

# 三类返乡人员需核酸阴性证明 广州各医院门诊核酸检测量大

进入冬季以来,农村地区零星散发病例和局部聚集性疫情明显增加,农村地区防控能力薄弱,疫情防控难度大。日前,《冬春季农村地区新冠肺炎疫情防控工作方案》对农村地区及返乡人员相关防疫工作进行部署。方案提到“返乡人员需持7天内有效新冠病毒核酸检测阴性结果返乡,返乡后实行14天居家健康监测。期间不聚集、不流动,每7天开展一次核酸检测。”针对公众关注的焦点问题,国家卫健委还进行了回应。记者走访发现,广州各大医院门诊核酸检测量大,部分需提前预约。

## 释疑

### “返乡人员”包括哪些人?

工作方案所指返乡人员是指从外地返回农村地区的人员。主要包括:

- 跨省份返乡人员;
- 来自本省内中高风险地区所在地市的返乡人员(中高风险地区内部人员原则上不流动);
- 本省内的进口冷链食品从业人员、口岸直接接触进口货物从业人员、隔离场所工作人员、交通运输工具从业人员等重点人群。

### 从何时开始实施?

持核酸检测阴性证明返乡从1月28日春运开始后实施,至3月8日春运结束后截止。

### 检测证明如何获得?

返乡人员可在出发地或目的地的任意一家有核酸检测资质的医疗机构、疾控机构

或第三方检测机构进行检测,凭7天内核酸检测阴性证明或包含7天内核酸检测阴性信息的健康通行码“绿码”返回农村地区。

### 谁负责查验证明?

返乡人员返乡前应告知当地村委会,返乡后由村委会查验其7天内核酸检测阴性证明或包含7天内核酸检测阴性信息的健康通行码“绿码”。

### 返乡后是否需要隔离?

持核酸检测阴性证明返乡后不需要隔离,但需要进行14天居家健康监测,做好体温、症状监测,非必要不外出、不聚集,必须外出时做好个人防护,并在返乡后第7天和第14天分别做一次核酸检测。

返乡不满14天的,以实际返乡时间落实居家健康监测和核酸检测要求。

## 走访

### 不少广州市民取消春节返乡打算

“春节假期才7天,返乡后要实行14天居家健康监测,还是继续留在广州吧。”家住湖北的杨女士说。而江西的许先生则告诉记者,本来打算春节带老小回家,规定一出,也取消了返乡的计划。接受记者调查的十多个家庭,均纷纷表示,没有返乡的计划。

### 有医院可以将核酸检测结果快递到家

记者了解到,目前各大医院都开通网上预约新冠核酸检测功能,健康人士的检测,一般需要提前预约体检中心或者普通门诊的核酸检测号。

记者走访发现,广州各大医院门诊核酸检测量大。中山大学附属第一医院表示,该院一般正常的情况下检测量是1000-1500例/天,最高时是2400例/天。不过,记者了解到,中山一院目前只针对职工、发热门诊、住院患者及陪护人员开放检测。

“最近每天的核酸检测量在1000-1500例。”中山大学孙逸仙纪念医院医务科科长余涛教授昨日向记者表示,通过该院APP等程序,可进行核酸检测预约,还可以实现核酸检测结果“自助查询,快递到家”。

目前,通过中山大学孙逸仙纪念医院的微信小程序及APP均可进行核酸检测预约及报告查询。全程免挂号、少接触,周末也可预约。

### 有医院强调务必提前预约挂号

新快报记者从广东省第二人民医院了解到,医院开通了复工复产核酸检测预约挂号,不过需要提醒的是,现在核酸检测门诊量大,请务必提前在微信公众号预约挂号再前往医院。

暨南大学附属第一医院新冠核酸检测可以在医院微信公众号进行体检预约缴费,检测时间周一到周六上午8:00-11:30,周一到周五下午2:30-5:00(节假日除外)。新冠核酸检测后24小时内领取检测结果,一般情况上午10点前取样,下午5点左右就可以在微信上查询到结果。检测后第二天上午10点以后粤康码上可查询到结果。

