

# 国家卫健委： 7月31日新增新冠肺炎确诊病例75例 其中本土病例53例

据新华社北京8月1日电 国家卫生健康委员会1日通报，7月31日0时至24时，31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例75例，其中境外输入病例22例(云南7例，上海5例，天津3例，内蒙古2例，广东2例，浙江1例，河南1例，四川1例)，本土病例53例(江苏30例，河南12例，湖南4例，云南3例，福建1例，山东1例，湖北1例，宁夏1例)；无新增死亡病例；新增疑似病例1例，为境外输入病例(在上海)。

据新华社南京8月1日电(记者陈席元)据江苏省卫健委通报，7月31日0时至24时，江苏新增本土新冠肺炎确诊病例30例(南京市报告14例，其中1例为无症状感染者转为确诊病例；淮安市报告4例；扬州市报告12例)，20例为轻型，10例为普通型。以上病例均在定点医院隔离治疗。当日江苏省解除医学观察的境外输入无症状感染者3例。

据新华社郑州8月1日电(记者王烁)记者从河南省卫健委获悉，2021年7月31日0时至24时，河南省新增新冠肺炎确诊病例13例，其中境外输入病例1例，本土病例12例(郑州12例)；新增本土无症状感染者20例(郑州20例)；无新增疑似病例；4例无症状感染者解除医学观察。



7月27日，在南京火车站站前广场，工作人员在全域医学“猎鹰号”移动方舱实验室内检测核酸样本。(新华社发)

## 扬州主城区按下“暂停键”

新华社南京8月1日电(记者蒋芳)7月31日0时至24时，江苏省扬州市新增本土确诊病例12例。8月1日，该市启动新一轮大规模核酸检测，并关闭城市出口，停止市内公共交通，旨在切断传播链、扑灭疫情。

记者从7月31日晚举行的扬州市疫情防控新闻发布会获悉，根据江苏省疾控中心对扬州市首个病例新冠病毒基因组测序分析，其为德尔塔株，与南京疫情相关病例高度同源。

7月31日晚，扬州市新冠肺炎疫情防控工作指挥部发布《关于进

一步加强新冠肺炎疫情防控工作的通告》(第5号)，全面从严从实从强化疫情防控工作。对主城区按下了“暂停键”，其中，除了对各类城市交通出口进行严格管控，对有确诊病例或无症状感染者的小区实施封闭管理之外，主城区内所有公交车、巡游出租车、网约车以及道路客运班线和旅游包车临时停运，服务类场所除农贸市场、超市、药店外临时关停。

8月1日，扬州启动新一轮大规模核酸检测，力争一天完成采样，一

天出结果。此前，扬州市已完成首次大规模核酸检测，在两天左右的时间里，共开设340个采样点，快速完成了主城区170万人的核酸检测工作。对初筛异常者均进行了复核并迅速启动流调排查和管控。

扬州市卫生健康委副主任王劲松介绍，扬州市确诊病例平均年龄较大，目前所有病例已用负压救护车转运至南京市第二医院汤山院区治疗，所有患者病情平稳。

7月28日至今，该市累计报告本土新冠肺炎确诊病例28例。

## 四川：9例确诊病例完成基因测序 与南京禄口机场疫情毒株同源

据新华社成都8月1日电(记者董小红)记者1日从四川省卫生健康委员会获悉，目前，四川疫情来源基本清楚，10例确诊病例中，9例已经完成基因测序，结果显示与南京禄口机场疫情毒株同源。

## 国际机场成疫情传播重要场所，应如何应对？

新华社南京8月1日电 记者 朱国亮 马晓澄

自7月20日以来，从江苏南京禄口国际机场开始报告的新冠病毒感染疫情已外溢波及安徽、四川、辽宁、湖南、北京、广东等诸省市。截至7月30日24时，疫情相关联的病例已累计报告了262例。

