

孙春兰强调

# 持续攻坚 扩大战果 一鼓作气实现社会面清零

新华社上海5月1日电 为深入贯彻习近平总书记重要指示精神，落实李克强总理要求，中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰4月2日至5月1日带领工作组在上海调研指导疫情防控工作。上海人口多、老龄化程度深，这次疫情规模大，加上奥密戎传播快、隐匿性强，增加了防控工作的艰巨性复杂性。连日来，工作组把推动“动态清零”作为坚定不移的目标，把统一思想认识体现在防控工作的各个方面，把统筹好疫情防控与保障城市核心功能运转贯穿始终，从全国调集238万管核酸检测力量和有关防控物资、抽调22个省份3万余名医务人员和重症专家，军队派出了5000多人医疗队，全力支持上海疫情防控工作。针对奥密戎传播特点，结合上海实际，因地制宜、因时施策，以全员筛查为突破口，实施核酸+抗原检测模式，从社会面累计筛查出阳性感染者39.9万例，及时把传染源从社区里捞出来；以“转运”为中心，刻不容缓推动“四应四尽”，隔离控制传染源；以“管理”为重点，优化社区管控，严格重点场所、重点人员闭环管理，阻断传播链条；以“拔钉子”为抓手，对疫情较重57个街镇进行集中攻坚，加快推动社会面清零。在上海市委和市政府领导下，经过各方共同努力，上海疫情稳中向好、得到有效控制，单日新增病例从2.7万的峰值降到7189例，Rt值从2.27下降到0.67，近2/3的感染者已治愈出院。

中共中央政治局委员、上海市委书记李强出席有关活动。

孙春兰指出，当前上海疫情防控处于不进则退的关键时期，要咬紧社会面清零目标不放松，继续推进攻坚拔点行动，坚决做到应收尽收、应隔尽隔，巩固扩大防控成果，防止疫情反弹。对连续7天无新增病例的小区，及时降格管理，加快恢复社会正常秩序。全力做好医疗救治，继续坚持“四集中”原则，中西医结合，规范化同质化治疗，加强老年患者治疗护理，最大限度提高治愈率、降低死亡率。从严从紧落实常态化防控措施，加强流动人员和重点场所管理，压实四方责任，堵住“跑冒滴漏”，消除风险隐患。严格离沪人员管理，加强区域协查，严防疫情外溢。

（上接第一版）

“过去到了‘五一’假期，这里总是人山人海。”站在南京东路路口，他回忆说，必须不断分流，总要忙到凌晨才能下班。

此刻，空荡荡的外滩，只有偶尔经过的兄弟省份援沪医疗队队员。“我们就远远看着，不去打扰。”钟强心怀感激，盼着疫情后他们再来，“感受热闹的外滩”。

3月以来，钟强和同事们奋战防疫一线，吃住在单位、巡逻在街面、支援在社区，应对各种突发任务和满足群众需求。

这几天，钟强还在做感染者和密接人员的转运告知工作，根据疾控部门要求，挨个打电话通知，“从早上8点半干到次日凌晨一两点钟，确保每个居民都上车了才放心”。

钟强习惯了穿防护服，不论高温还是雨天，“群众需要人民警察，保护好自己，就是对群众负责。共同努力，热闹的外滩定会回来！”

5月1日，上海有5.2万名民警全力以赴执勤战疫，保障城市有序运转，为市民群众排忧解难。

## 航天职工 守牢岗位确保卫星安全

下午2时，中国航天科技集团上海航天技术研究院大气环境监测卫星综测主任设计师王冲，正忙着分析卫星在轨数据。

“4月中旬前，我一直在外地和同事们共同负责卫星发射任务。回到上海后，立刻住进了单位。”王冲说，上海航天技术研究院509所，承担着卫星总体设计、综合测试、在轨管理等多项使命。

疫情发生后，509所的工作一天也没停下。

4月16日，我国在太原卫星发射中心使用长征四号丙运载火箭，成功将大气环境监测卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道——这是世界首颗具备二氧化碳激光探测能力的卫星，在轨应用后将实现生态环境、气象和农业等多领域定量遥感服务能力的跨越式提升。“它就像一个新生儿，需要持续关注在轨运行状态。”为此，王冲和同事们每天都从早晨工作到夜里，还要完成其他卫星的测试和试验任务。王冲说：“作为卫星‘医生’，必须确保卫星不带问题上天。”

（上接第一版）境内运输机场达248个，“快递进村”比例超过80%……今日中国，拥有全球最大的高速铁路网、高速公路网、世界级港口群，航空航海通达全球，综合交通网突破600万公里。

