

孙春兰在调研北京冬奥会疫情防控时强调

精准精细落实疫情防控措施 确保冬奥会顺利举办和人员健康安全

新华社北京1月20日电 中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰20日到国家速滑馆、主媒体中心、国家体育场调研，考察北京冬奥会疫情防控工作，并主持召开专题会议，对各项防控措施进行再排查再加固再落实。她强调，要深入贯彻习近平总书记关于冬奥会筹办的一系列重要指示，按照“坚决守住安全底线，把疫情防控放在首位”要求，进一步查隐患、堵漏洞、强弱项，优化分区分类闭环管理，精准精细落实防疫手册措施，保证运动员

和涉奥人员安全、便利地参加训练、比赛和工作，确保举办一届“简约、安全、精彩”的冬奥盛会。

目前，北京冬奥会各项筹备工作基本就绪，疫情防控措施已经过测试赛等检验，可以有效降低疫情风险。孙春兰指出，闭环管理是冬奥会疫情防控的总体要求，也是决定防控成效的关键。要坚持空间分区、人员分类、专用流线、互不交叉，针对场馆、住地、赛事、活动分别制定防控方案，环内人员执行同等防

疫政策，环内环外严格区分，人、物、环境同检同防，确保闭环内疫情不外溢。要落实定期核酸检测、戴口罩、保持社交距离、环境消杀等日常管理措施，一旦发现疫情按国际标准和防疫手册科学规范处置，既不能影响赛事正常运行，又要防止疫情扩散。要密切与相关国际组织沟通，加强防疫政策宣传解读和培训，及时回应关切，同时做好人性化服务，争取更多理解支持并严格执行。

孙春兰强调，北京、延庆、张家口3个赛

区间要在冬奥会工作领导小组领导下，强化协调配合和统一指挥调度，疫情信息及时通报，防控政策步调一致，加强疫情应对能力储备，一旦发生疫情能够快速联动反应、妥善处置。要一体推进冬奥防疫与城市防疫，采取坚决果断措施尽快处置北京多点散发疫情，发挥医疗机构发热门诊哨点作用，加强流调力量，提高溯源效率，切实做到“早发现、早报告、早隔离、早治疗”，尽快遏制疫情扩散，确保北京冬奥会顺利举办。

北京新增五例本土确诊病例，两地调整为中风险地区

新华社北京1月20日电(记者阳娜)在20日举行的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上，北京市疾病预防控制中心副主任庞星火介绍，1月20日0时至16时，北京新增5例本土新冠肺炎确诊病例。3例为19日通报的核酸检测阳性者诊断为确诊病例，普通型2例，轻型1例。

确诊病例1：现住房山区长阳镇北广阳城大街8号单位宿舍，冷库管理员，为1月19日通报的核酸检测阳性者1和2的密切接触者，曾共用同一卫生间。自述无出京史，1月17日晚出现咽痛症状，在房山区长阳绿地北京万民百汇大药房购买快克和三九感冒颗粒，服药后症状有所缓解，未就医。1月19日核酸检测结果为阳性。综合流行病学史、临床表现、实验室检测和影像学检查等结果，1月20日诊断为确诊病例，临床分型为普通型。已转至定点医院隔离治疗。

确诊病例2：现住丰台区玉泉营街道宜兰园一区，日常批发经营速冻食品，工作单位地址为某公司西南郊冷库一楼大厅，距1月19日通报的核酸检测阳性者3、4、5的工作冷库不足500米，曾与三人在单位附近华兴饭店就餐。自述无出京史，1月19日出现发热症状，自行前往核酸采样点进行核酸检测，当日核酸检测结果异常。北京市疾控中心复核为阳性，检测出德尔塔变异株特异性突变位点。综合流行病学史、临床表现、实验室检测和影像学检查等结果，1月20日诊断为确诊病例，临床分型为轻型。已转至定点医院隔离治疗。

庞星火表示，目前已开展流行病学调查和密切接触者追踪，对所涉及风险点位进行排查，对各类风险人员进行分类管控。

1月20日，北京市疾控中心对1月19日通报的核酸检测阳性者1进行全基因组测序，结果显示为德尔塔变异株(A.Y.30进化分支)，与北京市1月18日通报的核酸检测阳性者病毒序列完全一致，属于同一传播链。

庞星火指出，当前，北京市疫情出现多点散发的态势，疫情防控形势严峻复杂，再次为北京市疫情防控敲响警钟。要严格落实“四方责任”，坚持“四早”原则，防止疫情蔓延扩散。冷链食品经营、管理等部门和单位要明确各方职责，严格落实各项防控措施，加强源头管控，切实做好货物仓储、运输、市场销售等重点环节核酸检测及消毒管理，严格规范核酸检测阳性产品的处置措施。从业人员要做好个人防护、健康监测、核酸检测、强化新冠疫苗加强针接种等防控措施。

