

南京禄口国际机场组织开展全面消杀

新华社南京8月3日电(记者朱国亮)江苏省政府新闻办公室3日召开新闻发布会说,3日起,南京禄口国际机场开始组织开展全面消杀工作,前期环境采样发现25份阳性标本。

江苏省卫生健康委员会副主任周明浩说,7月31日,国家和江苏省、南京市三级卫生防疫专家进入禄口国际机场,

现场查看了机场内部功能区分布情况,连夜开会研究确定了机场终末消毒技术方案和消毒效果评价方案。8月2日又对进入机场的消杀队进行了强化培训指导,8月3日已开始组织开展全面消杀工作。

周明浩说,此次消杀范围将覆盖机场航站楼所有区域,对阳性病人活动场

所、环境标本阳性区域、人员密集场所等重点区域将进一步加强消杀力度。消杀后将对机场再次进行环境采样,以对机场消杀效果进行评估。

消杀前,防疫人员已对机场物体表面、空气气溶胶、污水等方面的40余类场所部位进行环境采样。周明浩介绍,截至7月31日共采集样本1115

份,检测发现阳性标本共25份,主要集中在机场保洁人员活动、休息的场所。

南京禄口国际机场是此轮疫情的源头,波及全国多个省份。截至8月2日24时,江苏省内累计报告南京禄口国际机场及其关联疫情确诊病例327例,无症状感染者4例。

南京禄口机场 为何出现聚集性疫情? 日常管理松懈

新华社北京8月3日电(记者周圆)日前,江苏南京禄口国际机场出现聚集性疫情。民航局飞行标准司副司长韩光祖3日表示,据目前了解的情况,主要原因是机场方面对疫情防控工作严峻性、复杂性和长期性认识不足,日常管理松懈,在日常航班运行保障过程中,没有严格落实地方政府和民航疫情防控规定。

“截至6月底,境内没有出现机组人员在机上感染的情况,服务保障国际客运航班的高风险一线人员实现‘零感染’,这说明只要严格遵守疫情防控规定和技术要求,就能够牢牢守住疫情防线。”韩光祖在当日的民航局例行新闻发布会上说。

航空运输是内防扩散、外防输入的前沿阵地。韩光祖表示,民航局日前重申防控技术指南中国际国内航班服务保障人员不得混流的规定,并再次升级国内航班和机场运行防控措施,要求国内航班保障人员按照每周2次的频次开展核酸检测;国内航班设立机上隔离区、简化机上服务、升级机组防护;各机场要加强测温验码、公共区域通风消毒、加大重点区域及设施设备的消杀频次等。

针对境外输入的风险,韩光祖说,民航各部门将继续坚决执行严格的航班熔断政策,同时会同有关部门对入境航空器检疫消杀标准、消杀效果进行评估,确保风险可控。

据悉,截至8月2日,民航局已对302班疫情输入风险高且触发熔断机制的国际定期客运航班采取熔断措施,累计减少入境航班621班,预计减少输入病例2300余例。目前,每周执行国际客运航班230余班,为2019年的2.2%;每周执行国际货运航班近3700班,为2019年的257.5%。

南京加快建设 应急隔离公寓

新华社南京8月3日电(记者杨绍功)记者从南京市政府获悉,南京市正加快建设用于应急隔离的“首站公寓”。“首站公寓”项目为南京临空经济示范区溧水片区规划建设内容,立足于“平战结合”,旨在服务常态化疫情防控。

公寓将既可满足当前疫情防控需要,又可用于入境航班的国内外乘客和工作人员短期健康管理服务。该项目选址在溧水区柘塘街道新能源大道,总建筑面积约16万平方米、房间2000个。建成后的“首站公寓”具备住宿、隔离观察和后勤服务等多种功能,可以为相关人员提供人性化、规范化、智能化的健康监测服务。

