

本报记者张子琪、李宁、解统强、李劲峰

入春四月，高原古城西宁再度打响疫情防控阻击战。

面对来势汹汹的奥密克戎变异毒株疫情，西宁主城区连日来实施静态管理：公交车网约车停运、餐饮等公共场所歇业、居民非必要不出门。原本熙熙攘攘的街巷，一时间全面“静下来”。

静态管理的背后，是争分夺秒的全员核酸检测、精细运转的民生需求保障、稳定生产的企业纾解困难。

动静之间，见证着高原之城正全力以赴，争取用最小代价实现最大的防控效果，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

### 静态背后的争分夺秒

高原入春晚。四月的西宁，山桃怒放、榆钱吐绿、嫩柳摇曳，正是居民结束“猫冬”，结伴踏青的时节。然而，再度袭来的新冠肺炎疫情，让这座高原古城“静了下来”。

往日车水马龙的街道公交停运、空旷静寂，大街小巷的餐馆和绝大多数商铺都已歇业，原本书声琅琅的校园也一片宁静……

受新一轮奥密克戎变异毒株疫情传播影响，西宁再度成为青藏高原抗疫主战场。自4月3日新增5例感染者后，西宁市本轮疫情已累计出现81名新冠肺炎病毒核酸检测阳性人员，面临着2020年新冠肺炎疫情发生以来最严峻的挑战。

“奥密克戎变异毒株，不仅传染性强、传播速度快，而且隐匿性强。”不少疫情防控工作人员介绍，西宁本轮疫情源于外地自驾返乡的一家人，未按规定向社区报备和居家观察，导致疫情传播。

越是疫情汹涌，越需及早处置。综合疫情形势研判，西宁市从14日晚开始对主城区实施静态管理。

何为静态管理？根据西宁市疫情防控要求，在封控区居民“足不出户”基础上，其他区域群众除核酸检测、就医等特殊需求外，非必要不出门、不聚集、不进入公共场所；中小学校、托幼机构线上教学；机关事业单位倡导居家办公、远程办公，在单位（经营场所）住宿。

西宁市副市长王刚介绍，静态管理是为了在尽量不影响社会正常生产生活秩序的前提下，减少社会流动性，让社会节奏慢下来，聚集性活动停一停，与外来人员和物品接触少一些，潜在的风险源都找出来，降低交叉感染的风险。

静态管理的城区，时间仿佛慢了下来。核酸检测、流调溯源、闭环转运却必须快起来，才能尽快切断疫情传播链，让静态中的城市早些“重启”。

提前做好参加抗疫的各项准备，青海省心脑血管病专科医院急诊科医生王显凤14日和同事一起，抢救20多名患者后，当晚接到医院紧急集合通知。交接完工作，王显凤坐上大巴车，前往采样点，已是凌晨时分，“疫情发生，就是战斗集结号响，这是每个医护人员的使命”。

与时间赛跑，与疫情鏖战。迅速组建4600余人的核酸采样队伍，搭建起两千顶帐篷，设置587个核酸采样点，紧急调配包括出租车在内的2000多辆车辆，转运人员运送核酸检测样本，全城争分夺秒、高速运转。

14日一早，市民李晨鹏来到西宁市城西行知小学门前，排队参加核酸检测。看到连夜搭建起来的核酸检测帐篷，在现场维护秩序的“大白”，李晨鹏感慨地说：“昨夜通知静态管理，今早8时就开始核酸采样，这些工作人员肯定一夜没合眼。”

针对社区疫情防控人员吃紧，西宁市委组织部第一时间发布倡议书，号召居家党员

# 动静之间 决战决胜

青海西宁新一轮抗疫见闻

干部主动向居住地社区党组织报到。“我认领秩序维护岗”“我认领采样登记岗”“我认领检测引导岗”，近9000名居家党员，就近“入列”，“疫”线“转岗”。

在文汇路街道文亭巷社区，各个机关单位的30多名来党员前来报到。认领任务后，下沉党员牟子农穿好防护服，手拿核酸采样所需物资清单，在4个采样台前逐一清点，确保每个采样台所需的30多种物资配备齐全，“社区‘吹哨’，党员报到。作为党员，关键时刻就得站出来、顶上去”。

