

# 毫不放松抓好疫情防控

## 5天新增感染者超200例 石家庄如何应对汹汹疫情?

新华社记者 闫起磊 杨 帆 秦婧

截至1月6日24时,石家庄新冠肺炎本地确诊和无症状感染者总数累计超过200例,出现大幅增加态势。面对汹汹疫情,石家庄将如何应对?

### 病例大幅增加 藁城农村仍是集中区域

1月6日0至24时,河北省新增51例本地确诊病例,其中石家庄市报告50例;河北省新增69例本地无症状感染者,其中石家庄市报告67例。

7日晚间举行的石家庄市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上,石家庄市副市长孟祥红介绍,1月2日至6日,石家庄累计报告本土新冠肺炎确诊病例83例,无症状感染者148例。

从已公布确诊病例来看,绝大多数确诊病例仍集中在藁城农村地区,特别是临近正定国际机场的增村镇较为集中。藁城以外地区呈零星散发态势。孟祥红说,从当前排查情况看,病例活动范围涉及市内五区和正定、鹿泉、藁城、新乐、井陘等10个县(市)区,以藁城区小果庄村较为密集。

藁城区区长袁丽华说,目前,藁城区已全部完成核酸检测,增村镇全部完成二次核酸检测,今天已启动第三次核酸检测。截至7日8时,已对实际居住在藁城区的67万余人全部进行了采样。涉及1000多万人口的石家庄全员核酸检测也正有序推进,截至7

日12时,发现新增阳性11例。

孟祥红说,石家庄市已动用技术手段,深入开展流行病学调查,坚持反复问、深挖线索、扩面追踪,全力排查密接者和次密接者,并严格按照闭环转运要求转运至集中隔离点进行医学观察。

### 石家庄应对举措持续升级 人、车、物进出严格管控

随着防控持续升级,石家庄按下了“暂停键”:除一线抗疫人员,社区居民全部居家,上班族转入“云办公”。繁华的商业中心一夜之间归于“寂静”,临街店面暂时闭门歇业。原本川流不息的大街变得空荡,抗疫车辆偶尔紧急穿梭。一些药店、超市和大型农贸市场仍正常营业以保障必需。

7日,石家庄市应对新型冠状病毒肺炎疫情防控工作领导小组发布通告,所有进出市域车辆,统一由县(市)区防疫指挥部发放通行证,获得通行证的车辆必须遵守有关规定,持身份证、有效核酸检测报告自觉接受检查,且要在规定的时间、规定的路线通行,原则上每辆车可绑定2人。

严禁使用不安全车辆、未经消毒车辆、车载人员无有效核酸检测报告从事运输工作。对运输支援石家庄市防疫物资的车辆,凭接收单位开具的证明、收件函,对车上人员进行检查无误、体温检测正常后及时放行。

铁路和机场方面,火车站采取停止售票、劝返进站准备外出人员、对已售出车票全额退款等方式,有效管控人员登车离石。对确需紧急出行的旅客,需凭72小时内有效核酸检测阴性证明方可乘车、登机。

连日来,石家庄正定国际机场的进出港航班数量大幅减少。7日,多个航空公司取消石家庄机场航班。

汽车交通方面,1月6日0时至8日24时,长途汽车客运站及客运车辆暂停运营,正常运营时间另行通知。此外,自6日9时起,石家庄市地铁全天空车间隔调整为20分钟。主城区公交车按50%车辆投入运营。

### 超2万专业人员投入核酸检测 腾空1家后备3家医院收治病例

为做到1000多万人应检尽检,在石家庄市投入1.9万余名各方检测力量的基础上,6日起,河北省紧急从省内其他地市抽调3000多名医务人员支援石家庄市。

7日,石家庄进入全员核酸检测第二日。记者在槐中路等一些街道上看到,用公交车临时改装的核酸检测用车,载着采样工作人员,一个小区一个小区地压巷巡检。居民们冒着严寒,在社区干部和志愿者的组织下,10人一组,排队接受采样,整个采样流程快捷有序。

如何在最短的时间里完成千万人口的采样检测?石家庄市卫健委副主任张东生说,石家庄调动全市核酸检测资源,鼓励第三方检测机构参与到全员核酸检测工作中,“以乡镇、街道办事处一级,行政村、居委会二级”构建两级网格,划定一级网格331个,二级网格5298个,建立工作台账,确保居民“有人联系、有人负责、有人组织、有人服务”。

同时,以乡镇、社区、居民小区、行政村等单位共设置采样点5011个,并且在人数较多或居住分散的网格内开设多个场所,推进核酸检测工作。

面对当前疫情,石家庄市医疗救治资源还能否支撑?

