

“以最快速度、最短时间遏制疫情扩散蔓延”

河北省委书记王东峰就举全省之力办好“三件大事”、凝心聚力开创

河北高质量发展新局面、积极做好疫情防控等问题接受新华社专访

石家庄为何按下检测“快进键”

据新华社石家庄1月10日电(记者孙铁翔、闫起磊、杨帆)1月5日晚,石家庄市所有农村、社区开始实施封闭管理,一座千万级人口的城市按下了“暂停键”;6日凌晨,全市开始对千万人口进行核酸检测,又同时按下“快进键”。

既要减少人员流动,又要与时间赛跑,“停”“动”之间,又有哪些考虑?

3天检测1025万人

截至8日24时,石家庄市完成第一次全员核酸检测,共检测10251875人,累计检出阳性人员354人。

河北省卫生健康委员会副主任段云波说,本轮疫情发生后,为遏制疫情蔓延,河北省迅速作出对石家庄、邢台、定州、辛集等4个市开展全员核酸检测的决定。

1月6日0时开始,石家庄市启动超1000万人口的大规模全员核酸检测工作。

——抽调省直医疗机构和其他地市医务人员驰援石家庄,弥补采样人员缺口;

——省市医疗机构等各方检测力量19754人,奔赴全市5000多个采样点;

——石家庄以乡镇、街道办事处一级,行政村、居委会二级“构建两级网格,以乡镇、社区、居民小区、行政村等为单元共设置了采样点5011个;

——国家卫生健康委也组织江苏省派出5支106人、浙江省5支103人的实验室检测医疗队,支援石家庄和邢台市开展全员核酸检测……

石家庄市卫健委副主任张东生说,全市还专门调动医疗、疾控、街道办、派出所等机构,实行点对点、人对人的方式,配足配齐采样场所人员和环境消杀人员,确保无缝衔接。

据了解,此次石家庄在检测方法上,高风险地区采用1:1方式采样检测,其他地区采用1:5或1:10混采的方法,进一步提高了检测效率。

“短时间内开展全员核酸检测,得到广大市民的有力支持和积极配合,这也是检测工作高效有序推进的重要基础。”石家庄市副市长孟祥红说。

感染患者数量初步“摸底”

截至8日24时,石家庄市完成第一次全员核酸检测,共检测10251875人,累计检出阳性人员354人。

“从新冠肺炎流行病学特征看,核酸检测阳性病例数减少应该是传播控制有效的迹象。”河北省新冠肺炎医疗救治专家组组长、河北医科大学第二医院呼吸与危重症一科主任阎锡新说。

据了解,随着石家庄市第一轮全员核酸检测完成,核酸检测出的阳性人员主要集中在藁城区,溯源工作还在进行。

石家庄市委副书记、代市长马宇骏介绍,目前核酸检测出的阳性人员分布主要有两个特点:一是集中度高。主要分布在12个县(市、区),目前共有298人在藁城区(占80%以上);二是关联性。除行唐县1例阳性病例以外,其他10个县阳性人员均与藁城区有关,下一步将组织专家对核酸检测结果进行分析和研究。

全员核酸检测的同时,石家庄市对阳性人员的流调工作也在紧密进行中。目前,全市共派出328支流调队,第一时间按每名流调对象不少于100个密接者、50个次密接者标准进行流调,努力从源头上切断传播。

截至1月9日12点,石家庄市已累计流调排查密接人员8739人,流调次密接人员5779人。

持续按住“快进键”,将启动开展二次全员检测

1月8日晚,石家庄市疫情防控指挥部办公室发布通告称,全市完成核酸检测任务后,广大群众居家7天。

“居家隔离是阻断病毒传播最有效、最直接的手段。根据专家的建议,市委、市政府结合石家庄疫情防控形势,提出了继续居家隔离7天的措施。”马宇骏表示,按照国家新冠肺炎临床诊疗指南规定,一次核酸检测阴性,还不能完全说明没有感染,需要测两次,结果均为阴性才行,要求市民居家,也是为了给二次核酸检测做准备。

据了解,为了加强二次全员核酸检测工作,目前石家庄市所有二级以上医疗机构和疾控中心全部建成核酸检测实验室,具备开展核酸检测能力的机构共107家,并已协调了北京、天津、山东、河南等相邻省份进行支援检测。

8日,江苏和浙江两省支援石家庄的8支检验医疗队、169名检测人员已到达石家庄市;日检测通量10万单管的“火眼”实验室连夜建成,每日最高可检测样本量达到100万人份,检测能力将得到进一步提高。

“通过第一次核酸检测,我们积累了一些成熟的经验,现在人员力量更加充足,物资的准备更加充分,相信第二次核酸检测一定会速度更快、质量更高、效果更好。”马宇骏说。

防控,河北省如何积极应对?

