

时不我待抓实抓细疫情防控各项工作

——各地各部门迅速行动、贯彻落实中央政治局常委会会议精神一线见闻

□新华社记者

“要保持战略定力，坚持稳中求进，统筹好疫情防控和社会经济发展，采取更加有效措施，努力用最小的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。”

3月17日，习近平总书记主持召开中央政治局常委会会议，分析新冠肺炎疫情形势，部署从严抓好疫情防控工作。坚持就是胜利！中央政治局常委会会议召开以来，全国各地区各部门各方面迅速行动、贯彻落实中央政治局常委会会议精神，出实招、见实效，以时不我待的精神抓实抓细疫情防控各项工作。

坚持不懈 抓实抓细各项防疫工作

已是晚上8点，吉林省长春市朝阳区前进街道文苑社区的楼里还亮着灯，不时有居民前来做核酸检测。

“一户一户登记、一户一户敲门、一户一户提醒。”连日来，长春市朝阳区前进街道文苑社区党委书记赫佳和十几位社区工作者一直奋战在疫情防控一线，每天只有四个小时睡眠时间。

“再苦再累，我们都要坚持。”赫佳说，每天吉林省的新增确诊病例总数仍在千人以上，疫情形势依然严峻。

20日开始，长春市开展三天全民核酸检测，并对所有小区和社会面实行提级管控。“我们一定要紧盯目标尽锐出战，咬紧牙关坚持到底。”吉林省卫生健

康委副主任张力说。

当前，全国各地区各部门各方面都更加深刻认识到国内外疫情防控的复杂性、艰巨性、反复性，已经进一步动员起来，坚持不懈，抓细抓实各项防疫工作——

上海市对重点区域和非重点区域进行筛查，为及时阻断疫情局部暴发和社会面更大范围传播打下了良好基础；

重庆市组建市区联合流调专班，抽调市级流调专家会同属地疾控人员，24小时不间断有序开展流调溯源工作，全力排查追溯疫情源头……

在广西崇左，凭祥市友谊关口岸是重要陆路通道。自3月21日起，凭祥全市每天开展1次区域核酸筛查，继续严格执行边境疫情防控管控措施。

在疫情防控一线，许多人日夜坚守。凭祥市境内的1091界碑防控点位于一个悬崖上方峭坎处，刘送国等6名值守人员已经在这个“卡点”坚守了百余个日夜。

科学精准 不断优化疫情防控举措

随着疫情变化，提高科学精准防控水平，不断优化疫情防控举措，成为各方关注的焦点。

在辽宁沈阳，沈阳理工大学开发“一站式抗疫决策指挥系统”，用数据筑起“隔离墙”，做实做细防控措施和应急预案。在学校的所有场馆，学生都需扫码入馆，学生可通过App实时掌握各场馆人数，以便知悉可否进场。

“一旦发现确诊病例，工作人员可以

迅速通过扫码数据寻找甄别密接者，压缩流调时间，提升疫情防控精准度。尽可能减少疫情防控对校园日常生活的影响，让同学们安心学习。”沈阳理工大学教务处处长陈亮说。

在安徽合肥，快速检测试剂和药物研发等科技攻关不断提速；

在江西南昌，通过设立发热患者定点医院、红黄码定点医院、血液透析定点医院为孕产妇、儿童、急危重症患者等特殊群体提供便捷医疗服务；

《新型冠状病毒肺炎诊疗方案（试行第九版）》目前正在实施：轻型病例不再收入定点医院，调整出院标准提高医疗资源利用效率……一系列更加科学精准的诊疗举措，努力用最小的代价实现最大的防控效果。

真招实招 统筹好疫情防控和经济社会发展

事实证明，新冠疫情防控的“中国经验”保障了我国人民群众的生命健康，我国的防控实践较好地平衡了疫情防控和经济社会发展的关系，我国成为全球最早实现经济正增长的主要经济体。

如何保持战略定力，坚持稳中求进？如何采取更加有效的措施，努力用最小的代价实现最大的防控效果？各地区各部门纷纷拿出真招实招，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

