



赴粤返湘人员注意了,湖南发布疫情防控最新提示

# 从广东这四地来湘人员请主动报备

本报5月30日讯 今日,湖南省应对新冠肺炎疫情联防联控机制疫情防控组发布最新提示:近期广东省多地出现本土新冠肺炎疫情,病毒传播速度快,传染力强。目前,广东省共有7个中风险地区,分别是广州市荔湾区白鹤洞街、中南街、东漱街、冲口街、龙津街锦龙汇鑫阁、鹤园小区东片、佛山市南海区桂城街道华福御水岸小区、荔湾区海龙街、白鹤洞街、中南街、东漱街、冲口街已实行封闭管控。广大群众要深刻认识新冠肺炎疫情防控的复杂性及不确定性,始终绷紧疫情防控这根弦,克服麻痹思想、侥幸心理,共同做好防疫工作。



5月30日,广州市越秀区居民在做核酸检测。 新华社 图

## 从这些地方来湘,应主动报备

为精准做好“外防输入、内防反弹”,降低疫情输入传播风险,湖南省应对新冠肺炎疫情联防联控机制疫情防控组发布有关事项通告:

凡2021年5月7日(含7日)以来,自广东省广州市、深圳市、佛山市、茂名市来湘人员,或湖南省电子健康码、通信大数据行程卡为“黄码(卡)”的人员,应第一时间主动向所在村(社区)及单位报备出行情况和健康状况。持有七日内新冠肺炎核酸检测阴性有效证明,且体温正常的人员,在做好个人防护的前提下,可有序通行;若不能提供7日内新冠肺炎核酸检测阴性有效证明的,请主动接受新冠肺炎核酸检测,核酸检测阴性后,可有序通行。

即日起,14天内有中高风险地区旅居史的、与确诊病例(含无症状感染者)有轨迹交叉的、有封闭管控区域旅居史的、健康码为红码的来湘人员,请配合落实14天(自入湘之日起)集中隔离医学观察,并于隔离开始的第一天和最后一天分别进行一次核酸检测。

近期我省居民无特殊情况不要前往中高风险地区及广东省广州市、深圳市、佛山市、茂名市。如

确需前往,请务必做好个人防护,返湘后,应主动配合我省各市州落实相关防控措施。

## 做好个人防护,积极接种疫苗

请广大群众时刻保持个人防护意识,随身携带口罩、科学佩戴口罩(尤其是乘坐公共交通、室内公共场所活动、进入医疗机构时),勤洗手、常通风、少聚集、文明用餐,保持安全社交距离,养成健康生活方式。

如出现发热、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等症状者,要佩戴一次性医用口罩及以上级别口罩,及时到具有发热门诊(诊室)的医疗机构就诊并进行核酸检测,并主动告知14天活动轨迹及接触史。就医过程尽量避免乘坐公共交通工具。

接种新冠病毒疫苗是预防新冠肺炎最经济、最有效的手段。为了个人和社会的健康安全,请广大群众响应国家新冠病毒疫苗接种政策,积极接种疫苗,保护个人健康,降低感染和发病风险,共同构筑人群免疫屏障。

对因瞒报、谎报个人相关情况造成严重后果的人员,依法追究法律责任。 ■记者 田甜

## 深圳

## 11例个案感染英国发现的变异毒株 港口作业场所暴露感染后引入社区传播的可能性大

5月30日20时,深圳市举行疫情防控新闻发布会,通报疫情防控最新情况。

深圳市卫生健康委员会副主任常巨平介绍,5月30日,深圳新报告2例无症状感染者,自“5.21”疫情以来,深圳全市已累计报告无症状感染者13例。

常巨平称,基本判定本起疫情为境外输入关联疫情,港口作业场所暴露感染后引入社区传播的可能性大,排除了与辽宁、安徽、广州等国内其他区域近期疫情的关联性。

其中个案1到11,新冠病毒基因检测测序结果高度同源,同属

于从英国发现的变异毒株B117,前6个个案均参与了国际货轮的作业,相互之间交叉接触,传播链条清晰。个案7有在龙岗安良社区生活史以及盐田港区龙岗西坑社区的工作史。个案8到11为同一企业的员工,工作中有密切接触史。个案12在盐田港及周边工作生活,个案13为与其同住的家属。