除南京外，今年以来，另有深圳、石家庄等城市的国际机场成为疫情传播重要场所。国际机场的疫情防控成为公众瞩目热点。

### 国际机场频频成病毒传播“突破口”

据江苏省卫健委8月1日发布的消息，7月31日0至24时，南京市报告新增本土确诊病例14例，其中1例为无症状感染者转为确诊病例。7月20日至今，南京市已累计报告本土确诊病例204例。

此次疫情不仅在南京本地造成传播，还在其他多个省市形成散发态势。目前已波及安徽、四川、辽宁、湖南、北京、广东等诸省市。在江苏省内除南京外，也波及宿迁、扬州、淮安等城市。特别是淮安疫情，最早是源于禄口机场，经外省传播，再回传至江苏。

这是继今年6月深圳宝安国际机场海关工作人员被感染引发深圳和东莞疫情后，又一起由国际机场引发的本土疫情。

6月14日，深圳报告宝安机场海关工作人员姜某为新冠肺炎确诊病例，姜某曾负责6月10日由南非约翰内斯堡入境深圳的CA868航班旅客的流行病学调查。

此后的6月18日，深圳报告两例新冠肺炎确诊病例，一例是在宝安机场一家餐厅工作的员工朱某，另外一例是在南山区前海航天科技广场A座工作的萧某，其重点活动轨迹中包括机场交通中心。萧某之后传染给了其居住和工作在东莞的妻子李某某，并在东莞引发了小规模本土疫情。

此外，在今年1月河北局部暴发的疫情中，机场也是重要焦点。

河北省1月2日公布首个确诊病例，为石家庄市藁城区增村镇小果庄村一名61岁的妇女。此后短短十几天，河北石家庄确诊数量上升至数百例。河北省疾病预防控制中心应急办主任师鉴1月9日接受媒体采访时表示，根据目前流调情况，病毒通过机场输入的可能性很大。病例分布基本上围绕着机场很近的一个范围，有几个村庄都在机场周边直径几公里的范围之内。

《中国疾病预防控制中心周报(英文)》1月6日在线发表的文章显示，疾控部门对1月2日在石家庄和邢台的两例新冠肺炎病例进行基因组测序发现，病例的基因组序列与2020年7月份上传的俄罗斯基因组序列存在10个相同的核苷酸变异位点。

### 疫情暴露南京禄口机场哪些防控漏洞？

——核酸检测频次不高，导致问题发现延迟。

7月30日，南京市政府召开新闻发布会确认，已完成此次疫情52个相关病例的病毒基因的测序工作，病毒基因组序列高度同源，提示为同一个传播链。疫情早期报告的机舱保洁员病例的病毒序列与7月10日俄罗斯入境的CA910航班报告的1例输入病例的基因序列一致。

值得注意的是，7月10日发生感染，7月13日例行核酸检测未检出，到7月20日才发现。经过10天的隐蔽传播未被发现，疫情蔓延开来。

禄口机场年进出港人员总数超2000万，又值暑期旅游高峰，每日航班超600架次，10天时间意味着进出港的旅客、工作人员、接送人员有数十万人次，这加剧了疫情的快速扩散。

——国际、国内航班未完全隔离导致交叉感染。

南京市疾控中心副主任丁洁介绍，参加CA910航班机舱清扫工作的保洁员，在工作结束以后防护洗脱不规范，可能造成个别保洁员感染，继而在保洁员工之间扩散传

播。此外，她说，这些保洁员同时承担国际和国内航班的垃圾清运，机场其他工作人员由于接触保洁员或被污染的环境而感染。

另据禄口机场内部工作人员透露，引入病毒的俄罗斯航班还搭载了印度货品，而疫情之前该机场的国际、国内货物也是混淆卸载，没有明确区分。国际、国内航班的地勤保障人员和货物未完全隔离，为病毒从国际航班蔓延至国内航班埋下祸根。