——全力以赴促生产。

3月20日，深圳市发布通告指出，全力推进“双统筹”。在遵守防疫政策、严格落实疫情防控措施的前提下，保持正

常的生产经营活动。针对产业链供应链企业，实行“一企一策”“一厂一案”分类差异化防疫措施，确保产业链供应链安全稳定。

——千方百计保民生。

米袋子、菜篮子、果盘子，衣食无忧才能安心居家。

广西发放“肉包”“菜包”“果包”、上海推出“送菜车”“送奶车”“送粮车”、吉林广泛开展线上买菜服务、内蒙古打造配送专用车“送货上门”……

为切实满足群众粮、油、菜、蛋、奶等生活必需品的供应，各地正通过平台建设、供需商协同等多种手段，积极创新为民服务举措，确保生活物资储备充足、价格平稳、配送及时。

——病有所医保健康。

当前，吉林省疫情防控仍处在与病毒胶着对垒的关键阶段。为切实保障“黄码人群”的紧急就医需求或特殊诊疗需求，吉林省首次启用了“黄码医院”。

疫情之下，病有所医才能更好为健康保驾护航。

“下一步，国家卫生健康委、国家疾控局将会同有关部门组织开展经常性的培训和演练，提高应急处置水平和多部门协同的实战能力，强化重点环节的风险监测与排查。在确保各项防控措施落细、落实的同时，防止个别地方在政策执行中出现走样变形、‘一刀切’、‘层层加码’等问题，为保障人民群众的健康、促进经济社会发展营造良好的环境。”国家卫生健康委副主任、国家疾控局局长王贺胜说。

（据新华社北京3月21日电）

为何坚持“动态清零”？ 判断“大号流感”为时过早

——访国家卫健委新冠肺炎疫情应急处置工作领导小组专家组组长梁万年

□新华社记者 董瑞丰 李恒

近期全国本土聚集性疫情呈现点多、面广、频发的特点。各地区各部门各方面正抓细抓实各项防疫工作，要尽快遏制疫情扩散蔓延势头。

当前防控形势怎么看？精准防控怎么干？为何我国要坚持动态清零？围绕这些社会关切的热点问题，记者采访了国家卫生健康委新冠肺炎疫情防控工作领导小组专家组组长梁万年。

“常态化防控的各项措施要作为刚性要求，严格落实。”梁万年说，“疫情防控首先要筑牢防线，不能有丝毫的松懈和麻痹。”

防控形势怎么看？

近期疫情频发不等于防疫策略无效

进入3月以来，我国疫情发生频次明显增加，感染人数快速增长，波及范围不断扩大。

对此，梁万年表示，奥密克戎变异株传播速度更快、隐匿性更强，从全球范围看，都带来疫情水平快速上升。

“目前疫情点多、面广、频发，并不意味着我国防控策略、方针和措施的无效。”梁万年说，奥密克戎变异株流行后，世界多个国家和地区在疫情水平在短时间都出现指数级上升。“但我我国疫情水平上升缓慢，这正是因为我们采取了一系列有效的干预措施，遏制了疫情上升势头。”

我国地域广阔，各地医疗卫生条件差异不小，加上老年人口绝对数量巨大，防控专家对疫情扩散的风险始终保持高度警惕。

“新冠病毒非常狡猾，我们目前还没有能力做到一个病例都不发生。”梁万年说，但我们必须认识到病毒的潜在危害性，必须下大决心、下大力气尽快控制疫情，使其不会造成持续性的社会传播和大范围的流行。

精准防控怎么干？

关键是早发现、早处置

目前，各疫情发生地的疫情应急处置工作正在有序、有力推进，努力做到“应检尽检”“应隔尽隔”“应治尽治”“应管尽管”，尽快实现社会面清零。

“只要发现疫情，我们就有一系列办法把疫情遏制在萌芽状态。”梁万年说，关键是怎么做到早发现，以

及发现以后确保早处置。

梁万年表示，一是加强监测，尤其是对重点场所、重点人群，要强化日常监测和常态化防控要求，完善多点触发预警机制，提高发现及时性。

二是快速出手。一旦发现疫情，属地政府、部门、单位必须迅速落实防控要求，早报告、早诊断、早隔离。

同时还要做到精准，包括精准流调，精准识别密切接触者，精准划分管控区、封控区等，努力用最小的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。

“就怕有懈怠、犹豫或侥幸心理。”梁万年说，要打破“不施加干预，病毒传播也会变慢”的幻想。如果发现得晚，或者发现后没有及时采取干预措施，病毒是会发指数级传播的。

为何坚持动态清零？

巩固我们来之不易的防控成果

坚持“外防输入、内防反弹”总策略、“动态清零”总方针不动摇，我国正在采取果断措施，尽快控制局部聚集性疫情。

为何坚持动态清零？梁万年说，把奥密克戎变异株导致的疫情认为是“大号流感”，目前为时过早。对于个体来说，得病后出现重症的概率可能下降，但奥密克戎传播速度快，感染人群的绝对数大，作为整体的人群重症和死亡数量就会高，这仍是一个巨大危害。

“坚持动态清零，也是巩固我们来之不易的防控成果。”梁万年说，过去两年多的防控实践，我们形成了抗疫的一套理念策略和具体措施，有效保护了人民群众的身体健康和生命安全，也有效平衡了疫情防控和经济社会发展的关系。“成果来之不易，必须倍加珍惜，这个时候不能有丝毫的松懈和麻痹。”