——人享其行、物畅其流，运输服务保障能力更加强大。

“高铁通了，高速多了，柏油路修到家门口，山沟沟也走上了发展快车道。”说起近年来交通的变化，贵州盘州市淤泥彝族乡岩博联村党委书记余留芬深有感触：依托四通八达的交通网络，当地特色农产品卖到了大江南北，智能家电、海鲜水产走进了农家日常生活，“交通先行，一通百通”。

经济发展、民生改善，离不开交通先行。交通骨架的持续完善，缩短了神州大地的时空距离，提升着城乡居民的生活水平。

物流运输更加高效畅通。水路国际运输航线覆盖100多个国家和地区，中欧班列累计开行超5万列，快

## 抓细抓实各项防疫工作

### 上海静安、长宁等地增设常态化核酸采样点—— “就近就便，快多了”

本报记者 李泓冰 巨云鹏

4月30日早上8时40分，记者赶到上海市静安区静安公园核酸检测便民采样点。静安寺街道社区卫生服务站的护士沈珅已经穿好防护服，坐在像书报亭一样的核酸采样工作站里，准备开始工作。

9时，几名环卫工人和志愿者陆续走进工作站，进行核酸检测采样。隔着玻璃，只见沈珅做好手部消毒，举起棉签、采样、进管，一气呵成，“每个人用时1分钟，工作站里有空调，即使是夏天也不怕热。”沈珅说。

现场分为等候区、扫码区、分隔区、采样区，都有醒目标识作为引导，进、出均为单向通道，地上2米线十分齐整。“避免人流交叉、近距离接触，我们尽可能用足空间、做好设计。”静安寺街道社区卫生服务中心办公室主任马永红说。

为方便市民核酸检测，上海以“固定采样点+便民采样点+流动采样点”相结合的方式，在全市设置常态化核酸采样点，从5月1日到6月30日，实行免费核酸检测。静安公园是全市首批534个点位之一，静安寺街道办事处副任何智勇告诉记者，公园临近商圈，“我们留了一定空间，未来复工复产，还可以增设。”

10时，长宁区新泾镇社区党群服务中心的门口，市民们正在有序地进行核酸检测。听说这里有便民采样点，生鲜外卖小哥祁师傅和同事赶来，“排队只用10分钟，就近就便，快多了”。

长宁区坚持经济高效、就近就便原则，在常态化采样点基础上，在社区党群服务中心（站）增设了核

酸采样点。

新泾镇社区党群服务中心副主任杨慧说，在疾控部门和医疗机构指导下，中心选择了一处通风条件好、方便排队的门廊进行了改造，确保效率和安全性。不到两个半小时，单人单管采样已有152管。

在江苏路街道社区党群服务中心的核酸检测采样点，来自第三方检测机构的护士熊翠正低头清点采样管。“核酸检测任务重，最多的一天，我采了2000管。”熊翠说，到了晚上胳膊酸得抬不起来，“但能为抗疫出力，内心是满足的。”

江苏路街道党工委书记戴涛拿着街道地图，上面用不同颜色的圆圈标注了计划设置核酸检测便民采样点的位置，“13个居民区要实现‘一居一点’。同时，根据居民区、楼宇园区、街区的不同特点，统筹固定采样点、便民采样点、流动采样点，力争实现5分钟核酸检测服务圈。”

长宁区有关负责人介绍，未来生产生活逐渐恢复，要统筹考虑核酸检测与居民日常就医的平衡。“通过政府购买服务的形式，充分运用市场力量，在保证采样质量前提下，让第三方检测机构更多地参与进来，保障医护力量不受太大影响。”戴涛说。

截至4月30日，上海全市已有1131个常态化核酸采样点开放。上海市卫健委副主任赵丹丹表示，要适应新冠肺炎疫情防控形势变化，满足常态化疫情防控下居民核酸检测需求，降低疫情防控和社会运行成本，保护人民群众生命健康。

## 上海首个市级方舱医院关舱 全市方舱医院总开放床位约30万张

本报上海5月1日电（记者姜泓冰）4月30日，在上海率先投入使用的市级方舱医院——嘉荷新苑方舱医院正式关舱，成为上海第一个关舱的市级方舱医院。

嘉荷新苑方舱医院由上海交通大学医学院附属瑞金医院医疗队管理，于3月24日开舱，有床位1900张，先后收治患者3000多人。目前，上海市、区两级方舱医院总开放床位约30万张。



