

南京疫情热点追踪

7月20日,南京市通报,禄口国际机场工作人员定期核酸检测样品中,有9例检测结果呈阳性。截至27日24时,南京市新冠肺炎感染者增至155例。此外,安徽、辽宁、广东、四川等多省均报告新冠肺炎南京关联感染者,多为途经禄口机场的旅客。受访专家接受记者采访时表示,此次疫情依然是境外输入、境内扩散,呈现传播隐匿、传播范围广等特点。应汲取此次疫情教训,充分认识暴露出的问题,常态化防控举措依然不可松懈,尤其要加强机场、车站、港口等重点场所疫情防控。

热点一: 为何病例持续增加?

7月20日,南京市江宁区新冠肺炎疫情防控指挥部接到禄口机场防疫专班报告,在禄口机场工作人员定期核酸检测样品中,有9例检测结果呈阳性。随后的几日内,感染数量持续上升——23日,共计53位感染者;24日,共计57位感染者;25日,共计88位感染者;26日,共计112位感染者。据南京市卫健委发布公告,截至27日24时,南京累计报告本土确诊病例153例,无症状感染者2例。

记者多渠道了解到,目前高度怀疑系国际航班抵达后进行消毒及保洁过程中,机场保洁人员自我防护不到位造成的感染,进而保洁人员中形成聚集性传播,再通过保洁人员传播到其他机场工作人员和乘客,其最初感染时间应该为7月10日左右。27日上午,南京通报引起这次疫情的是“德尔塔”毒株。

本轮疫情最初的感染者都是客机保洁人员。其后保洁人员、机场工作人员及相关人员陆续发病,进出禄口机场的乘客中也发现感染者。

若本轮南京疫情最初感染时间确为7月10日,距离20日南京通报9例阳性检测样品,已有10天左右,病毒已隐匿传播一段时间。目前南京已完成两轮核酸检测。一位病毒学专家分析,根据广州、瑞丽疫情观察,二轮、三轮核酸检测中还会筛查出感染者。目前南京疫情应仍属上升期,后续在全民核酸检测中或将继续发现感染者。

根据目前公布的信息来看,感染者中有机场保洁人员、地勤、机场司机、辅警等,有的感染者还参加过群体性活动。21日,南京新增感染者中已出现机场工作人员的亲属。23日,新增感染者家中已有两名确诊患者。多位专家据此判断,发生聚集性疫情、造成进一步扩散可能性很大,本轮疫情或已出现家庭传播及社区传播。

26日下午,南京市委应对疫情工作领导小组暨市疫情防控指

挥部召开扩大会议。会议指出,本轮疫情发生的场所特殊、病毒传染性强、防控难度大,形势非常严峻。会议强调,加强对禄口机场及相关工作人员、集中隔离场所、封闭小区、各条离宁通道的管控,严密筑牢防扩散防外溢“四道防线”。

热点二: 扩散风险有多高?

南京市28日发布通知,目前南京有高风险地区4个、中风险地区42个。

专家分析,此次南京疫情的扩散性风险较高。

23日,安徽和县报告一例无症状感染者,系此前禄口机场新冠确诊病例的配偶。此外,南京市玄武区、建邺区、栖霞区、溧水区、高淳区、秦淮区、鼓楼区,江苏省宿迁市,安徽省芜湖市,辽宁省沈阳市、大连市,广东省中山市、珠海市,四川省绵阳市等地均报告新冠肺炎感染者,从公布的行动轨迹看,江苏省外感染者几乎都曾有禄口机场经停史。

公开资料显示,2019年禄口机场年旅客吞吐量突破3000万人次。南京作为交通枢纽,人员来往频繁。尤其7月正值旅游旺季,7月10日以后从禄口机场过境的旅客密集,容易出现二次传播和远距离扩散。有专家分析,禄口机场的过境旅客中可能仍存在感染者,需要进一步抓紧排查。

此外,目前江苏省外报告的、在轨迹上曾到过禄口机场的新冠肺炎感染者多为轻症和无症状感染者。正是由于轻症和无症状感染者的存在,造成病毒传播的隐匿性,对防疫提出了新的考验。“有症状是明火,容易发现和扑灭;但是轻症和无症状就是暗火,难以发现病毒传了多久、多远。”一位公共卫生专家说。