“石家庄市第五医院现已全部腾空,全力收治新冠肺炎患者。另外,我们准备了省胸科医院、市人民医院、市第三医院作为后备医院。同时,坚持中西医结合,配备了49个医疗专家组进行会诊,目前所有患者病情平稳。”孟祥红说,所有确诊患者及无症状感染者均送至市定点医院进行救治。

“按照30天满负荷运转需求,石家庄储备了医用耗材、药品、防护用品、消毒用品等医疗物资,动员全市133家疫情防控重点医疗物资生产企业,增加生产线、开足马力生产,全力保障日常防控和检测需要。”石家庄市工信局局长刘生彦说。

(新华社石家庄1月7日电)



## 因为你们 没有一个冬天不可逾越

1月6日下午,一个画面在互联网上广泛传播,感动了万千网友。

风雪中,10余名志愿者推着一车防疫物资艰难前行,身上的防护服与白雪融为一体,飘扬如絮的雪花不断覆盖着他们身后的脚印,可队伍却如雕塑般缓缓向前移动。“一二走!”志愿者们互相鼓励的口号声在耳畔。

这一幕,发生在大连海洋大学。2020年12月21日,为应对新冠肺炎疫情,学校决定封闭校园,学生在宿舍隔离。该校17名平均年龄19岁的热血青年,选择加入志愿者队伍,与教职工志愿者一起负责公寓区域师生一日三餐、生活和防疫物资的统一配送。十几天来,他们为5109名师生配送12219份餐食,全力做好后勤保障工作。

疫情防控一线,万千医护人员和志愿者选择逆行、坚守、冲锋在前。因为你们,没有一个冬天不可逾越。

新华社发(大连海洋大学供图)

## 北京交通部门:提高运能 减少聚集

新华社北京1月7日电(记者吴文诤 田晨旭)在7日召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京市交通委副主任、新闻发言人容军表示,结合当前疫情防控形势,北京交通部门加强防控措施,全力确保公共交通正常运营,守护市民平安出行。同时,通过增加运力、优化调度等措施,保障在合理控制满载率基础之上的运输效率。

轨道交通方面,本周北京轨道交通全网客流持续下降。1月4日、5

日、6日的客运量分别为908.6万人次、897.3万人次、843.74万人次。

容军表示,为有效控制轨道交通的满载率,同时减少排队等候时间,方便乘客出行,北京交通部门加强客流监测分析和趋势研判,督促各运营企业优化运力调配和行车组织,全力做好高峰时段和人员密集区域的运力投放和应急调度,提高运能进而减少人员聚集,引导乘客有序乘车。针对近期市民反映双休日期间地铁发车间隔长、出行不便的问题,北京交通部

门也组织各运营企业加大了运力投入。

地面公交方面,目前北京日均客运量在600万人次左右,较疫情前900多万人次减少了约30%;日均发车15万车次,是疫情前的94%。在客运量大幅减少的情况下,地面公交投入的运力基本没有降低。

容军表示,在此基础上,北京采取了四个方面的地面交通运力保障措施:一是加强监控、增配车辆。对400多条重点线路、40条途经中风险

地区的线路和38条跨京冀公交线路全运营时段监控客流变化,不断优化运营时刻表。对通勤时段客流较大的30多条线路增加配车40多部,日均增发近100车次,确保满载率在控制范围内。二是密切关注六里桥、东直门、国贸、来广营等重点区域的高峰运营组织情况,安排50部机动车辆随时待命,当瞬间客流较大时,可通过区域调度、远程调度,及时采取区间车、快车等灵活调度措施迅速组织车辆投入运营。三是优化调整车型结构,调配170部大型通道车补充郊区运力,降低部分市郊联络线的客流满载率。四是在极寒天气情况下,缩短发车间隔,提前进站,减少乘客候车时间。

### 公告

我队在以下地点新增交通违法检测设备,对道路交通安全违法行为进行收集固定。设置区间测速路段:238省道36公里500米至46公里620米,双向限速。

临猗县公安局交通警察大队  
2021年1月5日

### 办理单亲《出生医学证明》声明

我叫冯永会,身份证号码:142727198506013528,系山西省稷山县稷峰东街职业中学居民,于2020年12月2日在稷山县人民医院分娩一女婴,取名冯苏瑞。

因无法提供父亲有效身份证件为孩子办理出生医学证明,根据规定,现声明为孩子办理单亲出生医学证明。自声明之日起1个月内,任何人如有异议,可向稷山县妇幼保健院出生医学证明办理处提出,电话:0359-5580503,过期将按规定为孩子办理单亲出生医学证明。

特此声明  
声明人:冯永会  
2021年1月9日

### 中国银行保险监督管理委员会运城监管分局公告

机构名称:中国农业银行股份有限公司运城河东支行  
机构编码:B0002S314080002  
许可证流水号:00677524  
机构地址:山西省运城市盐湖区学苑路西建天茂城21号商铺8-9号

