

# 众志成城 同心抗疫

## 广州大部分区域前期本土聚集性疫情传播链基本阻断,但防控形势依然严峻

# 多点散发与局部聚集并存 本地疫情与外地输入交织叠加

羊城晚报记者 刘欣宇 郭思琦 谭洁文

11月22日,广州市人民政府新闻办公室召开疫情防控新闻发布会。现场,广州市卫生健康委、市疾控中心、天河区、增城区的相关负责人通报了疫情防控相关情况。

据广州市卫生健康委副主任张屹介绍,21日零时至24时,全市新增8210例本土感染者(253例轻型病例、7957例无症状),其中社会面发现40例,其余均在隔离观察、高风险区筛查或闭环管理重点人员检测中发现。

### 大部分区域前期聚集性疫情传播链基本阻断

张屹表示,当前,广州大部分区域前期本土聚集性疫情传播链已基本阻断,感染者持续集中在海珠区重点区域。各区疫情具体情况通报如下:

海珠区21日新增7832例感染者,仍高度集中在凤阳街康鹭、南洲街大塘、华洲街龙潭高风险区,呈现重点片区集中发病、围绕重点片区多点散发的特点,疫情形势依然复杂严峻。

白云区呈现多点散发、多条传播链的特征。太和镇草庄村聚集性疫情趋于稳定,21日区域核酸筛查仍有多个检测结果异常,部分个案感染来源不明,同时阳性感染者多数居住在城中村,社会面传播风险高。

增城区社会面感染者近日数量增多,存在社会传播的隐患,续发可能性大。荔湾区、番禺区、天河区疫情趋稳,呈现多点散发、低位波动的特征,涉及多个街道,部分新增感染者有跨区活动史,且有社会面活动轨迹,社区传播风险较高。

### 日增病例数高位徘徊,每天研判核酸检测方案

张屹表示,近期广州每日新增阳性感染者持续徘徊在高位平台,疫情多点散发与局部聚集并存,本地疫情与外地输入交织叠加,防疫压力较大,存在较大的不确定性,疫情防控形势依然很严峻。

张屹说:“日前,国务院联防联控机制综合组就核酸检测、风险区划定等出台相关规定。我市严格按照要求,在流行病学调查的基础上,根据疫情发生地人口规模大小、感染来源是否明确、是否存在社区传播风险以及传播链条是否清晰等因素,每日综合研判,确定核酸检测方案,科学划定风险区域,分区施策,强化重点区域防控,并根据疫情形势,及时动态更新风险等级和管控措施。”

她强调,低风险区并非“零风险区”,区域内的居民要强化个人防护,避免聚集,离开本市须持48小时内核酸检测阴性证明。

### “有一起,处置一起,动态调整,动态清零”

广州市疾控中心党委书记张周斌表示,目前全市疫情形势依然严峻复杂。“海珠区的疫情还处于高位波动期,因为感染者基数大且人口密度高,续发感染者数量这几天还会维持在比较高的水平。”

除海珠区外,其他区的前期疫情虽已得到有效控制,甚至是阻断,但持续存在多点、多源的散发疫情,给防控工作造成了巨大压力。张周斌指出:“譬如这两天白云区疫情出现了反弹,多个街道发现了社会面个案,由于多是发生在城中村和产业密集的区域,局部扩散的风险还是比较高的。”

张周斌表示,接下来广州将面临疫情防控的一种常态,面对新冠疫情,需要做到“有一起,处置一起,动态调整,动态清零”。针对目前的防控形势,要以更快的速度、更高的效率,科学精准做好疫情防控工作。

### 天河澄清: 网传人员聚集实为招工纠纷,已妥善处置化解

发布会上,天河区副区长袁笑一针对近日网络上两起涉天河辖区人员聚集的消息进行了回应。袁笑一表示:“人员聚集情况经核实为招工纠纷,非涉疫事件,我区已妥善处置化解。”

此外,就日前天河发布通告暂停堂食,袁笑一表示,受外部疫情形势影响,天河区输入性风险增加,部分社会面阳性个案活动轨迹涉及社会餐饮服务单位以及密闭半密闭场所。基于此,一方面,天河区扎实