南京市发布通知,对7月10日及以后进出过禄口机场的“苏康码”黄码人员严格管理,原则上一律实施14天集中隔离医学观察;条件不具备的地方,按规范严格实施居家健康监测。此外,还对疫情局部流行期间社区(自然村)等地区精准划定风险等

级,对阳性检测人员涉及的小区实行封闭管理。

南京市新冠肺炎疫情防控工作指挥部27日发布通告,通告要求,非必要不外出,非必要不离宁;非必要不开展线下节庆和大型会议、联欢、体育比赛等活动;暂停KTV、电影院、健身房、室内游泳馆、酒吧、洗浴场所、麻将馆、棋牌室等密闭场所营业,暂停培训机构(含托管)线下服务。

热点三: 感染者救治情况如何?

记者采访了解到,本轮疫情中的患者均收治于南京市公共卫生医疗中心,实行统一救治。目前,国家、省、市三级联合医疗专家组已经进驻,开展巡诊会诊,指导完善救治方案。坚持“中西医并重”,实行“一人一小组”“一人一方案”,对收治患者实施科学规范、精准高效救治。

东南大学附属中大医院重症医学专家杨毅主任医师接受媒体采访时表示,目前患者病情总体平稳,以轻型和普通型为主。记者从江苏省卫健委了解到,截至27日24时,确诊病例中有4例重型,主因是患有高血压、糖尿病等基础性疾病,目前4名患者生命体征平稳。

有专家表示,部分高危人群接种疫苗后还会发生感染,说明并非接种了疫苗就万事大吉,仍需提高警惕,做好个人防护。

专家认为,阻断传播链是有效控制疫情的关键。江苏省、南京市两级专家正在开展流调溯源工作。对已排查出的密接、次密接者均已按规范隔离观察,同时开展环境采样和消杀工作。

专家提醒:当前疫情形势严峻复杂,防控不能放松。要时刻保持个人防护意识,坚持勤洗手、戴口罩等良好的个人卫生习惯。一旦出现发热、干咳、乏力、鼻塞、流涕、咽痛、嗅觉味觉减退、结膜炎、肌痛和腹泻等症状,立即到就近的发热门诊就诊,并主动告知14天活动轨迹及接触史。

据新华社



纪念墙前寄哀思

7月28日是唐山大地震45周年。连日来,许多市民来到唐山地震遗址纪念公园,在纪念墙前献上鲜花,缅怀地震罹难者。图为市民在唐山地震遗址纪念公园的纪念墙前哀悼。

新华社发

第一届全国人力资源服务业发展大会召开

北京推介2021年服贸会 展示人力资源成果

本报讯(记者 张晶)第一届全国人力资源服务业发展大会于7月28日至29日在重庆举行,以“新时代、新动能、新发展”为主题,旨在打造全国性、高层次优质平台,通过集中展示成果、开展供需对接、研讨交流等系列活动,促进人力资源服务行业培育新增长点、形成新动能。北京市参加了成果展、产业园展,26家企业参加企业展。同时,为深入宣传推介2021年服贸会,诚邀全国人力资源服务行业精英参展参会、洽谈交流,7月28日,北京市人力资源和社会保障局在大会期间举办“2021年中国国际服务贸易交易会推介会”,介绍2021年服贸会的活动安排、特色亮点等情况。

据悉,中国国际服务贸易交易会简称服贸会,是专门为服务贸易搭建的国家级、国际性、综合型交易会,与长三角地区以进口功能为主的进博会、珠三角地区以货物贸易为主的广交会,共同构成新时期我国对外开放三大展会平台。

今年的服贸会将于9月2日至9月7日在北京国家会议中心和首钢园区举行,以“数字开启未来,服务促进发展”为主题,突出服务开放合作,促进世界经济复苏,将举办全球服务贸易峰会、论坛和会议、展览展示、推介洽谈、成果发布等6类活动。

