

迎战奥密克戎：中国“动态清零”进行时

第四波全球大流行： 奥密克戎新挑战

这两天，吉林省吉林市下起了雪。青色的江、白色的岸、黑色的路，唯美的画卷上却少了几分生机。

从3月15日凌晨4点起床，忙到晚上11点，宋再呼哮喘喘地给封闭小区的居民送去生活物资。

一个包裹好几斤重，左右手并用，一次拿三个。这是吉林市昌邑区兴华街道中兴社区网格员们连日来的工作常态。

迅速激增的病例，给当地抗击疫情带来从未有过的挑战。

3月2日，吉林市首次在应检尽检人群中发现4例新冠病毒核酸检测初筛阳性人员。此后，新冠病毒感染者迅速增加，14日单日更是报告3580例。

吉林农业科技学院，聚集性感染牵动人。

300辆大型客车、6556名学生、85名带队老师……从白天到午夜，再到清晨，学生们在操场集合，每个人身着防护服，带着行李排队有序上车。

3月11日一早，学生全部转运隔离。“刚开始大伙儿都挺慌的，担心方舱医院里条件不好，导致病情加重。”来自吉林农业科技学院的学生陈建龙，3月11日住进了吉林市昌邑区方舱医院。“来了后安心很多，每顿饭有荤有素。天气寒冷，但方舱医院挺暖和。”

3月1日至14日，本土疫情累计报告感染者已经超过1.5万例，波及28个省份……我国疫情防控再次面临严峻复杂的挑战。

自疫情暴发以来，上海承接了全国近40%的人境客运航班和旅客，一直是境外输入疫情防控的重镇。医护人员忙碌的身影，穿梭在集中隔离点、封控小区、核酸采样点、疫苗接种点等地，守护着这座特大城市的安全。

在深圳，往日热闹的CBD街区冷清下来，小区封闭管理，写字楼仅允许少量报备人员进入……从3月14日早晨起，这个快节奏的城市慢了下来。

迎战奥密克戎！在这场遭遇战中，病毒传播快、隐匿性强，超出许多人的预期。世界卫生组织数据显示，截至目前，全球累计确诊新冠病例超4.6亿例，死亡超600万例。我国周边国家和地区疫情水平快速上升，境外输入压力不断加大。

我国本轮疫情多发、频发，正是第四波全球新冠肺炎疫情大流行的缩影。

“当前病毒的传播速度，比我们之前遇到的毒株明显加快。若还按照之前的反应速度，就跟不上疫情防控需求。”中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友说。

研究显示，相比之前的德尔塔毒株，奥密克戎毒株BA.1的传播速度要快77%，而在我国流行的BA.2，传播速度又比BA.1快66%。

与此同时，较高比例的无症状感染者，不易被发现，也是潜在传染源，给及时切断传播链带来新的挑战。

吉林、广东、山东、河北、云南、黑龙江……国务院联防联控机制综合组迅速派出工作组，赴多个省份指导疫情处置工作。

会同当地共同分析研判疫情形势，研究疫情防控措施，每日开展督查检查，及时发现问题和建议，督促地方整改落实……国家卫生健康委有关负责人说，目前各疫情发生地的疫情应对处置工作正在有序、有力推进，部分地方已出现向好趋势。

七部门共同推动科学家精神教育基地建设

据新华社北京3月17日电（记者 温竞华）记者从中国科协了解到，中国科协、教育部、科技部等7部门日前联合印发通知，共同开展科学家精神教育基地建设和服务管理工作，旨在从国家层面推动科学家精神教育基地命名工作规范化，充分发掘和利用科学家精神教育资源，鼓励社会力量积极参与科学家精神弘扬工作。

科学家精神教育基地是展示、宣传在中国共产党领导的各个历史时期中，为科技进步、民生改善、国家发展做出重要贡献的科学家个人和团队先进事迹，具备教育功能的示范性场所，主要依托科技馆、国家重点实验室、重大科技工程纪念馆（遗址）、科研院所、科技类人物纪念馆和故居等设施建设。

通知要求，各级要动员本地区、本领域、本系统符合要求的机构和单位积极参与科学家精神教育基地申报工作，并深入挖掘宣传本地区、本领域、本系统有关单位开展科学家精神弘扬工作的特色做法、典型经验和先进事迹。4月底组织专家评审，5月上旬向社会公示入选基地，5月下旬颁发证书和授牌。