庞星火表示，北京即日起将丰台区玉泉营街道万柳园小区和房山区长阳镇北广阳城大街8号定为中风险地区。

新华社北京1月20日电(记者阳娜)在20日举行的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上，北京市市场监督管理局食品安全总监、北京市检验检测认证中心党委书记兼主任郎志强表示，为强化进口冷链食品防疫管控，坚决筑牢市场防疫屏障，北京将进一步加密市场领域常态化核酸检测，进口冷链食品从业人员由持7日内核酸检测阴性证明上岗调整为持3日内核酸检测阴性证明方可上岗。

郎志强指出，根据加密市场领域常态化核酸检测的要求，北京市将对进口冷链食品从业人员共同居住者核酸检测频次由每30天检测一次调整为每15天检测一次。餐饮单位(含酒吧、食堂)、食品生产单位、超市、便利店等食品经营单位，美容美发场所从业人员由持14日内核酸检测阴性证明上岗调整为持10日内核酸检测阴性证明方可上岗。通过强化监测预警力度，切实提升疫情风险“早发现”能力。

与此同时，北京市将组织开展全市进口冷链食品全链条、全覆盖大检查。严查全市进口冷链食品生产经营单位和冷库疫情防控措施落实情况，严禁采购、使用、存放来源不明、资质不齐、未经检测的进口冷链食品。对发现的国产、进口冷链食品混放混装，进口冷链水产品冒充国产销售，进口冷链食品检测证明与货物批次不符等问题，将依法从严从重、顶格查处。对因不遵守进口冷链食品防疫要求造成疫情传播或引发重大疫情传播风险的，依法移交公安机关追究刑事责任。

福虎游春 年味渐浓

西安部分区域解封首日见闻



▲1月20日，市民在西安市未央区一家小吃店前排队购买食品。自1月19日起，西安市曲江新区、未央区、经开区、浐灞生态区、国际港务区陆续迎来解封。

新华社记者陶明摄

新华社西安1月20日电(记者雷肖霄、李华)农历腊月十八，距离除夕还有11天。在陕西省西安市曲江新区的大唐芙蓉园西门前，一组名为“福虎游春”的新春彩灯灯组正在紧锣密鼓地组装当中，一个高达19米的儿童虎头帽彩灯即将“面世”。这个起源于唐朝的造型，代表着民间“以猛虎祛除邪祟”的美好祝愿。

自20日0时起，西安曲江新区、未央区、经开区、国际港务区等多个区域恢复常态化疫情防控，居民可凭绿码自由出入小区，沿街商铺恢复经营，剪头发、购新衣、筹备年夜饭等“传统项目”被市民们提上日程。这座重新“动起来”的城市年味渐浓。

一大早，在西安曲江新区一家理发店门

口，已经有不少排队拿号等待理发的市民。“理发去旧”，清清爽爽迎接虎年嘛。”一位排队的消费者说。

采买年货也是许多家庭的必备项目之一。在西安市未央区一家商场里，不少家长带着孩子购置新衣。商场负责人介绍，20日是商场恢复营业首日，目前已有65%的商户恢复经营。作为农历新年的热门打卡地，往年璀璨绚烂、灯火如昼的大唐不夜城虽然仍未开始接待游客，但街面上一些西安“老字号”饭店已恢复营业，开始销售年夜饭。

“考虑到疫情仍未完全消退，我们今年将通过线上订购、线下配送的方式，为消费者送上可口的年夜饭套餐，目前线上预订刚刚开启三天，已经接到了数十单。”西安曲江新鑫

餐饮管理有限公司董事长杨勃介绍。

解封首日，在紧锣密鼓迎新年的氛围里，还有最为普通的日常生活。位于曲江新区的一家肉丸胡辣汤店里十几位员工忙碌不已，打馍的、熬汤的、装盒的……休息一个月后复工的他们干劲十足。

“今天我们派专人在门口维持秩序，确保排队顾客之间间隔一米。一大早卖出去1000碗左右，基本恢复到疫情前水平。”这家肉丸胡辣汤店的负责人张会存说。

临近过年，具有600多年历史的西安城墙也已被花灯“扮靓”。青砖之上，红灯盏盏。年年岁岁，这座城墙历经沧桑，依旧坚固。

“希望新的一年能够病魔退散，万物新生。”市民张晓许下心愿。

隐匿传播风险加大，如何“堵住”奥密克戎？

新华社北京1月20日电(记者董瑞丰、张建新、白佳丽、宋晨)目前，天津、安阳、大连、上海、珠海、北京等地先后报告了本土奥密克戎感染病例。从公开报道情况看，奥密克戎的感染者症状相对较轻，但传播快、传染力强，部分疫情在隐匿传播较长时间后才被发现。