“社区工作人员不到20人，辖区共设置18个采样点，光是信息录入就至少需要18人，人手非常紧缺。”西宁市城北朝阳街道祁连路西社区党委书记妥香珍说，社区里来自各单位的12名党员干部第一时间赶来报到，化解燃眉之急，“党旗党旗飘在身边，让群众也更安心了”。

闻令而动，尽锐出战。西宁市迅速成立414支党员突击队、1233支党员志愿服务队，设立4376个党员先锋岗，划分5177个党员责任区。3.8万名党员火速集结，投身“疫”线，在主战场上担当起“主心骨”。

### 精细打通“最后一公里”

静态并非静止，更非“躺平”。尤其是百万人生活的城市，居民吃喝、就医买药、特殊照料等“最后一公里”问题，对城市应急运行保障和基层治理能力形成巨大考验。

在西宁市城北惠客超市小桥头，米面粮油和蔬菜鸡蛋等日常生活物资齐全，邻近小区居民有序扫码排队采购。店长孟繁铮介绍，目前超市90多名员工正常在岗，“政府安排了蔬菜调运和物资供应车辆，完全可以保证日常生活物资不断供”。

城市静态管理要有序，物资稳定供应是基础。目前西宁市主城区设立210家重点商超、农贸市场和社区便利店作为保供网点，做好蔬菜、鸡蛋、肉类等主要生活必需品的购销调配，明确非封控区每户家庭定期可派一人，携带出入证错峰外出购置生活物资。封控区物资统一运至楼院门口，由社区工作人员和志愿者挨家挨户送上门。



多晶硅项目一期建设现场，工人们排队进行核酸采样。

新华社记者范培坤摄

“放心吧，送往城区的菜都备好了，随时过来取。”在青藏高原农副产品集散中心，商户刘光永一边打着电话，一边熟练地从菜筐中取出蔬菜，摘去烂叶，清除泥土。自4月15日以来，平均每天有近3000吨各类农副产品经过消杀、分拣、打包，从集散中心运往西宁各城区。

民生连着民心。西宁市市长孔令栋说，总结此前疫情防控中民生保障的经验做法，不断完善优化运转体系，时刻为群众排忧解难，才能守稳百姓“米袋子”“菜篮子”“药箱子”。

城东区惠民小区是西宁市本轮疫情中的首批封控区。小区居民马海林患有肾病，每两天就要前往医院接受透析。刚开始封控时，如何去医院一度让他焦急不安。社区得知马海林病情后，随即给他安排送医服务。

眼下，每到约定时间，马海林将口罩手套穿戴整齐，在几位“大白”的护送下，完成信息登记，坐上闭环转运救护车，前往青海省人民医院的隔离病房完成透析，“感谢社区工作者和医护人员，不仅帮我协调去医院，还定期送菜到门口，就像家人一样”。

医疗机构和定点药店正常营业，社区点对点完成送医等任务，保供车辆“两点一线”避免与他人接触，静态管理下的特殊时期，一系列畅通“最后一公里”的动态响应和保障机制，让城市“静中有序”。

遇到紧急情况，拨打110求助。公安民警成为西宁疫情防控、静态管理中最忙碌的群体之一。

“9时09分，金翠苑小区居民黄女士下楼做核酸采样时将钥匙落在家中，协调联系开锁公司”“9时25分，青海红十字医院一产妇出院，根据防疫规定协商办理手续，送产妇回家”“12时53分，接送一名患者到医院透析治疗”……

这是西宁市城中公安分局南滩派出所民警贾公晓和同事4月15日的出警记录。当天，他们共接到群众求助18起，帮助23人。围绕群众实际需求，迅速响应保障服务，包括贾公晓在内的全市4300余名公安民警，主动担当起群众应急响应