通知明确，入选的科学家精神教育基地要定期开展特色学习教育活动，并结合本单位特色，在重要时间节点积极开展特色鲜明、讲求实效、形式多样的科学家精神系列教育活动，能够与区域中小学校、高校院所、科技社团及企事业单位建立合作关系，提供多种科学家精神教育服务。



国家计算机病毒应急处理中心近期通过互联网监测发现15款移动App及1款SDK（软件开发工具包）存在隐私不合规行为，违反《网络安全法》《个人信息保护法》相关规定，涉嫌超范围采集个人信息。新华社发 朱慧卿作

早春三月，乍暖还寒。全球疫情仍在高位流行，病例数远高于前三波疫情水平。奥密克戎带来的新一轮疫情，令2022年的这个春天仿佛遭遇了“倒春寒”。波及28个省份，涉390余个中高风险地区，发生频次明显增加，感染人数快速增长，波及范围不断扩大……我国面临严峻复杂的防控时刻。

坚持“外防输入、内防反弹”总策略，“动态清零”总方针不动摇、不放松！从严从紧落实疫情防控各项措施，坚决守住不出现疫情规模性反弹底线；采取最彻底的防控措施，尽快遏制疫情扩散势头；向多地派出工作组，启动应急预案，国家队紧急出征……抗疫集结号再度吹响。

始终牢记疫情防控是“国之大者”。把各项防控措施落实得更快、更准、更细，争取用最短时间实现社会面清零。中国在惊心动魄的抗疫斗争中书写“人民至上、生命至上”的新篇章。

江……国务院联防联控机制综合组迅速派出工作组，赴多个省份指导疫情处置工作。

会同当地共同分析研判疫情形势，研究疫情防控措施，每日开展督查检查，及时发现问题和建议，督促地方整改落实……国家卫生健康委有关负责人说，目前各疫情发生地的疫情应对处置工作正在有序、有力推进，部分地方已出现向好趋势。

推动组织开展高质量的全员筛查，指导建设方舱医院，调用征用酒店、保障房等扩充隔离房间……来自权威部门的信息显示，目前制约吉林省疫情防控的瓶颈问题基本得到解决，各项防控措施正在加紧推进。

防控到了最吃劲时： 不落下一个患者

这是一场非同寻常的战斗。与病毒赛跑，流调、溯源、救治等多线作业——

截至3月16日，吉林省已经建成方舱医院8处，共计11488张床位。

硕大的雪片纷纷扬扬洒落，位于吉林市高新区的隔离方舱施工现场泥泞不堪。恶劣的天气，阻挡不了“中国速度”。施工现场，各种大型机械马力全开，正火速把一个个公共汽车大小的白色方舱有序组合起来。

“早一点儿完工，就是给防疫工作减一分压力。”吉化集团吉林市北方建设有限责任公司总经理助理武巍说。

单手拖着比他个头大几倍的垃圾编织袋，一张保洁阿姨化身“大力士超人”的照片火爆全网。

她叫刘淑贤，今年62岁，是吉林大学中心校区南苑四公寓的一名保洁员。“公寓里的孩子像我的家人一样，疫情特殊时期，孩子们的父母不在身边，我得照顾他们啊！”她说。

抗疫“特种兵”争分夺秒，全速围堵病毒——

凌晨0点接到电话处理人员名单，凌晨1点睡下，凌晨2点又接到电话，凌晨3点再睡下……连日来，分段计算睡眠时间成为上海市杨浦区疾控中心一线流调员的日常。

3月12日凌晨，上海中医药大学附属上海市中西医结合医院检验科PCR实验

室依旧灯火通明。防护服里沾满了汗水，口罩勒出难消的痕迹，检测人员正有序对送检样本进行检测。医院单日样本检测量最高时达8000管。

核酸取样，表面上看只需几秒钟工夫，但对于检验人员来说，这项工作才刚刚开始，每一份样本从送到实验室，拆包、排管、核酸提取、扩增分析、出检测报告，一套流程下来需要3个小时左右。

