

孙春兰在国务院联防联控机制会议上强调

采取坚决果断措施

遏制北京聚集性疫情扩散蔓延

新华社北京6月14日电 中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰14日召开国务院联防联控机制会议，深入贯彻习近平总书记重要指示精神，落实李克强总理批示要求，研究部署北京市近期聚集性疫情防控工作。国务委员兼国务院秘书长肖捷出席会议。

孙春兰强调，此次聚集性疫情与新发地农产品批发市场高度关联，市场人员密集、流动性大，疫情扩散的风险很高，要采取坚决果断措施，切实防止疫

情扩散蔓延。以新发地及周边地区为重点实施最严格的流调，开展深入全面的溯源工作，更加主动发现并控制感染源头。支持北京市提升核酸检测能力，对重点区域、重点人群检测全覆盖，逐步扩大检测范围，及时发现确诊病例和无症状感染者。严格社区管控措施，开展拉网排查，对“四类人员”进行集中隔离管理。加强所有医疗机构发热门诊规范设置和改造，严格落实首诊负责制，强化院感防控。深入开展新时代爱国卫生运动，对全国农贸市场、餐饮等场所

及物流等环节集中开展消杀，落实环境卫生等防控措施。

孙春兰指出，由于对新冠病毒变异、传播规律等还没有完全掌握，境外疫情仍在蔓延，常态化下防控任务仍然艰巨繁重，各地区、各部门切不可有任何麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态，必须时刻绷紧疫情防控这根弦，强化“四方责任”，落细各项常态化防控措施，慎终如始抓好“外防输入、内防反弹”工作。

国家卫健委：

指导北京做好防控 将疫情扼杀于成灾之前

新华社北京6月14日电 (记者屈婷 陈聪) 就北京市新冠肺炎聚集性疫情，国家卫生健康委员会迅速指导北京市做好疫情防控相关工作，并要求从防与治两端发力，以坚决果断、有力有效的举措，将疫情扼杀于成灾之前。

记者从国家卫健委了解到，6月11日起，国家卫健委主任马晓伟多次主持召开专题会议，研究部署北京新冠肺炎聚集性疫情防控相关工作。国家卫健委已向北京派出专家组指导防控工作，并抽调有武汉工作经验的防治专家，尤其是流行病学调查、环境消杀等方面的专家参加北京市相关工作。

在国家卫健委专题会议上，马晓伟表示，目前疫情防控形势依然十分严峻，疫情防控工作仍然存在不确定性。要强化底线思维和担当意识，立足防大

疫、打大仗，从防与治两端发力，以坚决果断、有力有效的举措，将疫情扼杀于成灾之前。要切实落实“外防输入、内防反弹”的防控策略，健全及时发现、快速处置、精准管控、有效救治的常态化防控工作，尽快查清传染源，有效阻断传播途径，坚决遏制疫情蔓延扩散。

记者了解到，根据北京当前疫情情况，国家卫健委对北京市防控工作提出“四个扩大”“四个加强”和“四早”等要求，并对在京委属管医院和全国面上进一步加强防控工作进行部署。

具体而言，“四个扩大”即扩大北京市新发地等农贸市场的环境和物品采样；扩大对北京市重点区域、重点人群的核酸检测；扩大对病例密切接触者、次密切接触者流行病学调查；扩大相关人员的隔离医学

观察范围。

“四个加强”是加强医疗机构发热门诊排查管理；加强医院感染控制；加强疫情信息报告和发布；加强公众宣传教育。

此外，国家卫健委提出，要做到早发现、早报告、早隔离、早治疗的“四早”，切实落实病例24小时进行网络直报，12小时反馈实验室检测结果，24小时完成流行病学调查。同时，组织专家定期发布权威信息，解疑释惑。

国家卫健委要求，各地进一步加强全国面上的防控工作，做好相关人员追踪隔离、组织对海鲜市场大排查，加强医疗机构发热门诊排查、相关人群核酸检测等疫情监测工作，并加强农贸市场相关环境、物品采样检测和环境消毒工作等防控措施。