设立日期:1996年6月24日  
发证日期:2021年1月8日  
换证原因:更址  
邮编:044000  
电话:姚春鹏  
0359-6240758

●不慎将刘华伦坐落于闻喜县南城区新生村药材公司家属院证号为5076号的房屋所有权证及证号为闻国用(1997)字第1757号的国有土地使用证丢失,声明作废。

●不慎将李岩、李亚凡坐落于绛县中条山路宇丰东城天韵小区7号楼3单元201号的房屋所有权证【证号:绛房权证(2010)字第YF-0147号】丢失,声明作废。

●不慎将王昌中残疾证(证号:14272419470323301244)丢失,声明作废。

## 新冠病毒疫苗怎么打? 权威指南来了

中国疾控中心1月7日 针对新冠病毒疫苗接种发布权威指南,回应公众关切



### 1 现阶段新冠病毒疫苗接种的重点人群包括哪些?

- 从事进口冷链、口岸检疫、船舶引航、航空空勤、生鲜市场、公共交通、医疗疾控等感染风险比较高的行业人员
- 前往中高风险国家或者地区工作、学习等人员

### 2 新冠病毒疫苗有必要接种吗?

有必要

- 我国几乎所有人都没有针对新冠病毒的免疫力,对新冠病毒是易感的,感染发病后,有的人还会发展为危重症,甚至造成死亡
- 接种疫苗后,一方面绝大部分人可以获得免疫力;另一方面,通过有序接种新冠病毒疫苗,可在人群中逐步建立起免疫屏障,阻断新冠肺炎的流行

### 3 新冠病毒疫苗怎么打,去哪儿打?

- 新冠病毒疫苗的接种都是在当地卫生健康行政部门批准的接种单位进行。通常情况下,接种单位设在辖区的卫生服务中心、乡镇卫生院或者综合医院。如果接种涉及一些重点对象比较集中的部门或企业,当地也会根据情况设立一些临时接种单位
- 辖区卫生健康行政部门或者疾病预防控制机构也会按要求公布可以进行新冠病毒疫苗接种的接种单位,包括地点、服务时间,请大家关注相关信息发布平台

### 4 接种疫苗都有哪些禁忌?

在新冠病毒疫苗接种方案、接种指南未作具体规定之前,新冠病毒疫苗的接种禁忌按疫苗说明书执行



通常接种疫苗的禁忌包括:

- 对疫苗或疫苗成分过敏者
- 患急性疾病者
- 处于慢性疾病的急性发作期者
- 正在发热者
- 妊娠期妇女

### 5 如何发现、把握接种疫苗禁忌?

- 在操作实施过程中,如果接种第一剂次疫苗出现严重过敏反应,且不能排除是疫苗引起的,则不建议接种第二剂次。要了解疫苗成分,对疫苗成分既往有过敏者不能给予接种
- 接种时,接种医生应仔细询问受种者的健康状况及既往过敏史。受种者要如实向接种医生报告身体健康状况及疾病史、过敏史等。要把疫苗禁忌列入知情同意书中

### 6 接种新冠病毒疫苗后不用再戴口罩吗?

- 接种疫苗后还是应该继续佩戴口罩,特别是在公共场所、人员密集的场所等
- 其他防护措施如手卫生、通风、保持社交距离等,也需继续保持

### 7 如何通过接种疫苗在人群中形成群体免疫?

人群免疫力跟疫苗保护效力和疫苗的接种率呈正比。因此,要达到足够的人群免疫力,需要有足够高的接种率,也就是绝大多数人都接种疫苗。反之,如果不接种的人比较多或大多数人不愿去接种,就形不成牢固的免疫屏障,有传染源存在时,容易出现疾病的传播

### 8 目前我国应用的新冠病毒疫苗保护持久性如何?

新冠病毒疫苗属于新研发并投入使用的疫苗,需要大规模接种之后的持续监测和相关研究,以积累更多的科学证据,评估新冠病毒疫苗的保护持久性

### 9 接种疫苗后,多久才能产生抵抗新冠病毒的抗体?

根据前期新冠病毒灭活疫苗临床试验研究,接种第二剂次灭活疫苗大约两周后,接种人群可以产生较好的免疫效果

### 10 新冠病毒疫苗接种常见的不良反应有哪些?

根据前期新冠病毒疫苗临床试验研究结果和紧急使用时收集到的信息,新冠病毒疫苗常见不良反应的发生情况与已广泛应用的其他疫苗基本类似

常见的不良反应,主要表现为接种部位的红肿、硬结、疼痛等,也有发热、乏力、恶心、头疼、肌肉酸痛等临床表现



新华社记者 曲振东 编制