从清晨到深夜，一批又一批救治队员奔赴到定点医院救治，做守护群众安全的暖心“大白”。

“我们的名字都叫东北。”哈尔滨医科大学附属第四医院感染科主任于雷说，医务人员连夜体检，就是为了早一点到吉林一线救治病人。

3月15日上午，来自内蒙古自治区呼和浩特市和浩特市的医疗队带着2辆移动PCR方舱和2车物资抵达吉林市。

“内蒙古也在抗击疫情，前天晚上我还在小区执勤，凌晨1点接到命令就立刻赶往吉林市。”呼和浩特市医疗队领队王继军双眼布满血丝。他说，早来一点，就能早帮上忙。

针对吉林省新增确诊病例数量快速上升的情况，有关部门已第一时间向长春市和吉林市派出了国家专家组。

国家卫生健康委医政医管局局长焦雅辉介绍，此次采取了分类救治的措施，即普通型、重型、危重型病例以及有高风险因素的病例，集中收治在综合能力较强的定点医院；无症状感染者、轻型病例收治在其他定点医院和方舱医院。

保供稳价，老百姓的“米袋子”“菜篮子”充足——

每一个隔离在社区和楼宇的人，都不会成为“孤岛”。

处于疫情中心的山东青岛莱西，米面油肉蛋等各类生活物资储备充足、价格稳定。当地的“一块帮”青年志愿者互助中心从3月4日开始，组织人力为一线抗疫人员每天免费送餐500余份。

“订单像‘雪花’一样飘来，比平时多了3倍。”这是近期上海浦东新区叮咚买菜金桥店的日常。20个配送员，一天13个小时，从早上7点到晚上8点，马不停蹄穿梭在大街小巷。

“电瓶车每天骑100多公里，每日150单打底，最多时近210单，但心里很踏实。”“90后”叮咚快递小哥彭思文说。

这是每一位老百姓对生活的向往和企盼，执着坚韧中充满了积极向上的勇气。

我国成功发射 遥感三十四号02星



北方局地暴雪 中东部多地迎“断崖式”降温

新华社北京3月17日电（记者 王悦阳）中央气象台预计，3月17日，北方多地出现雨雪天气，局地暴雪；南方降雨明显减弱，但仍伴有强对流天气。在冷空气和雨雪天气的综合影响之下，降温将自北向南陆续推进，中东部多地气温累计降幅或超20摄氏度。

据中央气象台首席预报员符娇兰介绍，本轮中东部地区大范围降雪降温天气从16日开始，具有影响范围广、降温幅度大等特点，长江中下游以北地区气温将由前期明显偏高转为偏低。南方降雨较强并伴有较大范围强对流天气，北方雨雪明显、相态复杂。

具体来看，内蒙古中部偏南地区、山西北部、河北西北部和北京西北部山区等地的部分地区有大雪，局地暴雪；江苏中南部、安徽东南部、上海等地部分地区有大雨，其中，江苏中部局地有暴雨。

计降幅预计将超过20摄氏度。降温将自北向南推进，华北等地气温偏低的状态将至少持续到下周。

同心战“疫”： 尽快实现社会面清零

迎战奥密克戎，要求我们的防控措施更早、更快、更严、更实。

从印发《新冠病毒抗原检测应用方案（试行）》，在核酸检测基础上，增加抗原检测作为补充；到公布《新型冠状病毒肺炎诊疗方案（试行第九版）》，强调要优化病例发现和报告程序，对病例实施分类收治，轻症实行集中隔离管理……中国正在采取更有力的防控措施，尽快遏制疫情扩散势头。

病毒传播越快，越突出科学精准防控——

划定封控区、管控区、防范区，严格落实分级精准管控……

为科学应对这一轮疫情隐匿性强、无症状感染者比例较高的新情况，越来越多城市统筹完善疫情防控和经济社会发展措施，力争既精准防控，又不形成“孤岛”。

疫情越是胶着，越不能麻痹松懈——

加快感染者筛查，采用核酸和抗原检测相结合，提升检测能力，优化组织实施，尽快摸清疫情本底；抽调流调队伍支援，公安、公卫、工信协同做到风险人员应查尽查；学校、养老院、工厂企业等重点场所，要严格落实各项防控措施，防止再次出现聚集性疫情……