局部地区本土疫情如何防止外溢？怎样更好地守住外防输入关口？如何将各项举措更快落实，跑赢奥密克戎？记者采访了最新情况。

防外溢 与奥密克戎赛跑

截至1月18日24时，本轮天津本土疫情累计报告确诊病例326例，本土无症状感染者22例，其中10例转为确诊病例。

针对奥密克戎传播速度快、隐蔽性强的特点，疫情发生后，天津市疫情防控指挥部及时划定了封控区、管控区、防范区范围，并倡导群众非必要不离津。

天津市政府副秘书长、市卫生健康委主任顾清介绍，从目前情况看，本次天津采取密切接触者集中隔离、封(管)控区居家管理、人员流动限制、聚集性活动暂停等措施后，发病人数明显下降。“1月18日，天津新增14例本土确诊病例，均系被隔离管控人员。”

地的情况，摸排的离津人员及密接者、次密接者等人员名单已第一时间向相关省份推送。

已报告本土奥密克戎感染病例的上海、北京、深圳等地，根据当地疫情防控新闻发布会对外公布的信息，也都已迅速开展流调溯源、排查管控，与奥密克戎赛跑，全力切断传播链条。

在1月15日举行的国务院联防联控机制新闻发布会上，交通运输部应急办副主任周旻介绍，交通运输部要做好“控”和“通”两方面工作。其中，“控”就是科学精准实施交通运输管控，防止疫情外溢。

周旻同时强调，防疫交通管控绝不能简单化、一刀切，要层层落实，而不是层层加码。

此外，根据目前国内外报告，部分无症状感染者仍会成为传染源，并可能发展为确诊病例。对已发现的无症状感染者进行隔离观察或治疗，也是我国精准管控的特点之一。

防输入 不断强化源头管控

目前，奥密克戎已成为全球优势流行株，在150个以上国家和地区传播，通过人和物输入我国的风险逐渐增大。

巩固来之不易的防控成果，防输入是重中之重。“严把疫情输入关，不断强化源头管控。”国

家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华列举，一是通过严格落实入境人员全程闭环管理，二是严格管控接触入境人员物品和环境的高风险岗位人员，三是加大相关入境物品的抽检比例，四是严格实施入境航空器终末消毒等措施。

除了外防输入毫不放松，坚持人、物同防，在与奥密克戎赛跑时，早期及时发现疫情非常关键。

1月8日24时，天津市新增2例本土病例确认为奥密克戎感染；9日7时起，天津启动第一次全员核酸检测……20日6时起，天津启动了第四次全员核酸检测。

如何确保核酸检测“不落一户、不漏一人”？多地开展了“敲门”行动，对特殊区域和人群逐户逐人了解掌握核酸检测情况，摸清疫情底数。

“持续开展重点人群、重点场所和重点单位的监测预警；快速处置发生的每一起散发或聚集性疫情，有效遏制疫情进一步蔓延扩散。”贺青华说。

不麻痹 坚持做好日常卫生防护

国家卫健委组织专家研判，我国“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针，对奥密克戎仍然有效。

云南：输入性疫情全部“动态清零”

守住本土疫情不外传底线

新华社昆明1月20日电(记者字强、浦超)地处西南边疆的云南是防控境外新冠肺炎疫情输入的前沿阵地。自疫情发生以来，云南全面落实边境管控措施，党政军警民10多万人坚守边境一线，历史性建成边境人防、物防、技防立体化防控体系，重塑强边固防格局，守住了本土疫情不向外传播的底线。

目前正在召开的云南省两会上，“为国守边、誓死抗疫”成为2022年云南省政府工作报告一大亮点。

报告指出，过去一年，云南全力做好“外防输入、内防反弹、严防外传”工作，全省核酸检测日单检能力达158.7万人份，3岁以上人群疫苗全程接种率89.16%，救治病例2142例，统筹资源支持“边城”瑞丽抗疫情促发展，支持周边国家抗击疫情，输入性疫情全部“动态清零”。

云南省政府提出，2022年，云南将全面落实属地、部门、单位、个人的四方责任，坚持“动态清零”总方针，切实保障人民生命财产安全。一旦有突发疫情，要用最短时间，控制在最小范围。

深圳第二例奥密克戎病例确认为一起新的独立疫情

据新华社深圳1月20日电(记者王丰)记者20日从深圳市卫生健康委员会获悉，深圳市疾控中心已完成病例18的新冠病毒全基因组测序，为奥密克戎变异株。这是深圳市发现的第二例奥密克戎病例，为第三起独立疫情。

病例18是深圳市18日报告的新增确诊病例，为一名国际机组人员入驻酒店的保洁人员。

经国家疾控中心复核，病例18感染的奥密克戎变异株(BA.2进化分支)，与国内本土病例、境外输入病例数据库、全球新冠病毒数据库等目前可查数据比对，均未发现高度同源的病毒基因组序列。

根据流调溯源和基因测序结果判断，病例18为一起新的独立疫情——“0118”疫情。