对此,深圳市采取最严格最全面最彻底的疫情防控措施,例如深圳市盐田区,要求全区范围内开展新冠病毒核酸检测和疫苗接种“双百行动”,即要实现全区全员核酸检测和目标人群新冠病毒疫苗接种两个100%。 ■据央视新闻、新华社

## 广东本轮疫情集中于两条传播链:

## 疫情动态



## 防控提醒

自广州、深圳等地来湘人员应**主动报备**

近期无特殊情况不要前往**中高风险地区**

做好防护,随身携带口罩、科学**佩戴口罩**

**勤洗手、常通风、少聚集**,保持安全社交距离

积极**接种疫苗**,降低感染和发病风险



■制图/张元清

## 广州

## 10天新增确诊病例5例、无症状感染者21例 广州扩大全员核酸检测范围

广东省卫生健康委员会5月30日通报,5月29日0—24时,新增13例本土无症状感染者,广州报告12例,佛山报告1例。

而根据广州市卫生健康委员会通报,5月21日至30日14时,广州市累计报告新冠肺炎确诊病例5例、无症状感染者21例。

据通报,至5月29日0时,第一轮核酸扩大排查现场采样工作基本结束,累计检测225.26万人次。截至30日14时,在此轮排查中,共发现感染者20人(无症状感染者19人,确诊病例1人)。

广州市卫生健康委员会副主任陈斌说,21日以来的感染者中,已检测

的基因测序结果高度同源,均为传播速度极快的最早在印度被发现的变异株(B.1.617)。

为迅速切断病毒传播途径,广州市疫情防控指挥部决定,从5月30日开始,在荔湾区继续核酸筛查的基础上,进一步扩大全员核酸检测范围,区域覆盖至:越秀区、海珠区全域,以及天河区、白云区、番禺区的重点区域。

陈斌说,此次扩大核酸检测范围,同29日起广州市实施的分级分类防控目标一致,都是争取在最短时间内,实现重点区域的大隔离、大筛查,及时阻断病毒传播途径、切断感染链条。■据新华社

## 离穗需持72小时内核酸检测阴性证明

30日,广州市发布《广州市新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部关于加强离穗车辆和人员管理的通告(第14号)》。

为减少因人员流动带来的疫情传播风险,决定暂时对离穗车辆和人员采取如下管理措施:

通过广州辖区内机场、铁路、公路客运站等站场离穗的旅客(不含外地中转旅客),须凭“健康码”绿码,并持有72小时内核酸检测阴性证明。因未能及时出具核酸检测阴性证明无法按时出发的旅客可申请免费退改签。

离穗出省的小型汽车司乘人员,须持有72小时内核酸检测阴性证明,以备查验。通告自5月31日晚10时起实施。

## 高三学生封闭备考,不住校的居家备考

记者30日从广州市教育局获悉,从5月31日至高考结束,广州有住宿条件可实现封闭备考的学校,高三住宿生、教师及学校员工实施在校住宿封闭备考,不住校的学生居家线下备考,考前不返校。

走读生可自愿选择在校住宿封闭备考或居家开展线上备考,鼓励走读生选择在校住宿封闭备考。无法住校封闭的高三学生,须严格居家开展线上备考。

此外,从5月31日至6月11日,广州普通高中学校高一、高二年级学生也暂停线下教学,进行居家线上学习。

## 部分地铁站“只出不进”,17条公交线路停运

5月29日起,广州地铁二号线南浦站执行双向飞站措施;一号线西塱、坑口站,广佛线龙溪、菊树、西塱、鹤洞、沙涌站所有出入口实行乘客“只出不进”措施。

29日起,对涉及荔湾区五个街道的83条公交线路临时调整运营计划,其中对在防控区域内运行的17条公交线路暂停运营,对起终点有一端在防控区域内以及途经防控区域的66条公交线路,在停靠防控区域内的站点时,执行乘客“只下不上”。

■据新华社、央视新闻