当前，全球疫情起伏反复，病毒频繁变异，我国外防输入压力持续上升，必须压实“四方”责任。稍有松动，“针尖大的窟窿能漏过斗大的风”。

形势越是严峻，越要心怀大局——

阻击本土疫情、支援香港抗疫、保障城市平稳有序运行，深圳在“三条战线”上同时作战，全力以赴赴稳控疫情防控大局。

“病毒越狡猾，越考验疫情防控的现代化治理能力。”国家卫生健康委负责人表示，中国的防控举措、诊疗方案根据疫情形势变化不断优化调整。从阻击战的应急状态，到常态化的防控，再到迎战德尔塔、奥密克戎的精准防控，抗击疫情的中国答卷，始终书写“以人民为中心”！

携手同心，筑起人类抗击疫情的坚强防线。

3月15日，中国中医科学院西苑医院，国家援柬埔寨中医抗疫专家组出征仪式举行。专家组将赴柬开展对外医疗援助，助力柬埔寨抗疫。

目前，中国已向120多个国家和国际组织提供了超21亿剂新冠疫苗，占中国以外全球疫苗使用总量的三分之一，是对外提供疫苗最多的国家。

刚刚闭幕的北京冬奥会和冬残奥会，是新冠肺炎疫情发生以来首次如期举办的全球综合性体育盛会，是中国抗疫成功经验的缩影，是中国精神、中国力量的集中展现。

面对一场场抗击疫情的硬仗，人们始终相信，坚持就是胜利！

新华社北京3月17日电

李克强对森林草原防灭火工作作出重要批示

新华社北京3月17日电 中共中央政治局常委、国务院总理李克强日前对森林草原防灭火工作作出重要批示。批示指出：当前我国大部分地区陆续进入春季防火紧要期，必须不懈抓好森林草原防灭火这件事关人民群众生命财产安全和国家生态安全的大事。各地区各有关部门要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻党中央、国务院决策部署，坚持人民至上、生命至上，以更高标准、更严要求、更实举措做好森林草原防灭火工作。要层层压实各方责任，盯紧看牢重点部位、关键区域和重要时段，加强联合会商、滚动研判，提高火险预警和应急响应的针对性、时效性。以底线思维强化源头治理，狠抓宣传警示教育、风险隐患排查和野外火源管控，补齐基础设施和消防力量短板。完善预案体系，科学布防力量，加强实战演练，提高专业指挥和自救能力，做到打早、打小、打了，坚决防范重特大森林草原火灾发生，最大限度减少灾害损失。

国务委员、国家森林草原防灭火指挥部总指挥王勇3月17日出席全国森林草原防灭火工作电视电话会议并讲话。他强调，要深入贯彻习近平总书记关于加强森林草原防灭火工作的重要指示精神，落实李克强总理批示要求，坚持人民至上、生命至上，更好统筹发展和安全，全力以赴抓好森林草原防灭火工作，坚决防范遏制重特大森林草原火灾发生，为党的二十大胜利召开创造安全稳定环境。

王勇指出，当前正值春季森林草原防火关键时期，各地各有关部门和单位要严格落实党中央、国务院决策部署，进一步提高政治站位，层层压实各方责任，建立健全网格化管理体系，督促推动防火各项措施落实到位。要坚持预防为主，强化基层群防群治，广泛开展宣传教育，全面排查整治风险隐患，加大野外火源管控和违规用火查处力度，从源头上降低火灾风险。要强化火情监测预警，及时转移疏散避险群众，科学安全组织扑救，坚决避免人员伤亡。要进一步加强消防救援队伍建设，加快提升防火装备设施能力水平，更好保护国家生态安全和人民群众生命财产安全。

王勇指出，当前正值春季森林草原防火关键时期，各地各有关部门和单位要严格落实党中央、国务院决策部署，进一步提高政治站位，层层压实各方责任，建立健全网格化管理体系，督促推动防火各项措施落实到位。要坚持预防为主，强化基层群防群治，广泛开展宣传教育，全面排查整治风险隐患，加大野外火源管控和违规用火查处力度，从源头上降低火灾风险。要强化火情监测预警，及时转移疏散避险群众，科学安全组织扑救，坚决避免人员伤亡。要进一步加强消防救援队伍建设，加快提升防火装备设施能力水平，更好保护国家生态安全和人民群众生命财产安全。