## 出院了

新华社记者 李贺撰

4月30日，由上海交通大学医学院附属仁济医院南院区（新冠定点医院）收治的3岁重症新冠患者小华（化名）出院。这是目前上海新冠定点医院出院的最小重症新冠患者。同日出院的还有他的姐姐和妈妈，三人在医护人员的陪伴下从亲子病房走出，乘车回家。

图为小华（中）一家向护送他们出院的医护人员挥手告别。

航站楼是北京大兴国际机场投入运营；2019年12月，全球首条时速350公里的智能高铁京张高铁通车，开启世界智能高铁先河……一项项举世瞩目的重大工程相继落成，折射着科技引领中国交通阔步前行的坚实足迹。

从高速铁路、重载铁路、沙漠公路到大型机场、离岸深水港、巨型河口航道整治，交通基础设施建设技术跻身世界前列；从复兴号系列动车组上线运行、C919大型客机试飞飞到新能源汽车加快推广，国产交通工具装备水平跃上新台阶；从北斗导航、共享单车、网约车、定制公交蓬勃发展，到智慧公路、智慧港口、智能航运、智能高铁、智慧民航、智能仓储配送加速到来，新一代信息技术广泛应用……我国交通运输“科技味儿”更浓，现代化水平大幅提升。

“奋进新征程、建功新时代，我们将加快建设人民满意、保障有力、世界前列的交通强国，奋力推动交通当好中国现代化的开路先锋。”交通运输部主要负责同志表示。

今年一季度，我国工业经济总体保持继续恢复的势头。当前，我国经济发展环境的复杂性、严峻性、不确定性上升，工业经济面临新的下行压力。

4月29日召开的中央政治局会议要求，“高效统筹疫情防控和经济社会发展”“扎实稳住经济，努力实现全年经济社会发展预期目标，保持经济运行在合理区间”。下一步，工信部将采取哪些举措促进工业经济平稳增长？记者采访了工业和信息化部副部长辛国斌。

多策并举 畅通产业链供应链，重点地区重点行业复工复产步伐加快

记者：当前工业经济面临哪些新挑战？在保障产业链供应链畅通稳定方面，工信部做了哪些工作，目前进展如何？

辛国斌：一季度，规模以上工业增加值同比增长6.5%，比2021年四季度加快2.6个百分点，保持继续恢复的势头。但是3月中下旬以来，工业经济出现了一些新情况、新问题，面临新的下行压力。从各地反映的情况分析，当前最突出的困难是，外部环境严峻复杂，不稳定不确定性加大，叠加疫情影响点多面广，导致企业停工停产增多，物流不畅。此外，大宗原材料价格持续高位波动，增加了中下游企业成本，中小微企业资金周转压力加大，影响了产业链供应链稳定运行。

面对这些困难，工业和信息化部把畅通产业链供应链作为当前工作的首要任务，立即建立重点产业链供应链企业“白名单”制度，会同相关部门迅速采取一系列措施，打出保畅稳链纾困“组合拳”。

加强多方协同。印发工作方案，向重点地区派出前方工作组，做好医疗物资保障和企业复工复产推动工作。

确定保障重点。聚焦防疫医疗物资、居民生活必需物资、农业生产重要物资、战略性新兴产业关键物资等四个领域，建立重点企业“白名单”制度，先后分四批确定1624家重点企业，并指导17个省份建立了地方层面的重点企业“白名单”，及时协调解决重点企业反映的具体困难和问题，做好要素服务保障。

抓重点产业链保通保畅。搭建了汽车、集成电路、医疗物资等重点产业链供应链协调平台，聚焦长三角、珠三角等重点区域，逐一推动解决产业链企业反映的员工返岗、物流运输等问题，着力保障上下游企业协同生产，以点带链、以链带面，确保重点产业链运转顺畅。

通过各地区各部门共同努力，产业链供应链保通保畅工作取得初步成效，重点地区、重点行业复工复产步伐加快。截至4月28日，上海市首批666家“白名单”企业中，复工率达86.8%，其中汽车制造业整车及零部件配套企业复工率达77%，集成电路设计、制造、封装等相关企业复工率达91%。吉林省重点监测的50家骨干企业，复工率达98%。

下一步，我们将从三个方面发力：一是确保重点企业稳定生产。推进各地保通保畅重点企业“白名单”区域互认，协调细化实化服务保障工作。二是确保重点行业稳定运行。发挥产业链供应链协调平台作用，打通堵点卡点，集中资源优先保障集成电路、汽车、装备制造、生物医药等重点行业复工复产。三是确保重点地区区域产业链畅通循环。聚焦长三角、珠三角等重点产业集聚区，加强跨区域跨省份协调，采取点对点、一对一、短平快的方式，切实解决实际问题，促进区域协同复工复产。