目前,本市已征集中智、北京外企、诚通人力、科锐国际、智联招聘、boss直聘、易才等7家北京优质人力资源服务机构参加展览展示。

同时,北京市人力资源和社会保障局还计划发布新一期“五新”人力资源开发目录、“人力资源专业技术人才评价”等人力资源市场领域的标志性成果。

服贸会重点是推动洽谈签约,届时,由组委会组织的中央企业交易团、中央金融企业交易团及省区市交易团三个重点客商团,以及来自其他国家和地区的各类机构、企业和专业人士,将在此次服贸会平台上寻求合作伙伴。目前,本市已向参展的7家人力资源服务机构征集了55个签约项目,签约金额达5000余万元。

目前,北京的服务业增加值已占到地区生产总值比重80%以上,服务贸易总额占全国的1/5左右。北京地区共有各类人力资源服务机构2600余家,从业人员5万余人。今年1—5月,北京市的人力资源服务机构通过网络发布求职招聘信息8900万条,为635万人次提供求职、培训、测评、招聘等人力资源服务。近年来,北京市在人力资源市场建设和发展方面多措并举,在促进就业创业、人才引进、服务经济社会发展方面发挥了重要作用。

研究发现我国东北可支持300多只东北虎生存

新华社电 7月29日是世界老虎日。东北林业大学教授姜广顺团队与国家林业和草原局猫科动物研究中心、世界野生生物学会、世界自然基金会、美国加州大学等机构联合研究发现,我国境内野生东北虎种群呈现增长动态,未来能够支持300多只东北虎的生存。

据介绍,该研究历时6年,覆盖我国所有东北虎分布的栖息地景观斑块,累计布设自动相机约2400台。研究通过自动相机记录的影像数据,识别出野生东北虎55只(包括20只幼体)。在此期间,东北虎种群的平均增长率为1.51%,与2000年调查到的12只至16只相比,野生东北虎个体数量有了倍增性的恢复。

基于野生东北虎的家域空间

面积和猎物生物量需求等,该研究对我国当前东北虎栖息地景观的保护潜力进行了评估。研究以俄罗斯东北虎种群密度和成年雌虎家域面积为依据,评估出我国境内当前分布区面积可支持310只野生东北虎种群的生存。

姜广顺说,在目前全球老虎栖息地急剧丧失的趋势下,我国东北虎种群和栖息地的恢复潜力巨大,将成为全球老虎分布区最有恢复前景的国家。他建议,通过推进国土空间利用规划、科学的人为干扰管理、景观斑块间连通性改善,以及广泛的国际合作等方式,加大东北虎保护力度。

7月23日,这一研究成果以《整合评估呼吁建立东北亚的可持续的东北虎集合种群》为题在《生物保护》杂志发表。

湖南新增1例新冠肺炎无症状感染者

新华社电 记者28日从湖南省疾控部门获悉,湖南省新增1例新冠肺炎无症状感染者。

7月27日21时,湖南省常德市武陵区疾控中心接到居民张某报告,称其家人曾与成都新冠肺炎确诊病例有接触史。当晚,当地疾控部门对相关人员进行核酸检测,张某的妻子周某核酸检测结果为阳性,经专家组诊断,判定为无症状感染者,已闭环转至定点医院隔离治疗。

据悉,周某7月23日、24日曾与成都市确诊病例(在常德活动期间)有接触史。周某丈夫张某、儿子检测结果均为阴性。周某7月23日至7月25日期间,先后与成都确诊病例在当地喜来登酒店、河街和兴村餐馆和风吟仟茶奶茶店及穿紫河三号游船、水榭花城东城、桃花源机场区域活动;7月25日晚至7月27日晚,周某曾在蓝莓果培训中心、水榭花城东城、大润发超市万利隆面包店和肯德基店、芙蓉兴盛超市(蓝莓果培训中心旁)、博美杨氏美容(市一中旁)门店活动。

据悉,常德市武陵区于7月27日晚连夜开展流行病学调查,并对感染者所住小区、喜来登酒店、蓝莓果培训中心等重点场所开展环境、人员核酸检测和全面消毒。截至7月28日6时,已经排查出密切接触者和重点人群447人,并根据周某的活动轨迹划定重点区域,落实管控措施。