

## 25省份报告新增感染者

## 中秋国庆来了,能否出行是个问题

本报综合消息 “我中秋节是想回家看看的父母的,太久没回去了。最近一直在关注疫情情况,郑州已经3天没新增了。”在北京工作的张女士9月3日告诉记者。

9月2日,25省份报告新增新冠肺炎感染者。据国家卫健委官网通报的疫情情况,8月10日以来,单日新增感染者数已连续24天超1000例。下周就是中秋节,接着就是国庆节,还可以出行吗?

多地提倡  
非必要不返乡、不远行

各地近期陆续发布了来返人员提示。

9月3日,山东省泰安市疾病预防控制中心发布致广大市民朋友们的一封信。其中提倡就地过节。9月2日,菏泽定陶区、鄄城县也发布提倡就地过节、提前报备行程的倡议书。

河南多地发布了“致在外老乡的一封信”,倡导中秋假期非必要不返乡。例如,河南邓州就在信中提到,“跨区域往返流动,接触人员复杂,感染风险增大,希望您近期暂缓返乡,尽量留在当地赏月过中秋”。

在8月23日南阳召开的疫情防控入(返)宛人员报备核查工作现场会上,邓州市委书记邓俊峰在发言中说,邓州是劳务输出大县,常年有60多万人在外务工,分布广泛,流动频繁,加之交通便利,境内2个铁路客运站,5个高速口,3条国道、5条省道,外防输入压力很大。

在河南商丘,商丘市政府在中秋放假通知中也提到,“倡导市民群众在商过节,非必要不出外,非必要不返乡”。

除了河南,近日,河北大名县也发布了致大名在外老乡的



南宁东站旅客有序检票进站。 资料图片

一封信,信中提到,本轮“奥密克戎”病毒传播速度快、隐匿性强。如您此时返大,路途中接触人员繁杂、不确定性因素多,极易发生交叉感染。“为减少返乡流动带来的传播风险,我们倡议,当前在外的大名老乡,特别是身处西藏、海南、新疆等涉疫地区的老乡们,近期非必要不返大,为家乡疫情防控做出自己应有贡献。”

黑龙江七台河市新兴区还发布倡议书,倡议机关干部和企事业单位工作人员带头居家过节,劝导在外亲友尽量在当地过节,避免旅途风险。

上海市疫情防控工作领导小组专家组成员袁政安也在8月31日上海市新闻发布会上提示,中秋国庆将至,选择外出旅游的市民应不前往疫情中高风险地区或实施临时性静态管理区域,提倡市内的郊区乡村游、城市休闲游。

9月3日,北京市新闻发布会

提示,坚持不去7日内出现本土疫情的县(市、区、旗),进返京人员尽量采取电话等无接触方式主动向社区、单位、宾馆等报告,遵守各项防疫规定。倡导抵京24小时内进行一次核酸检测,抵京24小时后、72小时内再次进行核酸检测。

9月1日,湖南疾控中心发布提示,中秋节即将到来,严防疫情输入,坚持“人湘先报、人湘即查、人湘即检、人湘即管”。入(返)湘人员抵湘前,应至少提前1天通过“湖南省居民健康卡”的“人湘报备”小程序,或目的地的登记报备小程序报备。

甘肃省疾控中心也发布提醒,所有来甘返甘人员需提前3天向目的地社区、单位、宾馆报备,未提前报备的,必须在落地后12小时内完成报备。

河北廊坊市香河县9月1日发布“两节”防疫提醒,进返香人员须持48小时核酸检测阴性证明。

提前报备、核酸证明  
这些事要提前准备

“针对中高风险地区洛阳籍在外务工人员做好信息推送和教育引导,把‘返乡必须提前报备’‘不报备造成严重后果将依法处理’等防控政策讲清楚,做到家喻户晓、人人皆知。”8月29日,河南宜阳县县委书记张汉智在该县疫情防控工作专题会上强调。

其实,各地在对于中秋假期人员跨省返乡出游的防疫要求中,抵离时的核酸证明,以及出发前的提前报备几乎是标配政策。

对于中秋出行,上海市提醒,低风险区人员可持48小时核酸检测阴性证明离沪,其他人员离沪持72小时核酸检测阴性证明。

9月1日,湖南省疾控中心针对中秋假期发布通知,坚持做好“人湘先报、人湘即查、人湘即

检、人湘即管”,入(返)湘人员抵湘前,应至少提前1天通过“湖南省居民健康卡”的“人湘报备”小程序或目的地的登记报备小程序报备。抵湘后,需要查验48小时内的核酸检测阴性证明,入(返)湘后实行3天2检。如有不主动报备、隐瞒行踪、不配合管控等疫情防控措施的,将依法依规严肃追究其法律责任。

近日,甘肃省疾控中心也发布提醒,所有来甘返甘人员需提前3天向目的地社区、单位、宾馆报备,未提前报备的,必须在落地后12小时内完成报备。

走亲访友、  
聚会聚餐要注意

对出假期出游,8月31日召开的上海疫情防控发布会也提示市民,“不前往疫情中高风险地区或实施临时性静态管理区域,我们提倡市内的郊区乡村游、城市休闲游。”