新发地市场周边11个小区实施封闭管控

4.6万名附近居民全部进行核酸检测

本报北京6月14日讯 记者李佳霖 杨学聪 从北京市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉：6月13日0时至14日7时，北京市新增新冠肺炎确诊病例44例，其中14日新增8例均与新发地市场有关。北京市丰台区副区长张婕表示：“新发地市场疫情发生以来，丰台区迅速启动战时机制，开展了市场管控、现场消杀、核酸筛查、人员排查、社区防控等工作。”

张婕介绍，具体工作围绕以下几个方面展开：首先围绕新发地有关人员和环境开展核酸检测工作。6月13日在新发地设置现场采样点5个，联系外区第三方检测机构2家，紧急抽调来自医院、社区卫生服务中心、疾控中心等级别医疗卫生机构的业务骨干，全力开

展检测工作，共采集人员样本8186份。截至目前，5803份咽拭子样本已完成检测，均为阴性。拟对周边小区4.6万名居民全部进行核酸检测，共设置核酸检测站点24个，目前全区已检测10881人。

其次做好密接人员排查、转运、隔离工作。对密接人员第一时间安排集中隔离，做到“随调随控”，并及时进行核酸检测。截至14日15时，已排查密接人员394人，其中已核实现住丰台区242人。目前密接人员已集中隔离111人，其余人员居家隔离。全区正在全力安排集中隔离工作，安排集中隔离酒店11家(房间1000个)备用。

另外，做好新发地市场周边小区封闭管控工作。自6月13日起，对市场周边11个小区实施封闭

管控，暂停人员进出。逐一摸排辖区内自5月30日后到过新发地市场的人员和其同住人员，建立每日报送机制。指导各街乡镇、社区村全面恢复二级响应下的社区防控措施，做好“测温、验证、登记、扫码”四项工作措施。在小区内部，安排物业、产权单位等加强小区环境消杀，在小区外部，安排专人提供送餐、代购等服务，做好居民日常生活和防疫物资保障。

张婕表示，为做好新发地市场的管控，丰台区第一时间成立现场工作组，统一进行指挥，下设10个专项工作小组开展工作，在做好市场内商户采样检测工作的同时，全力做好宣传引导和安抚工作，目前商户情绪平稳。

北京市区联动保障供应强化监管

首都市场生活必需品品类充足价格平稳

本报记者 李佳霖 杨学聪 余颖

6月14日下午，在北京市新冠肺炎疫情防控工作会议第116场新闻发布会上，北京市商务局及市场监督管理局分别介绍了首都最大的菜篮子——新发地农贸市场暂时休市以来，经加强调度，北京全市生活必需品总体供应稳定，秩序良好，全市市场监管部门多措并举，全力维护首都生活必需品价格平稳等有关情况。

北京市商务局二级巡视员王洪存表示，商务部门在做好疫情防控前提下，督促指导重点批发市场、大型连锁超市、蔬菜直营直供等保供骨干企业紧急行动，加大蔬菜等生活必需品货源组织、调运和库存力度，保障北京市场供应稳定。目前全市强化市区联动机制，各区均针对这次新发地出现的临时管控措施，制定了保供方案，做好了充分准备，进一步细化和完善了市场供应应对方案。

据介绍，目前北京市除新发地之外的其他大型批发市场增加了进货量。据统计，岳各庄、大洋路等六大批发市场6月14日蔬菜上市量15517吨，占全市蔬菜上市量的比例由新发地暂时休市前的21.8%提高到64.7%。

“我们还加强了对二级市场和小型店的关注和帮扶。”王洪存说。目前全市200多家二级市场总体平稳，对一时缺货的市场，通过各区的“点对点”补货机制，由周边的大型商超和批发市场予以帮扶，保证市场的正常供应。

王洪存强调，目前市区商务部门正多措并举协调调度市场资源，增加库存，加大市场供给。北京市场供应有保障，在货源上没问题，只是由于对新发地的管控措施，原有的流通渠道暂时受到一些影响。希望市民不信谣、不传谣，不抢购、不囤积，合理购买和消费蔬菜等生活必需品。