“摆渡人”。

“无论是居民突发疾病，孩子奶粉不够，还是协调联系开锁、运送医护人员等事项，每次接警我们都会全力以赴。”西宁市公安局110指挥中心主任周志刚说，静态管理期间，全市接警量几乎是平时5倍多，所有工作人员是连轴转，帮助或协调解决群众的“急难特需”。

### 决战决胜“动静间”

作为青藏高原最大城市，西宁市承载着整个高原25%的人口和30%左右的经济总量，是引领地区高质量发展的“火车头”。

去年以来，西宁市围绕“拼搏赶超”，大力招商引资，培育新兴产业。招商资金、工业投资等指标均创造当地近10年来历史最高纪录。城市发展速度和干部精神状态令人耳目一新。

今年前两个月，西宁市规模以上工业增加值同比增长29.3%，增速高于全国21.8个百分点。3月下旬，全市第一季度524个重点项目集中开工，总投资达2500亿元，重点发展“十四五”时期瞄准的光伏制造、锂电储能、新型材料三个千亿级产业集群。

疫情防控、静态管理，必然会对经济运行、产业发展带来一系列冲击。正处于难得发展机遇的西宁，如何统筹疫情防控和经济社会发展，让疫情不“失控”，发展不“失速”？

走进位于西宁经济技术开发区南川工业园区的青海丽豪20万吨高纯多晶硅项目一期建设现场，工人穿梭作业，机器轰鸣依旧。在施工空地上，9个集装箱搭建的核酸检测点，每天要为近5000名工人完成采样。

“大家前后间隔两米，采样完后不要逗留，立即返回各自岗位。”公司疫情防控办公室主任田永生手拿喇叭在现场维持秩序。田永生说，建设工人来自五湖四海，进场必须测温扫码，每天报告行动轨迹，分时分段进行核酸检测，项目提前储备3个月用量的物资，确保各个工序不间断，整个项目不停工。

针对园区企业集中、建设项目繁多、施工人员密集等特点，南川工业园区管委会将10多个核酸采样点设在企业门口，缩短员工采样路途和时间，同时安排各企业和项目封闭运行管理，每天开展三次消杀，协调生活物资和物流运输保障。目前园区规模以上企业开工率达到95%。

记者走访西宁多个工业园区采访发现，虽然疫情防控对企业生产、项目建设带来诸多挑战，但在园区干部和企业职工的通力协作下，采取一系列疏堵点、解难点的举措，最大限度减少疫情防控对企业生产经营的影响。

疫情防控中，原料和产品运输受阻是企业生产运营的最大痛点。主要使用清洁电力的黄河鑫业有限公司年产57万吨电解铝，平均每天仅氧化铝等原辅材料、铝锭和铝液等产品的运进运出量超过6000吨，是甘河工业园区的物流大户。

由于西宁疫情因素，外地货车司机不敢来送货，本地司机跨省运输受阻，让公司副总经理祁卫玺一度苦恼不已。经过分析研判，向园区和政府部门反映困难，争取支持后，企业目前物流运输大部分向铁路运输分流。祁卫玺说，虽然铁路运输手续相对复杂，耗时也长一些，“但物流通畅就能保障生产顺畅”。

“经过排查，园区21家企业先后不同程度存在原辅料进入和产品外运难。”甘河工业园区经济和科技发展局副局长陈鹏介绍，园区经过多方协调，为企业运输车辆办理通行证，调整运输方式和计划，开辟绿色通道稳定物流链，帮助企业正常生产运转。

坚持就是胜利，静待“疫”消云散。经过连日奋战，西宁市每日新增核酸检测阳性人员数量，已从最多时的10多例，到18日仅新增1例。在西宁市城西区、城北区第三轮核酸检测筛查中，105.19万人份样本检测结果均为阴性。

动静结合，决战决胜。青海省委常委、西宁市委书记陈瑞峰说，我们将以更加坚定的信心、更加自觉的行动，紧紧抓住疫情防控处置的重要窗口期，坚决防止疫情蔓延，坚决打赢疫情防控阻击战、歼灭战。

