

## 微力显威力 大城有大爱

——上海疫情防控中的志愿者掠影

新华社记者 许晓青 吴宇 杨恺

他们是大雨中为居民送物资上门的“大白”，他们是烈日下为社区做核酸采样的“大白”，他们或许只是与你在网上相见，素不相识却对你嘘寒问暖……数月以来，为遏制新冠肺炎疫情的快速蔓延，打赢“大上海保卫战”，志愿者群体在社区、在基层一线为这座国际大都市提供服务。

关键时期，上海很多青年志愿者站了出来，承担代人配药送药的任务，穿梭于大街小巷，点对点服务居家隔离人员的各种急用药品需求。据上海市精神文明建设委员会办公室初步统计，两个多月以来，上海全市有逾百万名志愿者、机关党员干部、基层社区工作者等活跃在防疫一线，做好测温验码、核酸检测、秩序引导、物资配送、垃圾清运、心理疏导、外语翻译等工作，以“人民至上、生命至上”为追求，以每个人的“微力”凝聚起威力，温暖整座城市。

“我是医生，我来！”

“缺人！核酸采样缺人手！请求支援！”“我是医生，我来！”

3月中旬的一天，上海市工人疗养院副院长李培蕾在居家办公时接到老同事的求助电话。她第一时间驱车来到徐汇区凌云街道，发现马路上的气氛已显紧张，不时有救护车和保供车辆驶过，一踏进社区卫生服务中心大门，迎面而来的都是“大白”，分不清对方的脸。

“一声‘我来’，李培蕾以普通医务人员的身份成为社区核酸采样志愿者。“当时特别匆忙，来不及多想，我是退役军人，这几年也积累了一些疫情防控经验，我迅速按标准穿上防护服，立即上岗。”她回忆。

从那天起，李培蕾便穿梭在封控小区开展核酸采样，日均工作时间超过10小时，日均采样量超过1000人次。脸上深深的口罩印痕和护目镜印痕已然成为她的“标配”，几乎天天汗流浃背，来不及吃饭喝水，晚上又要进封控楼栋开展上门采样。

“我是党员、是医生、是退役军人，疫情来势汹汹，只要需要我，那就没有任何理由犹豫和退缩。”她说。除了前期支援社区核酸采样，她还主动请缨前往方舱医院支援，根据上级部门安排驰援静安区某方舱医院，成为该方舱退役军人医疗服务队的一员。

3月以来的上海疫情，传播速度快、影响面广，社区核酸采样是迅速摸清感染者底数的基础环节，像李培蕾这样以医护人员身份“临时加盟”成为社区核酸采样志愿者的案例不少。

“只要社区有需求，我们医护人员一定冲锋在前！”2020年曾驰援武汉抗疫，2022年又在上海社区担任核酸采样志愿者的“90后”男护士范磊磊说。

“配药侠”“云陪伴”在你身边

“患者听说‘药买到了’，连说了十几声谢谢。”“老人接过药，有点哽咽，这是救命药啊！”疫情防控中，“慢下来”的城市面临保供难题，特别是慢性病患者的配药问题，一度令患者及家属心急如焚。

一段时间来，由于部分医院

上海的国际社区众多，全市16个区，几乎区区都有“老外”参与社区抗疫。穿上防护服、戴上护目镜，“洋大白”与中国居民一样融入社区，提供物资运输、分拣派送、信息登记、秩序维护、垃圾清运等志愿服务。

“为了减少人员外出的风险，我们楼栋每天安排两个人值班，负责去小区大门口领取物资，消杀后分发给楼栋里的每户居民。我们有一辆小推车用来搬运物资。我很高兴参与其中。”朱伯彦说。

与朱伯彦相似，近来令丹麦人李曦萌自豪的是他已经与社区里其他国家的居民一起，当了十多次核酸检测的信息登记志愿者。“我们的速度最快、秩序最好，大家协同配合，用多语种沟通，快速准确传递各类信息。”他说。

“面对困难，我们仍需保持冷静和理性。”“只有团结一致，才能取得抗疫胜利，尽快复工复产。”李曦萌和朱伯彦都期望，上海能尽快战胜疫情，迎来社会面清零。

(新华社上海5月13日电)

# 全国核酸检测能力每天近5700万管 国务院联防联控机制回应当前疫情热点问题

新华社记者 董瑞丰 宋晨

目前全球疫情仍处于高位，我国持续面临外防输入、内防反弹的巨大压力。近几日，我国新增本土确诊病例和无症状感染者继续下降。5月5日以来，全国每天新增本土感染者均低于5000例。

当前全国整体疫情形势如何？核酸检测能力能否“跟上”防控需求？社区防控如何进一步做到“早发现、早报告、早隔离、早治疗”？针对这些社会热点关切问题，5月13日举行的国务院联防联控机制新闻发布会集中做出回应。

## 全国疫情整体继续呈下降态势

国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍，近几日，我国新增本土确诊病例和无症状感染者继续下降，但有的地方本土传播尚未完全阻断，疫情防控形势依然严峻复杂。

国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙介绍，近期，全国疫情整体继续呈现下降态势，5月5日以来，全国每天新增本土感染者均低于5000例。当前，上海市疫情整体向好，全市新增感染者数