另据了解,首批“首站公寓”将于8月10日前后启用。



海口:1.5万余份核酸检测样本均为阴性

8月3日,在海口市中医院(金盘院区)外的检测点,工作人员对市民进行核酸检测取样。

当日,记者在海口市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,截至8月3日凌晨,累计采样送检标本15346份,检测结果均为阴性。其中,确诊病例的5名家属,2次核酸检测结果均为阴性。

新华社 发

尚未发现上海新增本土病例 与国内其他地方疫情存关联

新华社上海8月3日电(记者龚雯、史依灵)记者3日从上海市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会获悉,根据目前流行病学调查,上海2日新增的1例本地确诊病例近两周内无外出旅居史,尚未发现该病例与国内其他地方的疫情存在关联。目前,疾控部门正在抓紧开展基因测序。

上海市卫生健康委主任邬惊雷在发布会上表示,根据国务院联防联控机制有关要求,经上海市防控办研究决定,将浦东新区川沙新镇华夏二路1500弄心圆西苑小区列为中风险地区,上海市其他区域均为低风险。

据悉,该病例为浦东机场货运区一名外航货机服务人员,男性,53岁,其职业为驾驶员,负责外航货机机组浦东机场闭环转运。在沪居住地为浦东新区川沙新镇华夏二路1500弄心圆西苑小区。

该病例曾于7月21日和7月28日进行例行核酸检测,两次结果均为阴性。流行病学调查显示,该病例14天内未离沪,除工作场所与居住地外,到访过永和大王

(妙境路店)、工农饭店(乔家弄8号至10号)等场所。目前上述场所已进行封闭管理、终末消毒。

经连夜排查,截至8月3日9时,已排查到该病例的密切接触者52人(其中家属6人),均在上海市,已全部落实集中隔离措施,首次核酸检测结果均为阴性。已排查到在沪密接的密接250人,全部落实集中隔离措施,首次核酸检测结果均为阴性。

截至8月3日9时,已排查到的64860名筛查对象完成核酸采样,27174人完成核酸检测,结果为阴性,其余样本尚在检测中。

浦东新区人民医院、浦东新区中医院、川沙社区卫生服务中心(位于浦东新区中医医院院区)于8月2日下午暂停门诊急诊,接受全员核酸检测。截至8月3日9时,核酸检测结果均为阴性。

目前已对病例及密接相关场所的物品、环境等进行采样,共采集413份样本,检测结果均为阴性。

山东烟台经济技术开发区 新增2例新冠肺炎确诊病例

新华社济南8月3日电(记者张武岳)记者3日从山东省烟台市委统筹疫情防控和经济运行工作领导小组获悉,烟台市经济技术开发区3日凌晨确诊2例新冠肺炎病例(轻型)。

高某,女,39岁。7月19日,从烟台乘山航SC4727次航班赴桂林参加培训;经停南京禄口机场期间,去过机场卫生间;到达桂林后,入住融创万华嘉华酒店。21日培训结束后,乘川航3U3310次航班抵达太原武宿机场,之后转乘东航

MU5461次航班返烟。

马某某,男,28岁。7月12日乘D2154次动车从烟台南站到盐城站;13日转乘旅游巴士赴扬州;14日乘D2874次动车从扬州东站到烟台南站,期间3天在扬州旅游。

高某、马某某均为烟台华怡美容院职工。7月30日晚,当地在对扬州等地来烟返烟人员摸排检测中发现,该美容院曾于7月12日至14日、7月19日至21日分两批组织本院职工及家属到扬州旅

游。目前,该美容院其他人员核酸检测阴性。

记者了解到,目前,2人已被点对点转运至市级定点医院观察诊疗。涉及的居住小区、工作单位等相关场所已进行封控管理,并跟进开展相关环境采样、检测、消杀及相关接触人员检测管控,流行病学调查正在同步进行。烟台市3日启动经济技术开发区、福山区、莱山区、芝罘区、高新技术产业开发区全员核酸检测,力争48小时内完成第一次检测。