

# 精准战“疫”

——记者直击北京通州宋庄疫情处置

12月19日,北京市通州区宋庄镇小堡村华卿画室一名艺考考生核酸检测结果为阳性,当日被定点医院诊断为新冠肺炎确诊病例。就外界关注的疫情处置进展、封控区师生状态、疫情风险研判等焦点问题,记者20日、21日探访了战“疫”前线。

## 精准战“疫”:村内分级防控划出“三个圈”

通州区宋庄镇小堡村位于北京市东六环外。记者20日探访发现,小堡村华卿画室出现病例后,该村没有全域封闭,而是根据流行病学调查和相关检测结果划分三级防控区,相当于划出“三个圈”。

“内圈”——病例所在华卿画室划为封控区,实行“区域封闭、足不出户”;“中圈”——画室外围的宋庄镇环岛西路以南,徐宋路以西,小堡工业路以东,华卿画室南门无名路以北范围划为管控区,实行“人不出区、严禁聚集”;“外圈”——小堡村其他村域划为防范区,实行“强化社会面管控、严格限制人员聚集”。

通州区宋庄镇宣传委员董九兵介绍,小堡村出现病例后,相关部门根据国家、北京市疫情防控有关方案要求,迅速划分防控区并执行相应管理。“分级防控突出科学、精准特点。封控区、管控区合并面积仅占全村面积约2%,防疫和保障工作思路清晰、重点突出。”他说。

记者看到,分级防控在小堡村得到落实。封控区、管控区加装围挡,设专人值守,仅留一道门用于工作。在防范区,超市、农贸市场等基本生活物资供应场所合理控制购物人数;村内棋牌室等公共场所暂停运营。

20日下午,记者在防范区一处核酸检测点看到,人员有序排队检测。防范

区居民孙女士表示,目前居民生活有序,可以采买物资。小堡村及时发布防范管理告知书,提示居民原则上非必要不离开防范区,确因就医等需要外出的,须持48小时核酸阴性证明。

记者21日从通州区疫情防控领导小组办公室获悉,截至20日24时,通州区对相关风险人员开展两轮核酸检测,累计完成20844人次,检测结果均为阴性。

## 关心师生:工作组进驻画室,冬至送饺子

加强对封控区、管控区人员生活、医疗等多方面服务保障,加大对特殊群体关心关爱,是此次战疫保障重点。目前,华卿画室师生状态如何?

20日晚,华卿画室校长助理刘秀丽接受记者视频连线介绍,目前在校学生、教职工生活有序,情绪比较稳定。她透露,为做好画室师生防疫和生活保障,宋庄镇一名副镇长已带领3名机关工作人员进驻画室工作。

“政府工作组经验丰富,和学校应急小组相互配合,共同解决问题,让就地战‘疫’的师生信心大增。”刘秀丽说,校内防疫物资充足,工作组带来大量口罩、防护服。因画室食堂全面消杀后不再供餐,餐饮也由宋庄镇专门配送。

记者从通州区了解到,截至20日7点,979名画室采样人员中,已判定密切接触者108人,其中81人已在通州区集中隔离,27人转外区、外省市落实管控措施。为便于封控区防疫管理,进一步改善隔离条件,20日当天,继续转移学生超过700人至画室外酒店集中隔离。

“最终将有100多名师生留在画室内隔离。”刘秀丽表示,画室建有宿舍,设置独立卫浴,具备单独隔离条件。针对大量学生艺考在即、准备高考的情况,校方协助学生将学习用具带入房间练习。同时,校方正统筹师资力量,为画室内外隔离学生设计线上指导课程,努力减轻疫

情对课业的影响。

“我们对国家防疫政策和属地政府提供的生活保障充满信心,也想向学生、家长的支持和理解表示感谢。相信大家定能打赢这场疫情遭遇战。”她说。

董九兵介绍,21日恰逢冬至,属地政府特别为画室师生提供了热腾腾的饺子。

## 风险可控:本起疫情感染来源较为明确

北京市卫健委通报称,19日0时至24时,北京市新增1例本土新冠肺炎确诊病例,为华卿画室学生;20日0时至24时,北京市无新增本土确诊病例。

北京市疾控中心副主任庞星火20日在北京市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上表示,该病例11月28日回陕西参加考试,12月14日从陕西乘坐HU7338航班返回北京,12月15日至17日在学校上课。12月18日收到健康宝弹窗提示后,自行联系社区,并乘坐网约车前往检测点进行核酸检测。12月19日报告核酸检测结果为阳性,转至定点医院隔离治疗,当日诊断为确诊病例,临床分型为普通型。

