



铁路

### 广东节前春运客流 预计24日达最高峰

预计发送旅客132万人次

羊城晚报讯 记者李志文、通讯员邓虹阳、尹铮报道:18日是春运第二天,广铁集团预计发送旅客94.38万人次,同比增长53.3%。其中,广东地区预计发送60.4万人次,同比2021年春运增长50.2%;增开列车40对,其中高铁27.5对,同比2021年春运增长45.5%。广东省节前春运客流预计于1月24日达最高峰,预计发送旅客132万人次,同比增加48.3万人次,增长57.7%。

据了解,春运期间,广州各大车站都严阵以待,使出了“十八般武艺”,致力于让旅客春运出行更便捷、体验更美好:广州南站开通“急客”通道,为开车前15分钟内的旅客提供快速进站服务。记者看到,在“初心服务岗”、老人候车区、母婴候车室等区域,随处可见绿马甲青年志愿者为旅客提供帮助。广州南站在进出站通道、候车区等区域设置37台口罩机,旅客可扫码免费领取口罩。在一楼中央通道及3号票厅设置核酸采样点,为旅客免费提供核酸检测服务。1月22日前,旅客可在广州南站一楼西广场临时接种点接种疫苗,服务时间为10:00至17:00。

作为春运“老兵”的广州火车站,致力打通客运服务“最后一公里”,努力为广大旅客营造更为便捷、舒适、温馨的旅行环境:设地铁C口安检通道,在出站口增加春运期间地铁夜间延长服务的相关广播公告,满足旅客交通接驳需求;设置站内便捷换乘通道,原则上按照3小时内候车原则组织旅客便捷换乘。广州火车站还在车站前广场,设立6小时、8小时的候车区和10个临时进站棚,方便旅客候车。同时,开设进站通道58条,安检通道14条,确保进站旅客检查、安检时间不超15分钟。在广州东站,记者发现,在进站前的健康码核验时,有不少乘客并没有拿出手机,而是将身份证轻轻地放在一旁的“刷卡机”上,1秒后旁边的电脑上便显示了该乘客的健康码信息。据了解,广州东站在各进站口配备了4台5G智能核验防疫设备,旅客只需在机器上刷一下身份证便可显示健康码和核酸检测证明信息。

# 广东今年拟奖补11.8亿元 推动基础教育高质量发展

羊城晚报讯 记者孙唯报道:1月18日,广东省教育厅公示了2022年省级基础教育高质量发展市县奖补资金安排情况。2022年,广东拟安排省级基础教育高质量发展市县奖补资金11.8416亿元,主要用于推动粤东粤西粤北地区基础教育高质量发展,包括中小学幼儿园薄弱环节建设,巩固学前教育“5080”攻坚成果,推进两类学校建设,消除义务教育和普通高中大班额,以及根据学位需求新建中小学和幼儿园,开展校园校舍建设和维修改造,教学设施设备采购和农村教育信息化建设等,推动各级各类学校办学条件达标。

今年此项资金共拟分配向15个地市。其中,韶关市拟安排7953万元、汕头市拟安排1.0195亿元、江门市拟安排3788万元、湛江市拟安排1.2968亿元、茂名市拟安排1.0718亿元、肇庆市拟安排7988万元、惠州市拟安排9080万元、梅州市拟安排9067万元、汕尾市拟安排4545万元、河源市拟安排7894万元、阳江市拟安排5270万元、清远市拟安排7366万元、潮州市拟安排5512万元、揭阳市拟安排1.1103亿元、云浮市拟安排4969万元。

据了解,通过此项资金,广东计划在2022年在粤东粤西粤北地区进一步推动基础教育质量提升。到2022年,上述地区计划在2020年基础上改善500所以上公办幼儿园和普惠性民办幼儿园办学条件。乡镇中心幼儿园、村级幼儿园覆盖率达95%以上,规范化幼儿园覆盖率达85%以上。到2025年,在2020年基础上新增约30万个公办幼儿园学位。多镇中心小学、村级幼儿园覆盖率达100%,规范化幼儿园覆盖率达95%以上。

在义务教育阶段,2022年,上述地区要在2020年基础上新增约120万个公办义务教育学位(含政府购买学位),培育创建15个以上省级优质基础教育集团。同时,在重点老区苏区、民族地区奖补资金下达区县改扩建一所幼儿园或中小学。到2025年,在2020年基础上新增约370万个公办义务教育学位,培育创建100个以上省级优质基础教育集团,每个地市至少创建2个省级优质基础教育集团;全面加强乡村小规模学校和乡镇寄宿制学校建设,每个乡镇(不含街道)建有1所以上义务教育寄宿制学校。