梁万年表示，动态清零的精髓一是快速，二是精准。如果对每起疫情都不追求动态清零，社会面上的传播将积少成多，持续连接起来，最终将形成规模性的反弹。

“发生病例和疫情后，都能快速识别，快速处置，快速切断疫情传播链，积小胜为大胜，我们总体上就会向动态清零的目标逐渐迈进。”梁万年说。

（据新华社北京3月21日电）

战疫故事

14名重庆医科大学教职工志愿者的“AB”角色——

白天送餐当暖心“大白” 晚上“云端”作良师益友

□本报记者 李志峰 张凌漪

白天，他们是穿着防护服的“大白”，穿梭在封控的学生宿舍楼里送餐、送物资；晚上，他们又化身成良师益友，在“云端”聊天室为师弟师妹排忧解难。

连日来，在重庆医科大学缙云校区，活跃着一支由学校教授、博士、博士后组成的14名志愿者队伍。他们“AB”角色的无缝切换和默默奉献，让学生们感到暖心和踏实。

征集令发出后20分钟 志愿者队伍组建完毕

据了解，本轮疫情发生后，学校实行封闭管理，缙云校区1万余名学生被隔离在宿舍，每日三餐由学校配送。作为最严格的封控区——梅苑2.3号楼，则需要志愿者穿上防护服，将一日三餐、日常生活物资送到每一间宿舍门口。但由于缙云校区教职员工少、送餐工作量大，亟须增加人手。

学校向袁家岗校区教职员工发出志愿者征集令。“我看到征集令后马上就报了名。”该校公共卫生与管理学院博士后谢彪说。随后，该学院8名博士后请战，加入志愿者服务队。

“我就住在大学城，最近的三次核酸阴性，可以马上到！”学校教务处党支部副书记王霞也在第一时间报了名。

……

就这样，当学校发出送餐志愿者需求后20分钟不到，14名教职工志愿者组建完毕，还同时组建了一支后备志愿者队伍。



教职工志愿者在忙碌送餐。



脱下防护服，志愿者发现衣服被汗水打湿了。



教职工志愿者为同学们加油打气。（本栏图片由受访者供图）

白天化身送餐“大白” 用汗水保证学生物资配送到位

白天的志愿者们，是穿梭在梅苑2号和3号楼六层楼之间、300多个寝室的送餐、送物资“大白”。

梅苑2.3号楼住着1300余名同学，每天需要送餐4000份。送餐“大白”们除了一日三餐的配送，还要负责学生桶装水、药品、日用品等防疫物资的配送。

穿着密不透风的防护服、推着满载餐盒的推车、一次次地弯腰做好相应数量的盒饭和水果、又一次次地将餐盒放在寝室门口的小板凳上，即使增添了些“缙云小滑车”运送物资上楼，志愿者们依然累得大汗淋漓、全身湿透。

“别看我们女老师看上去瘦弱娇小，

但提着10升的桶装水一趟趟爬楼，也是没问题的。”博士后谢游龙说。

晚上化身良师益友 “云端”聊天为学生解压

“因为给同学们送餐的原因，我也加入了每层楼的宿舍微信群。”谢彪说，他在群里看到有部分学生偶尔也会有困惑，就想着能不能有什么办法帮助他们。

正好，14名志愿者队伍里有8名博士后，大家一商量，想到可以利用晚上休息的时间，开通一个“云端博士后聊天室”，与同学们线上见面，为他们分享当初自己考研、读研的思路和经验，以及出国留学的经历等等，在答疑解惑、聊天分享中，为学弟学妹们送上“精神粮食”。

就这样，到了晚上9—10点，8名博

士后登录“云端”在线会议聊天室，成为学生们的知心大哥哥、大姐姐。

如何选择未来的发展方向？如何准备研究生考试？是选择考研读博还是毕业工作？在3月19日的首场线上聊天会议室里，谢彪结合自身经历为学生们答疑解惑。

“从来没见过到那么多弹幕。”谢彪说，同学们都特别积极，发在屏幕上的问题，他和另外一名志愿者看都看不完。本来只预留了20分钟互动环节，但同学们太积极，又延长了10多分钟。

