



▲3月31日晚,在上海市中远两湾城小区,工作人员在运输蔬菜。

新华社记者金立旺摄

3月31日19时,上海苏州河畔。中远两湾城第二居民区党总支书记邵建萍放下盒饭,给志愿者打电话:“封控前,请大家各就各位。”

今年3月以来,受多重因素影响,上海本土疫情呈现快速发展态势,尤其是无症状感染者数量持续攀升,截至3月31日,累计报告感染者超过3万例。

在国家专家组的指导下,上海市新冠肺炎疫情防控工作领导小组决定,在全市范围,以黄浦江为界,分两批开展新一轮核酸筛查,力争以最快速度、用较小代价,彻底排查感染源,全力切断传播链。3月28日起,浦东、浦南及毗邻地区近千万人新一轮核酸筛查工作迅速展开。4月1日3时起,上海黄浦江以西地区进入全面封控,开始核酸筛查,涉及人口约1600万人。这在上海历史上从未有过。

上海,中国人口密度最高的城市之一,向看不见的敌人发起总攻。

中远两湾城是上海中心城区最大的居民小区之一,共有11500多户,居民数量超过4万人。邵建萍说,关键时刻,多亏了志愿者,“一栋居民楼,除了一位楼长,少则有30名,多则有50名志愿者参与疫情防控”。

3月31日20时,静安区南京西路街道新成居民区党总支书记周伟栋开始冒雨“巡街”。为方便老人们进行核酸检测,新成居委会的社区干部用自己的手机为老人登记注册,然后截屏、打印出来供老人使用,“确保老人不掉队,才能真正做到不漏一户,不落一人”。

21时,外滩,江风微寒。中国第一高楼上海中心大厦楼顶,反复滚动着一行字幕:“上海加油,我们的心在一起。”

这次疫情来势汹汹,很多人工作生活都受到了影响。来上海8年的于森,和2个朋友盘桓江畔。“我们热爱的那个上海,一定会回来!”

22时,外滩海关钟楼的钟声响彻浦江两岸,灯光逐渐熄灭。曾经热闹的夜上海,行人寥寥无几,从4月1日3时开始,这些地方更将是难见人影。

上海,这座以活力著称的城市,现在不得不慢下来,但同时,不少人却进入了“加速度”。

23时,徐汇分局徐家汇派出所民警赵晖和其他同事对自己管段内的超市、便利店逐一上门做最后的检查和告知:“今晚店里不能住人了,如果您在浦西没有固定住处,街道会帮您安排临时统一住宿。”

为确保浦西地区封控管理措施落实到位,宝山公安分局大场派出所选派20位社区民警于31日18时起入驻辖区17个居委会,与居委会干部同吃同住同工作,直到未来管控期结束。

4月1日0时,张旭冬的隔离观察期结束,此时离接下来的浦西封控还有3小时。

作为松江区广富林街道谷水湾社区居委会副主任,张旭冬掐着时间走出家门。他和同事争分夺秒又做了一次演练。

1时,上海交通大学医学院附属瑞金医院急救中心灯火通明,不时有监测系统的提示声音响起。有新冠肺炎感染可能的急救病人会被送到缓冲区病房进行抢救,在核酸检测结果出来前,医护人员就会穿好防护服等装备开启工作。

护士周玲从3月初就一直留在医院内工作生活,她的先生和儿子目前还在浦东新区的家中封闭管控。“家里人开玩笑说我们是隔江相望。”周玲说。

2时,距离浦西地区封控还有1个小时,上海市疾控中心应急管理处副处长黄晓燕在电脑前忙碌,这又是她与数据为伴的一个不眠之夜。随着浦东地区此轮核酸筛查的结束,疾控中心也做好了无缝衔接新一轮筛查和流调的准备。

3时,浦西地区封控开始。中远两湾城第三居民区党总支书记恽梅再一次察看核酸检测

不眠之夜



▲3月31日晚拍摄的上海市外滩街景。新华社记者陈飞摄



点。每个点位,居委会都准备了轮椅,及时消毒,接送行动不便的老年人下楼做核酸检测。

4时,松江区叮咚买菜辰塔蔬果大仓,上百人在忙着分拣蔬果。这里是上海浦西地区最大的蔬果类分选中心之一,每天有100万件蔬果经过24小时运作的分装线后被发往叮咚买菜前置仓,然后再被分拣,最终通过骑手们,完成到居民家庭餐桌上的“最后一公里”。

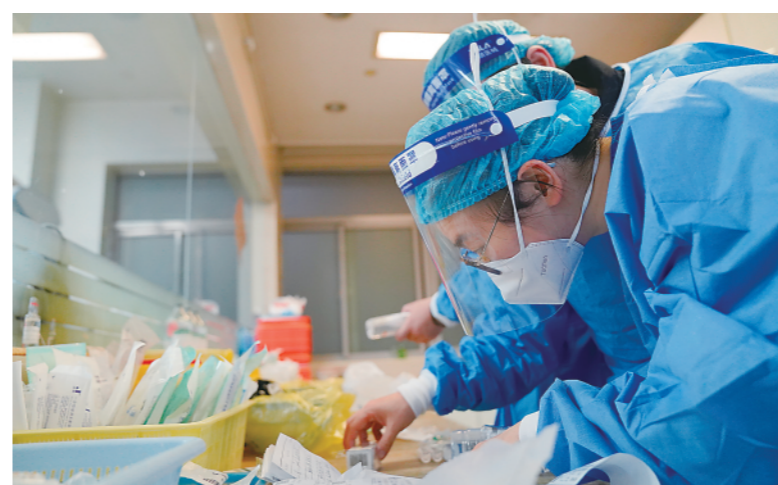
5时,上海杨树浦水厂的驻守员工已开启各自的“护水”工作。党总支书记张群说,“现在我们是一场特殊的‘护厂行动’,同心同向、全

力以赴,保障好近300万市民的安全用水!”