# 打好保畅稳链纾困“组合拳”

访工业和信息化部副部长辛国斌

本报记者 王政

工业用电量已经连续两周降幅收窄；手机信令监测的工业集聚区用工指数也出现趋稳回升势头。总的看，当前工业经济遇到的困难是短期的、是暂时的。我们有齐全的产业门类、有完整的配套体系、有广阔的市场空间，更有党中央的坚强领导，我国工业经济长期向好的基本面不会改变。

下一步，我们将认真贯彻落实中央政治局会议精神，高效统筹疫情防控和经济社会发展，坚定信心、攻坚克难，重点做好四个方面工作：

一是全力以赴保通保畅，稳定产业链大循环。落实落细重点产业链供应链企业“白名单”制度，在做好疫情防控工作的基础上，保障重点企业稳定生产，加强跨区域协调，着力打通一些地方还存在的产业链供应链堵点卡点，加快推动企业复工复产。

二是全力以赴助企纾困，帮助企业渡过难关。推动落实助企惠企政策，提供精准服务，开展涉企“三乱”问题专项整治，政策、服务、环境三管齐下，协同发力，助力中小企业稳定安全发展。

三是全力以赴扩大内需，深度激发增长潜力。坚持两手抓，一头抓扩大投资，加快实施制造业“十四五”规划重大工程和项目，支持重点领域实施节能降碳重大技术改造，引导基础电信企业适度超前部署5G基站建设。一头抓拓展消费。充分挖掘汽车消费、信息消费、绿色消费潜力，组织新一轮新能源汽车下乡活动，启动公共领域车辆全面电动化城市试点，培育信息消费示范城市和示范项目，加速5G技术与能源、教育等垂直行业融合应用。

四是全力以赴稳定预期，提振市场主体信心。一方面，加强统筹协调，推动已出台政策更好落地见效，让大企业有获得感。另一方面，做好政策储备，针对可能出现的新情况新挑战，制定完善应对预案，及时出台有力措施。

## 坚持政策和服务两手抓，进一步帮助中小企业纾困解难

记者：在惠企纾困方面工信部做了哪些工作，下一步如何继续帮扶中小企业？

辛国斌：我们坚持政策惠企、服务助企、环境活企，实施帮扶中小企业的一揽子措施。一是抓政策供给。今年以来，国家层面出台包括减税降费、稳岗扩岗、融资促进、畅通物流等各类支持中小企业政策。二是抓服务助企。健全中小企业服务体系，汇聚和带动各类优质资源服务中小企业，引导金融机构加大对中小企业的支持。三是抓营商环境。组织涉企“三乱”问题专项整治，深入开展防范和化解拖欠中小企业账款工作，努力减轻中小企业负担。

各地也结合自身实际，纷纷采取有力措施。比如，在畅通物流方面，指导工业园区设立物流运输接驳区、建立货车司机“白名单”制度等；在支持企业复工复产方面，成立专班解决企业生产要素保障问题、开展“大走访”深入一线助企纾困解难等；在降低企业经营成本方面，将相关企业员工纳入免费核酸检测人群、降低企业用水用电人工成本等。一系列创新举措将有效缓解疫情对中小企业的冲击。

下一步，我们将积极会同各地区和相关部门，继续坚持政策和服务两手抓，进一步帮助中小企业纾困解难。一方面，确保已出台政策落实到位。完善政策服务数字化平台，组织各级中小企业公共服务平台和企业、进园区、进集群，开展政策解读和宣传工作。组织开展减轻企业负担和促进中小企业发展专项督查，解决堵点难点问题，确保已出台的各项“减、免、缓”助企惠企政策落实到位。

另一方面，着力提供精准服务。组织开展中小企业服务月活动，聚焦中小企业创新创业、数字化转型、管理提升、市场开拓等方面的短板弱项，帮助中小企业切实解决生产经营和发展中遇到的具体困难和问题，不断提升服务质量，努力中小企业提供找得着、用得起、有保障的服务，进一步增强企业获得感。

## 工业经济显现企稳向好迹象，长期向好的基本面不会改变

记者：如何看待当前工业经济出现的新情况、新问题，下一步将采取哪些措施促进工业经济平稳增长？

辛国斌：疫情要防住、经济要稳住、发展要安全。在各方共同努力下，4月中旬以来，工业经济逐步显现企稳向好的迹象。从4月第二周开始，