学生们也会在门上挂上小卡片，上面除了写着每天需要的物资，还暖心地留言道：“志愿者老师们辛苦了”“谢谢你们，你们要注意防护哟”……这些小卡片也温暖了志愿者们的心。

排查涉疫人员信息 让数据跑在病毒前面

紧急上岗的“话务员”一天打了1200个排查电话

□本报首席记者 张亦筑
实习生 冉罗楠

“您好，请问您是××吗？”
“您现在居住在哪里？”
“您现在的健康码是什么颜色？”
“您向您所在的社区报备了吗？”
……

3月20日早上8点，重庆高新区曾家镇龙台社区党群服务中心，社区工作人员王静坐在办公桌前，对照疫情流调溯源中心下发的数据，开始拨打电话。

本轮疫情发生以来，她就开始了“话务员”的工作，从早到晚不停地打电话，至今已持续了一周。

为了让数据跑在病毒前，原本分布在重庆高新区各个部门、镇街的工作人员，紧急上岗成为“话务员”，每天拨打电话排查涉疫人员信息。

“为了不影响居民休息，我们都是从早上8点开始打电话，在晚上11点前结束。”王静说。打完电话，工作并未结束——一天的排查数据还得录入疫情排查系统，有时候忙完已经是凌晨两三点。

10点43分，坐了两个多小时没挪动一下，王静嘀咕了一句：“哎，腰痛，老毛病又犯了。”然而疫情不等她，手上的工作不能耽搁，她伸伸腰又一屁股坐下，把一张张写满排查信息的A4纸摊在身前继续拨打电话。

实际上，不仅是王静。在党群服务中心工作的14人，是清一色的“女将”，在本轮疫情发生后都成了“话务员”。

“座机、手机轮番打，就这一个星期时间，打坏了3部座机、1部手机。”王静笑着说。说这话时，她的声音已经有些沙哑。

29岁的樊潇丹是走马镇社保所的一名工作人员，也是辖区一名青年志愿者。3月12日凌晨两点半，他接到紧急任务，调派到虎溪街道支援，担任“话务员”开展排查工作。

由于在排查过程中要询问身份证号码等个人信息，刚开始很多人以为这是诈骗电话，甚至有人直接挂断了电话。但疫情排查要确保一个不漏，他又拨了过去。

第一天当“话务员”，他就打了1200多个电话。电话打到晚上8点多，他实在撑不住了，一头倒在桌上就睡着了。

“你们两个好好待在家，别出去乱跑，听到没？冰箱里有饭菜，饿了就热来吃……”

3月12日早上7点，主动请缨支援抗疫的白市驿镇党员干部薛迪再次叮嘱12岁的双胞胎儿子。

按照任务分工，当天她负责协助香炉山街道康居西城二社区、三社区完成数据排查工作。一个又一个电话，不知不觉就过了5个小时。此时，她才有空

拨通家里的电话。

“妈妈你放心，我们上午在家做作业、看书，午饭也吃了，下午就在家里玩，不会出去。”儿子在电话那头说。

“晚上早点睡，妈妈很晚才能回家。”又嘱咐了两句，薛迪挂断了电话，继续当起了数据排查的“话务员”。从早到晚，她打了几百个电话，在疫情排查系统里完成数据录入后，已经快到凌晨1点。

拖着疲惫的身体回到家，薛迪轻轻推开了儿子的房门，看了一眼早已熟睡的儿子，这才彻底放心下来。

打开冰箱准备拿水喝时，薛迪发现冰箱里多了个橘子罐头，罐子上还贴着一张小纸条，上面写着：“给妈妈做的橘子罐头，妈妈辛苦了！”

黑暗中，她在冰箱前站了很久。

国家医保局： 新冠病毒抗原检测临时性纳入医保

新华社北京3月21日电（记者 彭韵佳）

为进一步增强新冠肺炎疫情疫情防控医疗保障工作，国家医保局办公室21日印发《关于切实做好当前疫情防控医疗保障工作的通知》，明确参保人在定点基层医疗机构发生的相关费用按统筹地区现行规定支付，在定点零售药店购买新冠病毒抗原检测试剂的费用，可使用个人账户支付。

通知明确，各省级医保部门要及时调整优化疫情防控医疗保障政策，按程序将新冠病毒抗原检测试剂及相应检测项目临时性纳入本省份基本医保医疗服务项目目录，持续规范和优化公立医疗机构提供新冠病毒抗原检测服务的价格政策。

各省级医保部门要参照相关要求，将《新型冠状病毒肺炎诊疗方案（试行第九版）》新增药品临时性纳入本省份医保基金支付范围；对调出最新版诊疗方案且不在基本医保目录内的药品，应在最新版诊疗方案发布之日起停止医保支付。

对新增的奈玛特韦片/利托那韦片，由医疗机构按照企业与有关部门沟通一致的价格采购，医保部门按规定做好支付。

通知明确，支持疫情严重地区医疗机构正常运转，必要时可按程序预付部分新冠救治资金。同时，要扎实做好新冠病毒疫苗接种费用保障，落实核酸和抗原检测项目价格政策，实施“长期处方”、互联网诊疗等结算报销政策。