呈现稳定下降趋势。吉林省疫情处于扫尾阶段。北京市近日新增感染者数量有所减少，显示防控措施具有针对性和效果，但仍有未处于管控状态的感染者报告，社区传播风险尚未完全阻断。

此外，四川广安的疫情尚在发展中，需要从速进行流调排查和管控。河南、江苏、浙江、江西、辽宁等地疫情渐趋平稳，仍需努力尽快清零。

雷正龙表示，目前全球疫情仍处于高位，病毒还在不断演化，疫情最终走向还存在很大不确定性，我国仍将持续面临外防输入、内防反弹的巨大压力。国家卫生健康委将毫不动摇坚持“动态清零”的总方针，指导各地快速处置当前聚集性疫情。

## 在大城市建立步行15分钟核酸“采样圈”

根据全国新冠病毒核酸检测信息平台数据，截至2022年5月11日，全国共有1.3万家医疗卫生机构、15.3万名技术人员提供新冠病毒核酸检测服务，总检测能力每日近5700万管。

国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红表示，经过两年多来积极建设，我国核酸检测能力取得长足进步。在大城市建立步行15分钟核酸“采样圈”，有利于老百姓就近就便进行核酸检测，有利于感染的早发现，进一步提高疫情监测预警的灵敏度。

郭燕红介绍，杭州、深圳等城市目前正在积极开展此项工作。为扩大核酸采样人员队伍，满足采样需求，各地也在进行探索，鼓励具有卫生相关专业技术职业资格并经过当地卫生健康行政部门培训合格的人员参与核酸采样，不仅局限于医生和护士；对于采样现场负责信息录入、秩序维护和服务保障等辅助工作的人员，可以是一般工作人员或志愿者。

## 社区防控进一步做到“四早”

奥密克戎变异株传播速度快、隐匿性强，给社区防控带来很大挑战。基层如何进一步做到“早发现、早报告、早隔离、早治疗”？

国家卫生健康委应对新冠肺炎疫情

社区防控专家组组长、首都医科大学全科医学与继续教育学院院长吴浩表示，划分封控区、管控区、防范区并采取不同的防控措施，是精准、行之有效的处置办法。针对奥密克戎变异株的新特点，有关部门正进一步加快封、管、控的时间，同时采取临时管控措施，通过快管快筛的策略防止风险外溢，当风险解除后就快速解除。

吴浩介绍，根据各地情况不同，防控策略措施也在不断优化，各地正在更多使用信息技术手段，例如在公共场所普遍推行了场所码、电子围栏等技术，提高社区防控的效率。

“发挥我国的制度优势，压实四方责任，构建群防群控局面。”吴浩表示，未来还要充分发挥村居公共卫生委员会作用，对重点人群、重点行业人员进行摸排，属地单位做好爱国卫生运动的健康宣教。同时，合理设置核酸检测点，发挥乡镇卫生院、社区卫生服务中心、发热门诊、药店等探头哨点作用，形成多点预警，对异常情况及时发现、及时处置。

(新华社北京5月13日电)



## 坚决克服轻视、无所谓、自以为是等思想

新华社记者 齐中熙 何欣荣

当前，我国疫情防控进入应对奥密克戎病毒变异株流行新阶段，要深刻认识疫情防控的复杂性、艰巨性、反复性，坚持“动态清零”总方针不动摇，坚决克服轻视、无所谓、自以为是等思想，不麻痹、不厌战、不松劲，抓实抓细疫情防控各项工作。

“针尖大的窟窿能漏过斗大的风”，思想上轻视，就会导致行动犹豫迟缓，错过有利战机。事实证明，奥密克戎不是“大号流感”，其变异株传播快、隐匿性强，防控难度更大，致病率尤其是病死率是普通流感的7至8倍，必须坚决果断、以快制快。快速

有效切断传播途径，才能不让疫情造成持续性传播和规模性反弹。

战“疫”当前，切忌思想麻痹、不当回事。必须清醒认识到，我们面对的是一场百年不遇的传染病疫情。病毒还在不断变异，疫情的最终走向还存在很大不确定性，远没有到可以松口气、歇歇脚的时候。更重要的是，

对于我国来讲，人口多特别是老龄人口多，地区发展不平衡，医疗资源总量不足是现实国情。放松防控势必造成大规模人群感染、出现大量重症和病亡，经济社会发展和人民生命安全、身体健康将受到严重影响。

疫情的传播并不以人的意志为转移，必须统一思想、实事求是

求是，坚持底线思维、极限思维，坚定不移坚持人民至上、生命至上，进一步压实“四方”责任，落实“四早”要求，发现一起扑灭一起，不断提高应对处置能力，确保疫情可管可控，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经济社会发展的影响。

疫情要防住、经济要稳住、发展要安全，这是党中央的明确要求。“逆水行舟不进则退”，各级领导干部要有“时时放心不下”的责任感，担当作为，求真务实，做到守土有责、守土尽责，绷紧战“疫”的神经，拧紧思想的斗争之弦，坚决打赢这场疫情防控攻坚战。

(新华社北京5月14日电)

新华社时评

在西宁，“Z世代”奋战在“疫”线，用青春力量传递爱与光芒。

(新华社西宁5月11日电)



# 不麻痹 不厌战 不侥幸 不松劲

中宣部宣教局 国家卫生健康委宣传司 指导  
中国健康教育中心 制作