做好流调溯源,按照“双清零”要求全力做好阳性个案和密切接触人员的流调转运隔离工作,确保“日清日结”,快速定点清除新增阳性个案风险,阻断疫情传播链条;另一方面,天河区发布通告进一步强化社会面疫情防控措施,从11月21日零时起,全区辖内社会餐饮服务单位暂停堂食,密闭半密闭场所暂停营业,减少因人群聚集带来的疫情传播风险。目前,全区民生商品供应充足、价格平稳,外卖、快递等服务顺畅有序。

### 增城通报: 一外省病例活动轨迹涉城中村等多个场所

发布会上,增城区副区长张英智介绍,近期增城区疫情呈现局部聚集、多点散发态势。最近一外省病例发病前轨迹涉及城中村、廉租房、多处食肆、超市、汽修厂等,社会面活动丰富。增城区立即启动应急响应,排查密切接触者,划定风险区域,并及时向社会公布重点场所。目前,该病例已有续发病例,集中在

隔离或管控区域内。增城区高度重视流调溯源工作,成立区级专班,全力以赴彻底阻断社会面传播链条。另外,针对方舱医院建设,张英智介绍,当前增城区正整合各方力量,按照8360张床位的规划来加紧建设方舱医院。



南沙健康驿站项目施工日夜奋战

## 南沙健康驿站进入冲刺阶段

规模:可提供80000多张床位

位于南沙区万顷沙镇万新大道旁的南沙健康驿站项目,施工人员日夜奋战,工程建设进入最后冲刺阶段。

22日上午11时许,记者在施工现场看到,穿着各色工服的工人正争分夺秒、有条不紊地抓紧作业。目前,南沙健康驿站的隔离板房基本搭建完成,工人们正在完成室内水电及集装房淋浴设备安装。该项目建成后可提供约21870间隔离用房,共有8万多张隔离床位。

南沙健康驿站自11月14日晚开工以来,来自各地的工人,昼夜不停地施工。来自湖南的陈平,是中铁二十五局的一名安装工人,主要负责隔离用房的玻璃门、马桶、洗脸池等设备组装。“因为每个房间都是统一布局,安装方式相当于流水线作业,所以做得比较顺利。”陈平说,他和同事两个人一组,每天从

早上8点干到晚上8点,可完成40间卫浴室组装。“大家都加班加点地干,一起同心协力抗疫,我相信广州一定能挺过去、战胜疫情。”

“95后”黄家诚来自广东阳江,是中铁二十五局的一名水电工人,19日晚来到项目。干活利索、技术娴熟的他,一天能完成40间隔离用房的线路组装。“我作为一名广东人,为广州疫情防控作点贡献是应该的,谈不上什么辛苦不辛苦。”黄家诚腼腆地说。

来自云南的伊忠一是中铁十九局的一名工程技术人员,今年才23岁,刚刚大学毕业,主要负责对接工人需要的物资材料,并监督工人按图施工。21日晚,为了高效完成工地消防管道、水管以及污水管埋设的工作,他和工人们忙了一个通宵。“能够为广州疫情防控出一份力,这点辛苦是值得的。”伊忠一笑道。

## 天河区方舱医院明日交付

规模:共规划7000张床位

22日,天天下着小雨,微冷。在位于奥体南路的天河区方舱医院建设现场,工人们头戴安全帽、身着雨衣,正埋头干活,没有在意天气变化。几天前,这里还是一片空地,转眼间一列列白色板房排列整齐。据悉,该方舱医院将于24日交付使用。

天河区方舱医院占地8.1万平方米,规划7000张床位。其中,东区由中建四局承建,每个房间配备空调、热水器、床、被套、储物柜、床头柜等。中建四局天河区方舱医院现场副总指挥李尚光介绍,截至22

日,整体进度已达到80%，“所有工人全力以赴,保证24日交付使用”。

走进施工现场,记者看到,隔离病房外立面基本搭建完成,部分房间已装上空调。李尚光介绍,进度较快的区域陆续开始放置床铺、储物柜等,并按顺序编号。

7天完成一个方舱医院建设,工期紧、任务重。“虽然压力大,我们也要保质保量完成任务。”李尚光表示,前期调集了700多名工人,后期根据建设进度,不断增派人手,当前共有近2000名工人参与项目建设。

### 解决急难愁盼问题

## 他们,是最坚定的平安守护者

“有困难,找警察!”这句老百姓常说的话,在近期广州疫情中,有了更真切的体现。时疫之下,人民警察挺身而出、冲锋在前,尽最大努力帮助群众解决急难愁盼的问题,及时排查化解矛盾纠纷。他们,始终是最坚定的平安守护者。