### 提醒 新冠核酸检测结果7天内有效

春节返乡人员需要出具7日以内的核酸检测阴性检测证明,那么,回乡前多少天检测比较好?能管多少天?针对此问题,记者了解到,文中说的“7日核酸”算法,一般是从检查当天算起。新冠核酸检测结果只能管一周,也就是7天,超过了这个时间,就需要重新进行检测。

■综合新华社 新快报记者 黎秋玲 通讯员 黄睿 张阳 王雪 靳婷 周颖仪 潘曼琪 黄怡辛 伍晓丹

## 人脸识别自动测温 车辆一键消杀…… 广州公交多项措施精准防疫护航春运

春节临近,面对依然严峻复杂的疫情防控形势,广东省卫健委号召广大市民群众留粤过年,减少人员流动。为保障市民出行安全,1月21日,广州公交集团二汽公司首批装配“智能健康客舱系统”的公交车正式上线与市民见面。记者了解到,该批装配“智能健康客舱系统”的公交车将在301A线(广州南站总站-站前路总站)试运行。

据介绍,智能健康客舱系统由人脸识别温度检测一体机、雾化消杀装置组成,具有体温检测人脸识别与防控、空气监测与净化、车辆一键消杀等功能,可杀灭包括新冠病毒在内的细菌、病毒。该系统通过后台云平台,支持海量数据处理,对体温异常或未佩戴口罩的乘客进行预警,实现上车乘客数据有记录可溯源。

■采写:新快报记者 黎秋玲  
通讯员 二汽  
■图片:新快报记者 毕志毅



■智能系统能预警发热乘客。

### “智能健康客舱系统”,助力精准防疫

记者了解到,智能健康客舱系统的测温装置不仅精确度高,而且效率也相当高,完成一次测温仅需3-5秒,降低了人工测温由于双方近距离接触以及乘客排队等待测温造成人员聚集存在的交叉感染风险;雾化消杀装置则使用对人体无害的中性无毒无酒精型消毒液,一键启动,超大雾量,智能控时,消杀效率更高……

为何选择途经广州南站的公交车上

装配防疫新系统?二汽公司介绍,一方面广州南站作为粤港澳大湾区、泛珠江三角洲地区的铁路交通枢纽,每日都有大量乘客通过公交车往来广州南站与广州、佛山各地;另一方面,公交车内人群密集,属于病毒易传播的场所,二汽公司作为广州南站的主要公交运输单位,主动作为,争分夺秒在春运前升级完善公交车的防疫设备,严守市民出行安全的第一道防线。

### 乘客体温超过37.3℃,能立即发出警报

21日,二汽公司在广州南站举办了公交防疫应急处置流程展示活动。记者在现场看到,公交车长规范佩戴口罩后,进入车厢,开启自动测温仪,进行上岗前自测体温,如实做好体温登记,并逐一检查测温仪、口罩、手套、消毒喷壶等随车备用防疫物资是否齐全。

在随后展示的营运过程中,一名乘客上车,自动测温装置探测到该名乘客体温超过37.3℃,立即发出警报,当班车长马上打开应急双闪,将该名乘客引导到车头前方,查验发热乘客“穗康码”颜色,并致电属地的区卫生健康局联系人报告有关情况。公交车长在整个过程中操作娴熟、动作流畅,展现了良好的职业素养。

### 8000多台营运车辆严格执行“一趟一消杀”

据悉,二汽公司属下拥有公交车8000多台,公交驾驶员18000多人,“智能健康客舱系统”这样的硬核科技加持,防疫措施可谓“武装到了牙齿”。另外在“物防”方面,每台营运车辆严格执行“一趟一消杀”,同时对车厢地板、座椅、扶手、拉环等乘客接触频繁部位进行重点擦拭、消毒并保持通风。在“人防”方面,坚决落实乘客必须佩戴口罩乘车、上车测量体温的措施,同时做好公交车长的自我防护以及防疫突发情况应急处置培训。