6时,上海街面安静得几乎能听见落叶的声音,偶尔有保障或急救车辆疾驰而过,小区里,“大白”逐渐出现。朋友圈里,很多人在晒自己一早开门发现的“蔬菜大礼包”。

7时,陆家嘴金融城环形天桥上的电子屏交易数字不断跳动。从3月28日起,2万多名白领和服务人员24小时值守在金融城的285幢商务楼宇中,保障金融市场的“脉搏”平稳跳动。

8时,核酸检测全面开始。在长宁区江



▲4月1日凌晨,瑞金医院急救中心的护士为患者配药。新华社记者袁全摄



▼3月31日晚,在上海市中远两湾城小区,社区志愿者为第二天的核酸检测做准备。新华社记者金立旺摄

苏路街道岐山居民区,志愿者拿着小喇叭,招呼居民下楼:“喊到的,及时下来;没喊到的,在家耐心等待。”居民们陆续来到核酸检测点,每家每户为1个单元,保持2米距离。

上海是一座光荣的城市,曾经面临过不少艰难时刻,但艰难从未战胜过上海。

东方明珠塔下,一团团樱花开得热烈。疫情终将散去,更明媚的春光定将归来。

(记者肖春飞、杨金志、何欣荣、周琳、杨有宗、袁全、朱翃、周蕊、龚雯、王辰阳、丁汀、陈杰、杨恺)新华社上海4月1日电

波及29省份,如何从严从实抓好疫情防控?权威回应来了

新华社记者徐鹏航、宋晨、范思翔

当前全球新冠肺炎疫情仍处于大流行阶段,我国本土确诊病例和无症状感染者增长快速,疫情多点散发,防控形势严峻复杂。全国疫情形势如何?如何从严从实抓好疫情防控?清明假期出行要注意什么?国务院联防联控机制4月1日举行新闻发布会,回应防疫热点问题。

疫情多点散发 波及29省份

国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍,近期疫情多点散发,波及范围进一步扩大,部分地区社区传播尚未阻断,并有外溢病例报告,防控形势严峻复杂。

国家卫生健康委疾控局副局长雷正龙介绍,3月1日至31日,全国累计报告本土感染者超10万例,波及29个省份,呈现出点多、面广、频发的特点。

据介绍,目前吉林省疫情仍处于发展阶段,

累计报告感染者超过44000例。吉林省和长春市管控区域内社区传播还没有阻断;上海市疫情正处于快速上升阶段,累计报告感染者超过36000例。

针对无症状感染者发现难的挑战,吴尊友表示,可以通过大数据协助流行病学调查理清传播链,追踪密切接触者,发现传播链上的无症状感染者。此外,将监测防线再前移一步,通过“抗原筛查+核酸诊断”的监测模式,尽早发现无症状感染者,切断传播链条。

“国外一些国家公布的数据显示,奥密克戎变异毒株传染性强、传播速度快,并且有一定比例的无症状感染者,给疫情防控带来了新的难点。”吴尊友表示,我国的防控实践

中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友表示,奥密克戎变异毒株的新特征要求我们有更加灵敏的监测系统,以便更早发现疫情,更快落实各项防控措施。

针对无症状感染者发现难的挑战,吴尊友表示,可以通过大数据协助流行病学调查理清传播链,追踪密切接触者,发现传播链上的无症状感染者。此外,将监测防线再前移一步,通过“抗原筛查+核酸诊断”的监测模式,尽早发现无症状感染者,切断传播链条。

“国外一些国家公布的数据显示,奥密克戎变异毒株流行期间造成的死亡数,比德尔塔毒株流行期间造成的死亡数还要高。这说明奥密克戎毒株的流行,对一个国家或地区的危害依然十分严重。”吴尊友表示,我国的防控实践

证明,“动态清零”依然是控制新冠肺炎疫情最经济、最有效的防控策略。

米锋强调,要加快区域协查和风险人员排查,分区分级做好差异化精准防控,尽快遏制疫情扩散蔓延势头。要保证群众生产生活平稳有序,多渠道、多方式保障百姓就医需求。

从严从紧落实疫情防控措施

倡导文明低碳祭扫方式

清明即将来临,假期有哪些注意事项?

“外出踏青郊游,一定要注意落实个人防护措施,减少感染新冠病毒的风险。”吴尊友表示,不建议跨省踏青旅行,对于没有疫情的

地方,出行方式最好选择自驾。

“各地要继续从严从紧落实疫情防控措施,倡导文明低碳的祭扫方式。”雷正龙表示,鼓励大家多到户外适当活动,呼吸新鲜空气,保持愉快心情,但也要注意室内不聚集、戴口罩、多通风、勤洗手,大家共同努力,防疫情、保健康。

对于个人,接种新冠病毒疫苗仍是预防感染后发生重症和死亡的最好措施。中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆表示,研究显示,全程接种新冠病毒疫苗可以将重症和死亡的风险降低90%以上。

王华庆建议符合接种条件的60岁以上老年人尽快接种疫苗,并按照规定的时间间隔接种加强针。新华社北京4月1日电

坚持“动态清零”总方针不动摇

奥密克戎变异毒株传染性强、传播速度快,并且有一定比例的无症状感染者,给疫情防控带来了新的难点。