## 上海：三个区疫情基本趋稳

### 封控区连续四日开展核酸检测

新华社上海4月18日电(记者袁全、胡洁菲)在4月18日举行的上海市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上，上海市卫健委通报上海近3日疫情情况：浦东新区、松江区和青浦区总体呈持续下降趋势；闵行区、徐汇区、黄浦区、宝山区、杨浦区、虹口区、长宁区、嘉定区疫情总体处于平台波动状态；普陀区和静安区疫情有所反弹；奉贤区、金山区和崇明区疫情持续低位，基本趋稳。

会上，上海市卫健委同时明确后续

“核酸+抗原”检测安排：18日起到21日，封控区内每天进行1次核酸检测，4月15日前5天内有阳性感染者的楼栋(宅)，上门采样，4月15日前5天内没有阳性感染者的楼栋(宅)，错峰下楼采样；对管控区内所有人员，18日、19日、21日各进行1次抗原检测，20日进行1次核酸检测，错峰下楼采样；对防范区内所有人员，于近日再进行1次抗原检测。

17日，上海本土确诊病例出院733

例，无症状感染者解除集中隔离医学观察19473例，他们将返回居住地接受健康监测。

截至4月17日24时，在上海定点医院接受治疗的有16例。4月17日，新增死亡病例3例，均为高龄，同时合并急性冠脉综合征、糖尿病、高血压、脑梗后遗症等严重的基础疾病，均未接种新冠疫苗。入院后病情加重，抢救无效死亡，直接的死亡原因由基础疾病导致。

## 北京新增5例本土感染者

新华社北京4月18日电(记者吉宁)记者18日从北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会获悉，4月17日0时至18日16时，北京新增本土新冠肺炎病毒感染者5例，均为确诊病例。其中，海淀区3例、丰台区2例。

北京市相关部门已对上述感染者开展流行病学调查和密切接触者追踪，对涉及的风险点位进行排查，对各类风险人员实施分类管控。

北京市疾控中心副主任庞星火表示，“五一”假期人员流动大、聚集多，增加了传染病传播及感染风险。在此提醒广大市民朋友，非必要

不出京，不去中高风险地区旅行，倡导就地过节，不参加大规模聚集活动，尽量选择到空旷的室外活动，在人员密集的露天广场、健身场地、公园等室外场所一定要戴口罩、保持安全社交距离。

庞星火表示，北京已于3月11日启动了新冠病毒疫苗序贯加强免疫接种工作，采用与第一针、第二针不同技术路线的疫苗进行加强免疫接种。全市166个接种点可以提供序贯加强免疫接种服务，尚未接种加强针的市民既可以选择同源加强免疫，也可以选择序贯加强免疫接种。

## 广州：当前疫情传播链条清晰

### 主要传播分支基本得到控制

新华社广州4月18日电(记者徐弘毅)记者从18日举行的广州市政府新闻发布会上获悉，4月17日15时至18日15时，广州新增10例新冠病毒阳性感染者，其中确诊病例8例，无症状感染者2例。自4月20日起，广州全市除白云区外的中学阶段学校有序恢复线下教学。

广州市卫生健康委副主任陈斌说，流

调结果显示，广州本次疫情传播链条清晰，主要存在的10个传播分支基本得到控制。经基因测序，病毒序列高度同源，为同一传播链。

陈斌说，近三天广州每天通报的新增感染者数量分别为30例、26例、10例，呈现下降趋势；每日新增感染者中管控区域发现个案占比分别为83%、69%、30%，呈下降趋

势，在集中隔离点发现个案呈上升趋势，说明疫情传播风险持续降低。

广州市教育局副局长陈学明表示，自4月20日起，广州全市中学阶段学校有序恢复线下教学，白云区除外。师生员工返校前提供本人和同住人员48小时核酸检测阴性证明，返校后家校“两点一线”，核酸检测一天一检。



4月18日，北京市东城区建国门街道协同社区卫生服务中心、隆福医院等在中国社会科学院开设疫苗接种专场。

新华社记者 鞠焕宗摄