高中教育方面,到2022年,上述地区计划在2020年基础上新增约4万个公办普通高中学位,加快消除56人以上大班额,高中阶段教育毛入学率保持在95%以上。到2025年,在2020年基础上新增约30万个公办普通高中学位,加快消除56人以上大班额,高中阶段教育毛入学率保持在95%以上。

## 新冠肺炎疫情

### 两次六面消杀 粤加强国际邮件快件省内寄递疫情防控

羊城晚报讯 记者林曦、实习生潘桂怡、通讯员谢武林报道:18日,记者从广东省邮政管理局了解到,广东省邮政管理局印发《关于进一步加强国际邮件快件省内寄递环节疫情防控工作的通知》(以下简称《通知》),要求切实做好国际邮件快件在清关完成后进入省内各市运输、处理(分拣、中转)、投递等重点环节和作业场地、人员、车辆、环境等重点部位的疫情防控工作。《通知》强调,各企业要在国际邮件快件在清关后到达目的地城市第一站后,第一时间进行二次消毒处理,消毒过程应全程监控,完成消毒的应在包装上粘贴已消毒的标识。按照要求,国际邮件快件到达邮件互换局、快件监管中心后,先对集包装袋进行六面消杀,静置24小时后拆开集袋,对散件再次进行六面消杀,再静置24小时。

### 密接者隐瞒行程 参加婚宴 事发云浮罗定,两人被行拘

羊城晚报讯 记者杨再睿报道:1月17日,云浮罗定市新冠肺炎疫情防控指挥部就附城街道丰盛村聚集性活动造成疫情防控风险隐患的情况作出通报。该通报称,居住在珠海市南屏镇的人员李某某自珠海来到罗定附城街道丰盛村亲属家,但未主动报备;1月14日,珠海市南屏镇全域划定为管控区;1月15日,李某某参加该村未经报备批准的50人以上婚庆聚集性活动;1月16日,李某某被珠海市疾控中心定为密接人员,由此参加当日婚庆的115人被罗定市确定为次密接人员,给当地疫情防控工作带来重大风险隐患。李某某母亲胡某红在疫情防控部门多次对李某某的流调中否认其已来罗定,隐瞒事实,违反《治安管理处罚法》第50条拒不执行人民政府在紧急情况下发布的决定、命令,公安机关依法决定对其行政拘留10天。婚宴主办方李某某二外公胡某南,隐瞒李某某的疫情管控旅居史、未经报备批准私自举办50人以上聚集性活动,违反《治安管理处罚法》第50条拒不执行人民政府在紧急情况下发布的决定、命令,公安机关依法决定对其行政拘留5天。

### 冷空气影响今起减弱 广东大部气温将逐渐回升

羊城晚报讯 记者徐振天,通讯员王天巍、张东报道:1月18日,据广东省气象部门预计,19日、20日,冷空气影响减弱,广东全省大部多云,白天气温将逐渐回升。19日,全省多云到阴天,局部有零星小雨。早晨最低气温:粤北市县7℃~10℃(高海拔山区3℃~5℃),南部沿海市县13℃~15℃,其余市县11℃~13℃。白天气温回升。早晚大部有轻雾。20日,韶关北部、清远北部和粤西市县多云到阴天,局部有零星小雨,其余市县多云。早晚大部有轻雾或雾。气温继续回升。早晨最低气温:粤北市县8℃~11℃(高海拔山区4℃~6℃),南部沿海市县13℃~16℃,其余市县11℃~13℃。21日,全省大部阴天间多云,部分市县有小雨或零星小雨,早晚大部有轻雾或雾,早晨最低气温继续回升。

## 打“加强针”,同源和异源哪种更有效? 专家:异源疫苗协同互补,发挥1+1>2的保护作用

打新冠病毒疫苗“加强针”,同源加强和异源加强哪一种更有效?记者18日采访了广州市预防医学会首席专家王鸣,他表示,异源疫苗协同互补,可发挥1+1>2的作用。因为使用不同技术路径的疫苗序贯接种有望通过不同机制之间的互补,增加免疫反应的强度、广度和持久性,带来更全面和强效的保护。

### 接种时间延长抗体水平下降

从2020年4月12日我国第一针新型冠状病毒灭活疫苗(Vero细胞)接种,至今已有近1年时间。随着接种时间的延长,疫苗的中和抗体水平以及疫苗的保护力不断下降,不断有突破性感染的发生。香港大学的一项研究显示,应对原始新冠病毒株的中和抗体滴度,灭活疫苗在接种完第二针6个月后,中和抗体平均滴度下降至阴性水平,抗体阳性率仅为35.2%。这意味着什么呢?王鸣说:“中和抗体水平降低,会导致突破性感染。”其他技术路线的新冠疫苗也遇到了同样的问题。王鸣介绍,

