开放南小门,方便孩子上学

从2020年开始,由于疫情原因,群芳园小区物业关闭了南小门,将有限的人手集中到西门,以确保外来人员一律扫码、测温、登记后再进入小区。

在南小门关闭的情况下,孩子们上学放学走西门,路程500米左右。部分家长想让孩子中午回家吃饭、午休,这样一来时间就更加紧张了。

2021年9月,疫情形势逐渐转好,群芳园小区周边的梨园镇中心小学、梨园地区中心幼儿园均正常开学,上学的孩子们很多都住在群

芳园小区。在南小门关闭的情况下,孩子们上学放学走西门,路程500米左右。部分家长想让孩子中午回家吃饭、午休,这样一来时间就更加紧张了。

难 人手不足,怎么破?

了解到居民诉求后,社区第一时间和物业进行了沟通。然而,既要保证每名外来人员都落实相关防疫措施,又要同时守住两道门,物业人手不足成了最大难题。

“中午谁能晚走一会儿?去开个门吧!”“我来吧!”“那你饭怎么吃呀?”“没事,我晚点,随便买点吃吧。”那段日子里,这样的对话经常在群芳园社区居委会响起。

一边是居民刚需,群芳园社区通过线上居民群、线下走访入户的方式和居民沟通交流开门事宜,同时申请安装电子门禁的经费,而这段过渡时期只能暂时由社工们抽空帮着开开关门。

“他们都是爸妈的孩子,孩子的爸妈,为了解决居民刚需,常常耽误了吃饭、休息和陪伴家人的时间来做。连续数日,社工们每天6:30、11:00、16:30去开门,9:00、14:00、18:30去关门。

然而,大家在上班期间已经忙得脱不开身,这件事只能利用休息的时间来做。连续数日,社工们每天6:30、11:00、16:30去开门,9:00、14:00、18:30去关门。

同时,考虑到之前快递员、外卖员从南小门骑车进入的情况较多,为引导快递员、外卖员从西门进入,社区协调安装公司将南小门门框上沿改低。

暖 有关门的故事里,处处有感动

守得云开见月明。2021年10月初,4万元党群服务费经审批完成,南小门的电子门禁进入安装阶段。小门虽小,但每天都有很多孩子经过这里,使用电子门禁时,孩子们的安全如何保证?

同时,考虑到之前快递员、外卖员从南小门骑车进入的情况较多,为引导快递员、外卖员从西门进入,社区协调安装公司将南小门门框上沿改低。

群芳园社区联系小区物业、电子门禁安装公司协调沟通。将南小门的单次开门时间从10秒延长到15秒,安装可识别人员进出的电子眼,确保孩子们的上学放学路畅通无阻。

为方便居民日常出行,社区还协调物业、安装公司将南小门门前栅栏改低,让居民在雨天进出栅栏过道时可以撑得开伞,并将西门和南小门的电子门禁卡统一成一张卡。

我为群众办实事

城市副中心与北三县交通基础设施将加强互联互通

(上接1版)建设城市群一体化交通网络。强化重点城市群城际交通建设。围绕京津冀等城市群,以轨道交通、高速公路为骨干,提升城际运输功能,加强核心城市快速直连,构建多节点、网络化的城际交通网,实现城市群内主要城市间2小时通达。整体推进京津冀等城际铁路和市域(郊)铁路建设,加强与高速铁路、普通铁路一体衔接,扩大对5万人口以上城镇的有效覆盖。同时,打造轨道上的都市圈重点城市群城际铁路。充分挖潜干线铁路城际功能,推进核心城市间城

际铁路及区域联络线建设,建设雄安新区至石家庄、天津至承德等城市群城际铁路网。现代综合交通运输体系发展的同时,《规划》也提出要加快智能技术深度推广应用。包括推进基础设施智能化升级;建设京雄等智慧高速公路工程;深化高速公路不停车收费系统(ETC)在多场景的拓展应用;建设智慧公路服务区;稳步推进集监测、调度、管控、应急、服务等功能于一体的智慧路网云控平台建设。在智能航运方面,也提出要建设京杭大运河数字航道。