——闭环管理不到位，导致员工、家属交叉感染。

根据南京市公布的机场部分感染疫情的保洁员行踪轨迹，记者发现，这些保洁员大都每日往返于机场和家中，没有进行闭环管理。这导致疫情快速在家庭、社会接触中传播。

在此次疫情中，同样处于一线的边检人员，目前尚无感染病例。记者采访了解到，江苏出入境边防检查总站正是合理编排勤务班次，实行严格的闭环勤务制度，才避免了感染。疫情前，其一线工作人员完全固定，严格高风险岗位最高等级防护穿戴，实施集中管理、建制轮换、封闭隔离，避免不同勤务班次人员相互交叉。

### 国际机场防控需突出梳理几个重点，加强封闭与隔离

目前，我国防控的重点是外来输入疫情，国际机场是关键节点。7月28日，民航局召开民航疫情防控工作领导小组扩大会议，民航局局长冯正霖说，要重点督促加强地面保障人员防控措施落实，做到空中防控力度不减、地面防控措施更严。特别是要加强对机场运行区内工作的第三方外包业务人员的管理，明确管理职责，完善管理措施。

他还说，要对直接接触国际旅客、货物的保障人员实施封闭管理，保证国际和国内航班的工作人员不交叉，工作区域和休息区域严格区分，工作期间集中住宿，工作场所与居住地之间点对点转运，当班期间

## 就中企赴美上市信披要求增加 证监会新闻发言人答记者问

新华社北京8月1日电(记者刘慧)证监会新闻发言人1日就中国企业赴美上市信披要求增加答记者问。

问：近日，美国证券交易委员会(SEC)发布声明，增加了对中国企业赴美上市的信息披露要求。请问中国证监会对此有何评论？

答：中美两国资本市场作为全球重要的市场，相互联系日益紧密，越来越多的企业、投资者、金融机构相互参与对方市场，加强监管合作是必然的选择。我们注意到美国证券交易委员会(SEC)的有关声明，特别是对上市的信息披露方面提出了新的要求。两国监管部门应当继续秉持相互尊重、合作共赢的精神，就中概股监管问题加强沟通，找到妥善解决的办法，为市场营造良好的政策预期和制度环境。一直以来，我们对企业选择上市地持开放态度，支持企业依法合规选择国际国内两个市场。企业不

管在哪里上市，都应当符合上市地、运营地相关法律法规和监管要求。当前，中国主管部门对有关行业进行规范管理，目的是统筹发展和安全，促进市场主体持续健康发展。在制度的制定和执行过程中，中国证监会将与有关部门密切沟通，进一步统筹处理好投资者、企业、监管等各方法关系，进一步提高政策措施的透明度和可预期性。

中国推进改革开放的基本国策坚定不移，金融对外开放的力度会不断加大。下一步，将继续推出更多务实的开放举措，推动中国资本市场高质量发展。

今年以来，中国经济持续稳定恢复、稳中向好，一大批优秀企业蓬勃发展，资本市场的优质投资标的不断增多。只要上市公司经营状况是好的，质量是高的，生态是不断改善的，自然会得到投资者的青睐。我们对中国资本市场的前景判断是可预期的，是可持续健康发展的。

## 吴亦凡事件给演艺界 再次敲响警钟

### 新华热评

新华社北京8月1日电 记者 吴文诤 鲁畅

舆论关注的“都美竹吴亦凡”事件有了最新进展。根据7月31日晚北京朝阳警方发布的情况通报，吴亦凡因涉嫌强奸罪，目前已被朝阳公安分局依法刑事拘留。相信随着办案进展，相关问题都会一一弄清。再好的公关话术也无法掩盖劣行。

近年来，一些流量明星作为公众人物因打架斗殴、嫖娼、吸

毒、代孕、强奸等，造成极为恶劣的社会影响。吴亦凡事件不应该只是公共舆论的一次“盛宴”，更应成为演艺界的一次警钟，国内娱乐圈存在的畸形生态该彻底整治了。

今年3月16日，国家广播电视总局公布了《中华人民共和国广播电视法(征求意见稿)》，其中规定，“广播电视节目主创人员因违反法律、法规而造成不良社会影响的，国务院广播电视主管部门可以对有关节目的播放予以必要的限制”。演艺行业应当严肃认真地开展自查自纠，相关部门应睁大眼睛，对劣迹艺人一封到底，对涉嫌违法犯罪者依法严惩。