## 珠海新增3例 新冠肺炎确诊病例 均在集中管理的密切接触者中检测发现

羊城晚报讯 记者郑达报道:记者从珠海市卫生健康局获悉,1月18日9时至21时,珠海市新增3例新冠肺炎确诊病例。目前累计确诊病例20例、无症状感染者1例。新增病例具体情况为:病例19:男,3岁,是14日报告的确诊病例1的密接者,家住珠海市香洲区南屏镇广昌东豆村。经初步排查,该病例主要活动轨迹涉及:南屏镇广生格园幼儿园、鹏泰百货(广生店)、鲜一街生活精选超市(广生店)。病例20:女,22岁,是14日报告的确诊病例1的密接者,家住珠海市香洲区南屏镇将军山

2021年美国的一项研究结果显示,接种mRNA疫苗,按月计算疫苗保护率,在接种3-6个月后的有效性>90%,接种后7个月有效性为65.5%。依据完成疫苗接种状态,对去年7月份突破性感染病例进行分层分析:去年1-2月完成接种人群,突破性感染率6.7例/1000人,去年3-5月完成接种人群,突破性感染率3.7例/1000人。疫苗保护率下降原因主要是Delta变异株传染性增加,以及随接种时间延长,疫苗保护效力下降。

### 大多数国家采用异源免疫

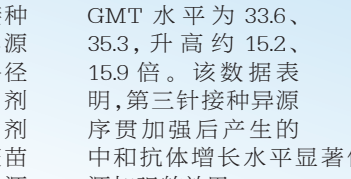
王鸣介绍,目前,全球各国新冠疫苗加强免疫策略有所不同,大多数国家采用的是异源免疫,比如德国是同源mRNA疫苗-1273加强疫苗,但是英国、美国、加拿大、智利、泰国、巴西、阿联酋、秘鲁和阿根廷均以异源免疫为主。什么是同源加强免疫?王鸣

解释,也就是使用同一款疫苗,在常规免疫完成后加强接种。比如接种完成2剂灭活疫苗后,接种第3剂进行加强免疫。而异源(序贯)免疫则是不同技术路径疫苗的间隔接种,比如完成2剂灭活疫苗接种后,接种1剂mRNA疫苗或腺病毒载体疫苗作为加强免疫。“实际上异源(序贯)免疫不是新鲜事物,目前脊髓灰质炎疫苗就是采取序贯免疫接种法。”王鸣说。

目前大量的研究显示,异源加强比同源加强的保护性更好。上海华山医院研究结果显示,3针国药灭活疫苗加强后14天,针对奥密克戎的中和抗体为48.73,而采用智飞生物重组蛋白亚单位疫苗(CHO细胞)异源加强,中和抗体为95.86,加强后100%中和抗体应答率,这说明,两剂灭活疫苗后异源加强比同源加强展现更高疫苗有效性。

这样的结果也出现在腺病毒载体疫苗上,康希诺研究显示,接种两剂灭活疫苗后,再接种一剂吸入式腺病毒载体疫苗作为加强,14天、28天后中和抗体GMT为197.4、150.3,抗体水平升高约78.3、59.5倍;若第三

羊城晚报记者 张华



## 深圳新增1例确诊病例 在国际机组人员入住酒店闭环管理工作人员中发现,此前病毒传播链暂无新增

羊城晚报讯 记者郭起报道:1月18日,深圳市举行疫情防控新闻发布会。会上通报,18日,深圳市在国际机组人员入住酒店闭环管理高风险岗位工作人员例行检测中,发现1例新冠肺炎确诊病例。深圳市累计报告18例病例,均在院治疗,情况稳定。深圳市卫生健康委二级巡视员林汉城介绍,病例18为32岁女性,是国际机组人员入住酒店的保洁人员。近14天处于闭环管理状态,1月1日至14日核酸检测“每天一检”,结果均为阴性;1月14日换班至隔离酒店集中隔离医学观察,核酸检测“两天一检”,1月15日例行核酸检测为



豪华客滚船“祥龙岛”号交付

## 豪华客滚船“祥龙岛”号在广州命名交付

羊城晚报讯 记者沈钊,实习生郑祖钦,通讯员彭永桂、符致冠报道:“VIP海景房,露天烧烤餐厅,10人座位KTV包间兼小酒吧……”1月18日,中国船舶集团旗下广船国际有限公司为中远海运客滚船有限公司建造的目前国内最先进的1370客/2800米车道的豪华客滚船2号船“祥龙岛”号在广州南沙命名交付。记者随船参观时了解到,“祥龙岛”轮总长208米,船宽28.6米,最大航速23节,是目前国内客滚船中吨位最大、智能化最高的现代化节能环保型大型客滚船。该船车道长2800米,可以运