### 管控区内救下被卡防盗网的幼童

11月14日,广州市海珠区管控区内出现惊险一幕:一名两三岁男孩头部卡在六楼一窗外的防盗网上,随时有坠落的危险。

海珠区公安分局预审大队副大队长吴洪超正在附近巡逻。得知情况后他立刻与其他几名民警、辅警及保安员分工协作,有人维持周围秩序,有人迅速将楼下杂物移到男孩所在窗户的下方,搭建缓冲区。吴洪超则与另外几人一口气冲上六楼事发房屋。

进屋后,吴洪超与孩子父亲紧紧拉住孩子的胳膊,并试图将孩子“捞起”。同时,热心的邻居也踩上防盗网,通过双脚蹬踏尽量扩大防盗网之间的间距。三四分钟后,营救空间被扩大,孩子终于被救出。现场的人们都长舒了一口气。

次日,吴洪超及同事放心不下,带上物资,来到小家中探望。孩子身体已无大碍,看到他们到来,还热情地喊着:“警察叔叔,警察叔叔!”当时,吴洪超已

连续在管控区内工作了十多天,听到孩子稚嫩呼喊声,他不禁想起了自己的孩子,“当我用手拉住他的那一刻,就好像拉着自己的小孩一样。”

### 找来亲戚劝阻争执动手的父子

面对疫情,部分群众容易产生负面情绪,当矛盾发生时,人民警察也总是及时为群众化解纠纷。11月11日晚,在番禺区胜石村管控区内,一出租屋传出激烈争吵的声音,还不时有玻璃碎片从四楼掉落。接到警情后,番禺公安谭警官迅速赶赴现场处置。

“经过了解,出租屋里是两父子发生了争执,继而矛盾升级,动了手。”谭警官说,勘察过现场后,他发现有出租屋有两重门,无法进入屋内处置。

听到屋内不断有争吵声传出,谭警官担心事态升级,便赶紧找到熟悉村务的工作人员了解情况,找来该父子的亲戚协助调解。“我现场向两父子的亲戚指导了调解的话术,让其隔空喊话。”幸好,经过亲戚的喊话和劝导后,屋内的父子很快便停止了争吵。父子开门后,谭警官走进屋内,一边安抚两人情绪,一边协助将破碎的玻璃窗拆除,以防玻璃坠落伤人。

矛盾纠纷得以化解,胜石村的夜晚再度归于平静。

羊城晚报记者 付怡 通讯员 公新文

### 严防疫情输入风险

## 把好“四方向” 抓实“落地检”

目前,广东严格执行跨省流动人员“落地检”要求,在航空、铁路、入粤高速公路通道、水运港口“四个方向”,推动防控关口前移,严防疫情输入风险。

作为综合交通枢纽,广州不断优化省内外返穗旅客“落地检”等服务。目前,白云机场、广州南站等6个火车站、天河客运站等13个客运站以及全市35个高速公路服务区均设置了免费核酸检测点,可为抵穗旅客提供免费的“落地检”服务。

### 白云机场:四个“一个”

记者从广州白云机场获悉,国务院联防联控机制进一步优化疫情防控二十条措施发布后,经白云机场入境的旅客逐渐增多,“外防输入”压力有所增加。对此,白云机场以四个“一个”为抓手,对入境航班保障流程及保障人员进行监督管理。具体包括:“一个人一个人盯”:入境航班保障高风险岗位共2098人,均纳入闭环管理;“一个环节一个环节盯”:对高风险

岗位人员从入环到出环进行全流程分责,形成“入环准备、居住生活、环内作业、离岗出环”4个阶段、27个环节,并加以规范管理;“一个动作一个动作盯”:对高风险岗位作业过程中的每个动作进行梳理,对易造成感染的高风险动作明确作业标准;“一个航班一个航班盯”:全面做好入境航班保障,实施多层次监督机制,防止因保障不当造成疫情风险外溢。