## 缅甸成立看守政府 敏昂莱任总理

新华社仰光8月1日电(记者张东强)缅甸国家管理委员会8月1日发布一项命令说，为进一步有效地执行国家管理委员会制定的“五步走”路线图和“九项目标”，决定将国家管理委员会改组为看守政府。国家管理委员会主席敏昂莱担任国家总理。

根据这项命令，国家管理委员会副主席出任副总理。命令还设立了联邦部长、联邦总检察长、看守政府办公室常务秘书等职务。

国家管理委员会还发布了其他多项命令，宣布改组联邦及省邦政府部门、宣布多个邦的管理委员会主席退休并任命了多个联邦和省邦政府部门的有关人员。

同日，国家管理委员会主席敏昂莱就该委员会执政半年发表电视讲话时表示，下一届大选筹备工作将于2023年8月结束，当年年底前

将举行自由、公正的多党制民主大选。

缅甸去年11月举行大选，全国民主联盟(民盟)获半数以上联邦议会席位。缅甸军方与民盟围绕大选结果产生分歧，军方认为大选存在舞弊行为，要求展开调查并推迟召开新一届联邦议会会议。但民盟方面予以拒绝。

今年2月1日，缅甸总统温敏、国务资政昂山素季及民盟部分高级官员被军方扣押。缅甸军方随后宣布实施为期一年的紧急状态，国家权力被移交给国防军总司令敏昂莱。2月2日，缅甸国防军总司令部宣布成立国家管理委员会，国防军总司令敏昂莱出任委员会主席。

缅甸联邦选举委员会7月26日发布公告说，2020年11月8日举行的大选不合法、不公正，废除此次选举结果。

## 电力设备检修预告

尊敬的用电客户：

根据国网宁波供电公司生产计划检修安排，定于8月9日—8月15日期间进行电力设备检修，现将电力检修影响客户区域范围列表公告如下，如遇雨天、雷暴等恶劣天气检修工作取消，工作期间会对正常供电造成影响，请各相关用户谅解并做好生产安排，如有疑问，请咨询电力服务电话：集士港51092106，鄞江51092370，石碶51092742，江北洪塘、庄桥、前江街道0574-51101993、13566031751，江北慈城0574-51096168、13566037129，江北城区0574-51103069 13566031746，杭湾0574-51105099(接听时间8:30-16:30)。

检修日期	时间	检修范围
8月9日	7:30-16:30	江北区甬江汽车销售有限公司
8月10日	7:30-15:30	海曙区石碶礼嘉桥方家套6号公变
8月10日	7:30-17:00	海曙区鄞江龙观镇中心学校
8月11日	8:00-16:00	海曙区集士港深溪村12号公变、深溪村9号公变陪停
8月11日	8:00-15:30	海曙区石碶桥社中学
8月12日	8:00-16:00	海曙区集士港翁家桥村12号公变
8月12日	7:30-15:30	海曙区石碶城综合林3号公变
8月13日	7:30-17:00	海曙区鄞江中心小学专变
增加检修日期	时间	增加检修范围
8月2日	8:30-16:30	杭州湾宁波海创投资发展有限公司
8月3日	8:30-16:30	江北区宁波市杜克刀片制造有限公司
8月4日	8:00-16:30	江北区洪塘街道：奥体中心临时箱变；两江投资临时箱变；通途路灯箱变；排水公司泵站(8:00-16:30)发电车接入退出有2次短时停电
8月5日	8:00-16:30	江北区慈城镇垃圾处理站
8月6日	7:30-16:30	江北区庄桥街道后孔，九份头，孔家德旺

国网宁波供电公司  
2021年7月30日