针对新发地批发市场暂时休市可能引起蔬菜等生活必需品价格波动的风险，6月12日以来，根据疫情新变化、防控形势新要求，北京市市场监管局下发了《关于进一步加强价格监管的通知》等相关文件，加强对社区菜店、农副产品市场、大型连锁超市等经营主体价格监管情况的重点督导检查，要求各区紧盯蔬菜等生活必需品及生鲜、冷冻肉品等重点监管产品的



6月14日，北京丰台区物美超市北大店，市民正在选购产地直采蔬菜。北京发生新冠肺炎聚集性疫情后，各大商超卖场积极备货，保障市场供应。粮、油、蔬菜、水果等商品货源充足，价格稳定。

本报记者 赵晶摄

举报线索和舆情反映，依法快速查处价格违法问题。

北京市市场监督管理局副局长陈言楷表示，为坚决守住食品安全底线，连日来，全市市场监管部门全面开展全市食品安全大检查，一是重点检查和督促食品生产经营者严格落实进货查验及记录相关要求；二是重点检查和督促食品生产经营者加强卫生管理，不留卫生死角。此外，还对7家大型连锁超市开展提醒告诫。陈言楷说，主要是告诫经营者加

强价格管控，保证粮油、肉蛋、菜奶、活鱼、海鲜、水果等生活必需品价格水平稳定，做好明码标价，防止出现价格欺诈、哄抬价格等不正当价格行为。

截至目前，全市市场监管部门累计出动执法人员5191人次，督导检查各类食品生产经营主体4752个次。对于监督检查发现的食品安全问题，已全部督促整改完毕。同时，对全市在营的252个农贸市场，已全部督促完成每日消毒。另有5个未营业的大集也已经全面消毒。

本报日内瓦电 记者杨海泉报道：联合国贸发会议秘书长基图伊近日表示，与2008年全球金融危机相比，新冠肺炎疫情使全球经济形势更加严峻，疫情已导致大多数行业停产、关闭和供应链中断，大多数经济体遭遇了前所未有的需求冲击；联合国贸发会议预测2020年全球外国直接投资将大幅下降。

基图伊说，疫情对发展中国家造成严重冲击，特别是结构脆弱的非洲经济体和各地区最不发达国家，这些经济体的主要生产部门和工业受到干扰，旅游收入下降，对外贸易萎缩。

发展中经济体面临疫情带来的持久挑战。许多发展中国家的出口收入和外国投资依赖自然资源，疫情造成的大宗商品价格特别是石油需求减少和价格下降，加剧了发展中经济体受影响程度。受疫情危机和大宗商品价格下跌双重冲击，许多发展中国家的经济和金融状况岌岌可危，其结构转型和经济多元化进程也被破坏。

联合国贸发会议预测2020年全球外国直接投资流量将减少40%，低于2019年的1.54万亿美元，达到近20年来最低水平。全球外国直接投资前景充满不确定性，形势好坏取决于疫情危机持续时间和缓解疫情经济影响的政策干预有效性。由于发展中经济体的外国直接投资更依赖于对劳动密集型 and 采掘业的投资，这些行业受到了疫情的严重打击，加之发展中经济体无法采取与发达经济体相同的经济支持措施，因而发展中经济体外国直接投资降幅最大。疫情对外国直接投资的冲击主要体现在供应、需求和政策等方面，封锁措施正在使现有投资项目放缓，全球经济深度衰退的前景正促使跨国公司重新评估新项目，各国政府也在采取新的投资限制措施以应对疫情危机。

疫情对全球各区域造成的经济影响程度不一。2020年，拉美加勒比地区外国直接投资预计将减少一半；流入非洲的外国直接投资将下降25%至40%，大宗商品价格走低还将加剧这一负面趋势；受供应链中断的影响，流入亚洲发展中经济体的资金将受到严重影响；结构脆弱的经济体其外国直接投资前景最为不利，包括许多依赖采掘业外国直接投资的最不发达国家、依赖旅游业外国直接投资的许多小岛屿发展中国家、受供应链中断影响的内陆发展中国家。