而对于节假日期间的走亲访友、聚会聚餐,各地也有相关提醒。

例如,河北曲周县发布的倡议书提到,尽量不要前往人员密集和密闭场所,尽量减少聚餐,提倡家庭聚会聚餐等控制在10人以下。“中秋年年过,风险要错过。今天的不聚,是为了明天更好更多的相聚”。

广东揭阳发布中秋提示明确,提倡家庭聚会聚餐等控制在10人以下,倡议红事缓办、白事简办,并提前向所在村(社区)报备,控制参与人数。

河南宜阳在近日举行的疫情防控工作专题会上要求,所有大型活动在特殊时期超过30人必须要报备,宜阳县委书记、县长张丽娟还提到,倡导中秋节尽量不要串亲戚,尽量减少不必要的人员流动。

## 全球累计新冠确诊病例数已超6亿

美国和西方一些国家“躺平”是导致疫情持续的重要原因

世界卫生组织9月1日发布的数据显示,全球累计新冠确诊病例数已超6亿例,死亡病例数超647万例,今年以来全球死亡病例数已超百万例。专家认为,美国和西方一些国家抗疫“躺平”,是导致全球疫情持续的重要原因。

“躺平”国家病例激增

世卫组织网站数据显示,截至欧洲中部时间9月1日18时4分(北京时间2日零时4分),全球累计新冠确诊病例达到60055262例,累计死亡病例达到6472914例。

“躺平”的典型代表美国是累计确诊和死亡病例最多的国家,累计确诊病例数超过9321万例,累计死亡病例数超过103万例,均占全球病例15%以上。日本在刚刚过去的8月有多日单日新增病例数超过20万例,单日新增病例数屡创新高。

按世卫组织6个区域办事处划分,欧洲地区和美洲地区累计确诊和死亡病例数都排前两位,迄今已报告确诊病例分别高达248126087例和175768187例,死亡2077355例和2817530例。这两个地区合计占全球累计确诊和死亡病例的比例分别超过70%和75%。

世卫组织总干事谭德塞8月25日表示,今年以来全球新冠死亡病例数已超过100万例。他希望所有国家做出更多努力,为那些高风险人群接种新冠疫苗,确保获得有效的疗法,继续开展检测和测序,并制定有针对性的抗疫政策以遏制新冠疫情传播。

“躺平”冲击社会经济

韩国嘉泉大学附属医院感染内科教授严植植认为,当前“躺平”不妥,疫情没有结束,随时可能反弹。

日本在“躺平”后遭遇病例激增潮,医疗系统濒临崩溃。日

本厚生劳动省8月31日发布消息称,全国病床使用率居高不下,还出现了很多急救送医困难以及医护人员缺勤的情况,多地医疗系统严重承压。京都大学医学部附属医院等京都府14家医疗机构8月15日发表的联合声明称,疫情已达到非常严重的程度……京都府的新冠病床实质上处于饱和状态,现在处于“本可以挽救的生命挽救不了”的医疗崩溃状态。

美国疾病控制和预防中心日前发布的一份报告显示,美国人均预期寿命在新冠疫情中连续两年下降,在2021年跌至76.1岁,创1996年以来最低水平。美国弗吉尼亚联邦大学教授史蒂文·伍尔夫认为,尽管其他高收入发达国家人均预期寿命在新冠疫情第一年也受到巨大冲击,但大部分去年已经开始恢复,没有哪个高收入发达国家人均预期寿命像美国一样持续下降。

英国华威大学病毒学家劳伦斯·扬近日接受新华社记者采

访时说,新冠仍然是一种严重的疾病,防控新冠不仅需要接种疫苗和使用抗病毒药物,还有必要采取重要的公共卫生措施。疫情现状应该为人们敲响警钟,因为“现实并不像某些人希望相信的那样处于后新冠疫情阶段”。

“躺平”增加病毒变异风险

一些专家认为,欧美抗疫“躺平”增加了新的变异毒株出现的风险。流行病防范创新联盟首席执行官理查德·哈切特表示,只要病毒传播率很高,只要存在未受保护的群体,就有可能创造出病毒变异的环境。病毒会不断进化,不可预知的病毒有可能在任何时间造成疫情。

世卫组织数据显示,奥密克戎毒株仍是全球流行的主要毒株,其中BA.5亚型占各国分享的病毒基因序列的90%以上。但自今年年初以来,各国每周向世卫组织共享的基因序列数量下

降了90%,共享序列的国家数量下降了75%,这使得科研人员更难了解新冠病毒可能发生的变化。

全球仍有许多人群未接种疫苗,他们更可能受变异病毒影响。世卫组织数据显示,全球仍有三分之一的人口未接种新冠疫苗,包括低收入国家三分之二的医务人员和四分之三的老人。世卫组织呼吁各国政府加大努力,为所有医务人员、老年人和高风险人群接种新冠疫苗,以实现世卫组织设定的70%疫苗接种覆盖率的目标。

扬指出,每次新型变异毒株出现时,往往更具传染性,免疫逃逸能力更强,这就是为什么很多人重复感染病毒,人们处于一个新的变异毒株不断出现的可怕循环中。进入冬季后,其他呼吸道疾病多发,人们会面临混合风险。未来一段时间,新冠病毒感染仍将是严重问题,特别是对临床弱势群体和老年人而言。

新华社北京9月2日电