王勇指出，当前正值春季森林草原防火关键时期，各地各有关部门和单位要严格落实党中央、国务院决策部署，进一步提高政治站位，层层压实各方责任，建立健全网格化管理体系，督促推动防火各项措施落实到位。要坚持预防为主，强化基层群防群治，广泛开展宣传教育，全面排查整治风险隐患，加大野外火源管控和违规用火查处力度，从源头上降低火灾风险。要强化火情监测预警，及时转移疏散避险群众，科学安全组织扑救，坚决避免人员伤亡。要进一步加强消防救援队伍建设，加快提升防火装备设施能力水平，更好保护国家生态安全和人民群众生命财产安全。

中办国办印发《方案》 全民所有自然资源资产 开展所有权委托代理试点

新华社北京3月17日电 中共中央办公厅、国务院办公厅日前印发《全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点方案》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《方案》指出，为统筹推进自然资源资产产权制度改革，落实统一行使全民所有自然资源资产所有者职责，探索建立全民所有自然资源资产所有权委托代理机制，开展试点工作。

《方案》强调，试点工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平生态文明思想，以所有者职责为主线，以自然资源清单为依据，以调查监测和确权登记为基础，以落实产权主体为重点，着力摸清自然资源家底，依法行使所有者权利，实施有效管护，强化考核监督，为切实落实和维护国家所有者权益、促进自然资源资产高效配置和保值增值、推进生态文明建设提供有力支撑。

《方案》指出，全民所有自然资源资产所有者职责为主张所有、行使权利、履行义务、承担责任、落实权益。

《方案》明确，针对全民所有的土地、矿产、海洋、森林、草原、湿地、水、国家公园等8类自然资源资产（含自然生态空间）开展所有权委托代理试点。一是明确所有权行使模式，国务院代表国家行使全民所有自然资源所有权，授权自然资源部统一履行全民所有自然资源资产所有者职责，部分职责由自然资源部直接履行，部分职责由自然资源部委托省级、地市级政府代理履行，法律另有规定的依照其规定。二是编制自然资源清单并明确委托人和代理人权责，自然资源部会同有关部门编制中央政府直接行使所有权的自然资源清单，试点地区编制省级和地市级政府代理履行所有者职责的自然资源清单。三是依据委托代理权责依法行权履职，有关部门、省级和地市级政府按照所有者职责，建立健全所有权管理体系。四是研究探索不同资源种类的委托管理目标和工作重点。五是完善委托代理配套制度，探索建立履行所有者职责的考核机制，建立代理人向委托人报告受托资产管理及职责履行情况的工作机制。

《方案》提出，在各省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团同步试点。到2023年，基本建立统一行使、分类实施、分级代理、权责对等的自然资源委托代理机制，产权主体全面落实，管理权责更加明晰，资产家底基本摸清，资源保护更加有力，资产配置更加高效，收益管理制度更加完善，考核评价标准初步建立，所有者权益得到有效维护，形成一批可复制可推广的改革成果，为全面落实统一行使所有者职责、修改完善相关法律法规积累实践经验。

《方案》要求，各地区各有关部门要精心组织推进试点工作。成立由自然资源部牵头的试点工作部际协调机制，试点地区要建立相应协调机制，推进相关工作。鼓励差别化探索，发现问题及时纠正，重大事项按程序及时向党中央、国务院请示报告。

我国进入汛期 较往常早15天

新华社北京3月17日电（记者 刘诗平）水利部17日发布汛情通报，依据我国入汛日期确定的有关规定，今年我国入汛日期为3月17日，较多年平均入汛日期（4月1日）偏早15天。

3月14日以来，我国南方部分地区出现持续降雨，14日8时至17日8时，累积降水量50毫米以上雨区的覆盖面积达16.2万平方公里，安徽滁州红丰站最大点雨量达183毫米。受降雨影响，长江下游沿江支流秋浦河、黄颡河发生超警洪水。

水利部相关负责人表示，已于17日启动24小时水旱灾害防御值班，进入汛期工作状态。

水利部密切监视雨情、水情，会商研判汛情形势，同时提醒相关流域和地区加强值班值守，以防御中小河流洪水和山洪灾害、保障中小水库防洪安全为重点，做好暴雨洪水防御工作。