尽管疫情危机期间全球外国直接投资急剧下降，但国际生产体系将继续在经济增长和发展中发挥重要作用。全球外国直接投资仍将保持正值，现有外国直接投资存量将继续增加。2019年底，全球外国直接投资存量为37万亿美元。预计从2022年开始，投资流动可能会在全球价值链的抗风险重组、资本存量补充和全球经济复苏的引领下缓慢复苏。疫情并不是影响外国直接投资和国际生产的唯一因素，新工业革命、政策转向中出现的经济民族主义，以及可持续发展趋势等，都将对到2030年的十年国际生产格局产生深远影响。未来国际投资趋势是价值链缩短、附加值更高，以及减少实体生产的国际投资。

疫情防控彰显科技支撑作用

——科技企业负责人谈《抗击新冠肺炎疫情的中国行动》白皮书

本报记者 余惠敏

《抗击新冠肺炎疫情的中国行动》白皮书重点提及了“充分发挥科技支撑作用”，提到了我国运用大数据、人工智能等新技术开展防控的经验。科大讯飞股份有限公司高级副总裁、智慧城市总裁张友国介绍，在这次疫情防控中，科技手段特别是人工智能技术发挥了重要作用。

今年1月份，为科学应对新冠肺炎疫情，中科院紧急启动“新型冠状病毒应急防控”专项，成立了中科院临床研究医院应对疫情科技攻关联合指挥部。拥有医学影像识别和辅助诊疗等人工智能技术以及丰富产品应用体系的科大讯飞，参与了此次科技攻关，负责完成“新冠肺炎影像辅助诊断平台”建设，要做到“AI读片”。

“我们的攻关团队在3天内就实现了新冠肺炎影像辅助诊断系统现场部署落地应用，并通过数据迭代与算法优化保证系统每日升级。”张友国说。

同时，科大讯飞的“智医助理”也成为基层医生的好帮手。它能干的活儿很多：可以做病历专题分析，筛选潜在人群，可以用电话机器人给居民打电话、发短信，传播新冠肺炎防控知识，以及对重点人群进行通知随访。不仅提高了通知随访工作的效率，还降低了上门沟通可能存在的传染风险。

人工智能不只是给医生当助手，还为城市管理、精准防控立下了汗马功劳。

疫情期间很多地方严格出入管理，既要验证身份，还要测量体温。但戴上口罩后人脸识别效果不佳，摘下口罩又影响防疫，怎么办？科大讯飞推出“语音识别+体温监测”出入口管理系统，对于出入口采用双重认证识别方式，即智能语音识别认证配上热成像测量体温，实现了非接触快速验证。

在安徽省铜陵市，人工智能的作用体现得更加明显。铜陵市是科大讯飞公司“城市超脑计划”首批试点城市之一。依托原有的“城市超脑”平台，疫情期间，科大讯飞将该市3000多路视频监控进行整合，加上人工智能模型，自动对区域内超过5人的聚集情况进行监测，发现后自动分发给周边的社区工作人员，让他们上前进行人员疏散和疏导。同时在铜陵市的各大菜市场布置了一道“天眼”，市民如果不戴口罩进入，就会被系统自动视频分析后，将相关信息和抓拍图片通过短信推送给市场监管人员。

“正如白皮书中所说的那样，人类战胜大灾大疫离不开科学发展和技术创新。这次疫情防控所彰显的科技力量，将极大激励我们把技术优势转化为产业优势，赋能数字经济社会发展。”张友国说。未来，科技不仅会在应对、处理重大公共卫生安全事件中发挥重要作用，还将通过“AI+城市”战略，推进政务、医疗、社会、应急、交通、教育等全面发展，成为提升城市治理能力和治理现代化的重要引擎。

民航局发出第一份“熔断指令”

新华社北京6月14日电 (记者齐中熙) 记者14日从民航局获悉，《民航局关于调整国际客运航班的通知》执行10天来，开出了第一份“熔断指令”。

鉴于6月11日南航CZ392孟加拉

达卡至广州航班发现17位旅客新冠病毒核酸阳性，根据6月4日发布的《民航局关于调整国际客运航班的通知》有关规定，已触发航班熔断条件，民航局决定对该航班采取熔断措施，自6月22日起，暂停该航班该航线运行4周。

要 闻 版 编 辑 代 明 周 剑 王 宝 会 辛 自 强 包 元 凯
视 觉 统 筹 夏 祯