豪华客滚船“祥龙岛”号交付 钟伟 摄

## 民航春运节前高峰期 预计在28日至30日到来

羊城晚报讯 记者唐珩,通讯员李敬恒、王帅、黄胜磊报道:18日,记者从中南空管局获悉,春运首日广州本场计划保障航班1057架次,较2021年春运首日保障量上涨约10%。今年春运将迎来间歇性高峰和多变复杂空管等新特点、新挑战,中南空管局多措并举确保空管运行安全,不断优化旅客出行体验。根据空管目前掌握的春运航班计划,中南地区民航春运运行总量增幅较去年更为明显。但受复杂多变的疫情形势影响,

航班量将可能出现较大的波动,“间歇性高峰”特点较为突出。广州、深圳、珠海、长沙、海口、三亚等机场是航班增长的热点地区,中南地区多个主要机场在黄金时段高峰小时保障量将较为突出。据悉,广州区域、南宁区域、湛江区域、三亚区域的航班量增幅预计将超过10%。中南空管局预计,节前1月28日、29日、30日和节后2月5日、6日、7日预计将迎来春运保障高峰。中南空管局将全力做好应对准备,为旅客提供安心、贴心的空管保障。

## 广州番禺北斗大桥 恢复通车

羊城晚报讯 记者王丹阳,通讯员张超、黄良辉报道:18日,保利大工程有限公司对外透露,去年夏天被撞受损封闭的广州番禺北斗大桥,将于19日上午11时恢复通车,服务春运,有效方便广州市民来往番禺与南沙。

据介绍,相比原计划,北斗大桥提前了3个多月恢复通车,将有效减轻附近西樵大桥、沙湾大桥的交通压力,也方便了沿线番禺、南沙市民出行。此前,在交通管制时驾车出行需要40多分钟,恢复通车后仅需5分钟。

## 全国首款机组专用消杀用品 驰援民航一线

羊城晚报讯 记者唐珩报道:18日是2022年春运第二天,民航中南地区管理局联合中国民航报社、露科赛生物科技有限公司共同开展广东民航关怀行动,向6家广州民航单位捐赠价值248万元消杀用品,这是中国民航规模最大、价值最高的一次消杀用品捐赠。2022年春运首日,广州白云机场共保障航班1057架次,较去年春运首日保障量上涨约10%。随着航班量增加,客流量增多,民航从业人员感染风险进一步加大。同时,当前入境货运航班普遍使用烟罐方式消毒。采用无腐蚀、无刺激的用品消毒,最大程度降低对航空器及消杀人员健康伤害

显得尤为重要。据悉,此次关怀行动捐赠出国内首款机组专用的防疫产品——中稻分子态次氯酸动态消毒液,专门针对民航消毒需求定制,具有零酒精、阻燃、阻爆、无腐蚀性的特点。适用于手部、皮肤和黏膜消毒,免清洗,无刺激,无残留,不会使病毒和细菌产生抗药性,消毒效果达99.999%。产品处于世界领先水平,具备完全自主知识产权,已取得中国民用航空局的适航认证等多项权威认证,此前已在武汉天河机场、南方航空及广州番禺区进口冷链食品库等多单位应用并备受好评。下一步,各方还将适时在深圳开展关怀行动。

## @新能源汽车车主

## “广东天路”微信公众号 可查高速充电桩实时状况

羊城晚报讯 记者王丹阳,通讯员粤交集宣、欧燕丽、陈茵芷报道:1月18日,广东交通集团对外发布信息称,该集团新建的28座新能源汽车充电站已于春运前全部投入运营,目前该集团共有359座服务区充电站。据介绍,此次新建的28座充电站全部配置160千瓦快充桩一台双枪,每座站2台桩可同时服务4台新能源汽车,希望可缓解重大节假日期间“充电一小时,排队四小时”的充电供需矛盾。特别是在前往粤西

方向的开阳至阳茂高速路段,根据车流量较大情况,还适度按照每座站4台桩“超高配置”增加充电设施配置,进一步满足车主充电需求。同时,车主可通过“广东天路”微信公众号查询广东高速公路充电地图及服务区充电桩实时状况,提前规划出行线路。值得注意的是,沈海高速圣堂、梁金山、阳江和程村四对服务区的充电桩建设将与路段改扩建工程同步完工,预计建设完成后才对外开放营业。