### 广铁:科技助力疫情防控

记者从广铁集团获悉,其在做好运输组织的同时,始终将严格落实疫情防控要求放在第一位,围绕购票、进站、候车、乘车、出站各环节制订防控预案,多措并举做好各项防疫工作。

值得一提的是,广铁集团持续加强科技防疫能力,管内各大车站进站口、出站口和便捷换乘通道安装5G智能健康核验防疫

平台400余台,大大提升查验效率;各车站设有红外热成像多人测温摄像机1000余台,旅客通过时无需停留等待,实现远距离快速、无感无接触式100%体温监测;候车室内部分使用频率高的扶梯上安装自动扶梯消杀设备……多种高科技设备在助力疫情防控的同时,亦提升旅客服务品质。

### 高速:优化入粤“落地检”

广东高速公路服务区、收费站、客运站等均设置免费核酸检测服务点,为入粤货车司机、自驾游人员、旅客等提供“落地检”,并优化检测环境和速度,做好相关服务。

作为南下入粤的重要省界通道,京珠北、乐广高速服务区设置入粤货车专用通道、停车专用区域、厕所专用区域及用餐专用区域,实行全程闭环管理,保障过往司乘安全健康,守好疫情防控广东“北大门”。

广州疫情防控形势严峻复杂,广州交投集团在下辖13对高速公路服务区,配合属地防疫部门设置“落地检”核酸采样点,向跨省跨市流动人员提供“落地检”服务,10月22日以来,日均开展核酸检测服务1.2万人次。

### 广州港:抓好“一船一方案”

记者22日从广州港集团获悉,今年以来广州港各大港区“零输入”“零传播”,港口“外防输入”成效明显。

强化抓好“一船一方案”,管好船上作业点、集中居住点“两个点”,守好码头门口、船舶梯口、集中居住点门口“三个口”,配好梯口监督员、船上作业监督员、消杀

羊城晚报记者 李志文 王丹阳 严艺文 沈莉

### 方舱医院 隔离场所建设

## 直击黄埔、天河、南沙多个项目施工现场

# 按下快进键 雨中赶工忙

广州各区的方舱医院和隔离场所建设进度如何?11月22日,羊城晚报记者分赴黄埔区知识城方舱医院、天河区方舱医院以及南沙健康驿站施工现场。据了解,各项建设大多已进入冲刺、交付阶段,建成后将尽快投入使用。

面对严峻复杂的疫情防控形势,广州全力推进方舱医院、隔离场所等建设,坚持“宁可备而不用、不可用而无备”。据悉,截至11月21日18时,全市共规划建设方舱医院床位和隔离板房床位348373张。其中,方舱床位规划建设144050张,已建成交付63116张。



航拍黄埔区知识城方舱医院施工现场

## 黄埔区知识城方舱医院基本建成

规模:可提供超11000张床位

地处黄埔区九龙镇竹山,知识城方舱医院是一座“建在山上”的医院。据悉,该方舱医院占地面积26.7万平方米、建筑面积12.1万平方米,目前已基本建成,预计可提供超过11000张床位。

22日,记者在建设现场看到,工人们身着雨衣、雨靴,正冒雨紧张施工,进行验收前最后的水电安装和相关检测、调试工作。

黄埔区知识城方舱医院共分为三个标段,中建三局是该项目的牵头建设单位。“医院包括医护区、隔离病区、清洗场地及相关配套用房,将主

要用于收治无症状及轻型感染者。”中建三局广州黄埔区知识城方舱医院机电技术负责人张国洪介绍,项目严格按“三区两通道”规划建设,同时在医护通道内的一脱间、二脱间及病房区均设置负压系统以及消毒装置。

记者走进病房看到,每个房间均配备了柜子、床铺、被子、冷暖空调等生活物资及设施,各病房模块还分别配备了医护站、卫生间、淋浴间、洗漱间、洗衣房等。

此外,该方舱医院还在通气管道安装了纳米光子高效杀菌净化消毒装置,能有效杀灭

空气中的各类细菌、病毒,宛如给病房戴上了“N95”口罩。

记者探访时,项目建设已进入收尾阶段。张国洪介绍,为了确保项目尽早完工,中建三局相继派出6600余名管理人员、施工人员和1800余台工程机械进场,奋力按下方舱建设“加速键”。

“我们24小时昼夜不停,就是要抢工期。”中建四局安装公司广州黄埔区知识城方舱医院应急建设工程项目指挥长吴家雄介绍,接到指令后,中建四局华南建设公司、安装公司快速集结精兵强将,高峰期有近2400名建设者投入建设。