记者注意到,本起疫情发生背后,存在返京人员未履行好个人义务,单位未落实好“单位责任”问题。

董明霞介绍,疫情防控至关重要,该确诊病例14日抵京后手机上已收到提示,但该病例未认真阅读有关提示履行个人义务,未及时向社区报告;病例所在华卿画室未执行人员管理要求,未及时排查发现风险人员,未落实“单位责任”。

“通过流行病学调查综合判定,本起疫情感染来源较为明确,风险可控。”庞星火表示,当前,国外疫情高发,国内多地报告本土病例,北京市疫情防控面临境外境内双重风险。元旦、春节将至,人员流动更加频繁,北京冬奥会和冬残奥会举办在即,首都疫情防控一刻也不能放松。

山西

## “西电东送”通道调整特高压扩建工程全部投运

12月19日16时58分,晋北1000千伏变电站主变扩建工程通过72小时试运行,正式投入运行。至此,山西“西电东送”通道调整系列工程中的两项特高压变电站扩建工程全部完成。

建设全国电力外送基地,是山西能源革命综合改革试点的重要任务。到“十三五”末,山西已建成9个外送通道、18回线路,电力外送能力3830万千瓦。山西“西电东送”通道调整系列工程是对晋电外送通道的再次扩展,包括晋北、晋中2座特高压变电站主变扩建,以及新建7条500千伏送出工程。

系列工程建成后,晋北、晋中特高压变电站将接入山西500千伏电网,提高电网运行安全可靠;汇集山西电网盈余电力,增加蒙西—天津南、榆横—潍坊两条特高压通道的送电容量,促进山西北部新能源消纳,缓解京津冀地区用电紧张局面。

广西东兴市

## 发现1例新冠肺炎阳性感染者

广西东兴市疫情防控指挥部发布公告称,12月20日晚,东兴市在例行核酸检测中发现1例新冠肺炎阳性感染者,目前已对其进行隔离治疗,并在第一时间组织开展流行病学调查、相关人员排查、采样检测、区域管控和隔离管控等防疫工作。

当地定于21日对全市常住人口、外来人员开展全员核酸检测,坚持应检尽检、不漏一户、不落一人。

杭州

## 全域已为低风险地区

记者21日从杭州市疫情防控指挥部了解到,根据国务院联防联控机制有关规定,经专家组综合评估研判,杭州市萧山区北干街道龙湖春江天玺17幢调整为低风险地区。至此,杭州全域为低风险地区。

据了解,21日中午,龙湖春江天玺小区居民收到了解封短信。截至目前,小区居民的健康码已全部转为绿色。

自12月7日发现外地输入病例后,杭州市萧山区第一时间对疫情防控重点小区进行封控管理,对封控区内人员进行了全员核酸检测,并借助大数据和人工智能手段,精准推进流调、排查、监测等工作,有效控制了疫情传播。20日下午,龙湖春江天玺小区全员进行第五轮核酸检测,其中重点管控楼宇已经完成八轮核酸检测,结果均为阴性。

记者了解到,龙湖春江天玺小区解封后,原已纳入集中隔离的密接人员在14天集中隔离结束后,须继续在原集中隔离点实施7天健康观察。

下一步,杭州将继续科学精准地做好疫情常态化防控工作,有序放开社会面管控,同时将继续对交通场站、酒店、商场、市场、景区景点等人员密集场所进行管理,落实测温、扫码验码、戴口罩等防控措施。在保障群众正常出行的同时,倡导“非必要不出行”,避免前往中高风险地区和有本土病例报告的地区所在设区市。倡导60岁以上老年人和符合条件的人群接种疫苗,争取应接尽接,建立人群免疫屏障。广大群众要持续保持戴口罩、勤洗手、少聚集、“一米线”等个人防护措施。

本版文图据新华社



## 河北丰南 冬日海产晾晒忙

◀ 12月21日,唐山市丰南区黑沿子镇毕东村的渔民在晾晒虾干。

冬日,河北省唐山市丰南区黑沿子镇的渔民利用晴好天气,忙着将捕捞的鱼虾等海产品进行腌制、晾晒,供应市场。



## 重庆动物园 为大熊猫双胞胎举行命名活动

▶ 12月21日,大熊猫龙凤胎宝宝“奇珍、奇宝”在活动中亮相。

当日,重庆动物园为大熊猫龙凤胎宝宝“奇珍、奇宝”,以及大熊猫双胞胎宝宝“星星、辰辰”举行命名活动。

龙凤胎宝宝“奇珍、奇宝”出生于9月13日。目前姐弟俩身体状况良好,姐姐体重5420g、弟弟体重为5490g。在龙凤胎大熊猫宝宝满百天之际,动物园工作人员为它们取名“奇珍”(姐姐)、“奇宝”(弟弟),并正式于户外亮相,与公众见面。

而另一对大熊猫双胞胎兄弟是6月10日出生,经线上线下定名,名字最终确定为“星星、辰辰”。