王东峰:近期,河北省石家庄、邢台等地相继出现新冠肺炎病例,疫情防控形势十分严峻。党中央、国务院对河北疫情非常关心,国家有关部委和兄弟省市给予大力支持,全省上下倍受激励和鞭策。

我们坚定不移贯彻习近平总书记重要指示和党中央、国务院决策部署,坚持人民至上、生命至上,全省紧急动员,上下联动,坚持内防扩散、外防输出,全力以赴打好疫情防控阻击战、歼灭战。迅速进入紧急状态,强化河北省疫情防控领导小组和成立总指挥部,召开一系列会议做出部署,立即行动,采取一系列应急防控措施,实施日会商、日调度制度,以最快速度、最短时间遏制疫情扩散蔓延。

在石家庄、邢台大规模开展全员核酸检测,经过3天日夜奋战全部完成第一轮检测任务,累计检测1300余万人,共筛查出364例阳性,同时对全省其他地方的6类人群近580万人全部进行核酸检测,均为阴性,从病例分布情况看,感染范围暂时没有进一步扩大,接下来还要开展第二轮核酸检测。我们严格实施应急管控措施,对中高风险地区持续开展拉网式大排查,对所有感染者和密切接触者、次密切接触者进行集中定点治疗或隔离观察,加强流调追踪溯源,彻底切断传播途径。

同时,组织省内外专家团队不惜一切代价救治患者,确保群众生命安全和身体健康。强化联防联控,严格控制中高风险地区车辆人员进出,封控大交通,管住小交通,迅速启动环京检查站查控,及时向相关省份推送协查信息,切实筑牢“三道防线”,严防疫情向北京或其他省份传播扩散。高度重视保障人民生活,启动生活必需品应急供应和市场保供机制,扎实做好冬季取暖、困难群众、医疗救助等工作,确保正常生活秩序和社会大局稳定。

王东峰:河北产业结构偏重,是推进高质量发展需要解决的重大问题。习近平总书记关于“坚决去、主动调、加快转”的重要指示,为河北省去产能和经济转型升级指明了前进方向。在党的十九大的基础上,经过党的十九大以来的持续攻坚,2020年河北省新旧动能转换实现历史性新变化。

——提前超额完成化解过剩产能任务。钢铁产能从峰值时的3.2亿吨减至2亿吨以内,石钢、唐钢实现搬迁改造,破解长期困扰的钢铁围城难题,煤炭、水泥、平板玻璃、焦炭产能分别超额完成“十三五”去产能任务。

——转型升级成效明显。深入实施创新驱动发展战略和“万企转型”行动,高新技术企业总数突破9000家,是2017年底的2.84倍,科技型中小企业达到8.5万家,2020年1—11月,全省规模以上高新技术产业增加值增长5.6%,高于规模以上工业1.7个百分点。

——产业结构调整取得历史性新变化。培育壮大12个省级主导产业和107个县域特色产业,大力发展战略性新兴产业和现代服务业、现代都市型农业,规模以上工业战略性新兴产业增加值持续高于规模以上工业增加值,三次产业结构“三二一”的态势得到巩固和提升,高质量发展迈出新步伐。

新华社记者:围绕贯彻中央经济工作会议精神,在“十四五”开局之年,河北省将做出哪些战略部署?

王东峰:中央经济工作会议后,河北及时召开省委九届十二次全会,深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和中央经济工作会议精神,对2021年经济工作全面部署,立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,围绕“十四五”开好局、起好步,重点抓好以下方面工作:

着力办好“三件大事”,扎实推动京津冀协同发展、雄安新区开发建设、北京冬奥会筹

办取得新成效;着力围绕强化国家战略科技力量实施创新驱动发展战略,抓好创新资源优化整合、产学研用深度融合和科技创新体系建设,努力打造创新型河北;着力增强产业链供应链自主可控能力,围绕全省12个主导产业链链延链补链强链,加快建设现代化经济体系;着力坚持扩大内需这个战略基点,充分发挥消费和投资拉动作用,加快构建新发展格局;着力全面推进改革开放,抓好重点领域改革、开发区能级提升和沿海经济带发展,积极培育竞争与合作新优势。

着力解决好种子和耕地问题,突出抓好种源安全、粮食安全和巩固拓展脱贫攻坚成果,扎实做好“三农”工作和全面推进乡村振兴;着力强化反垄断和防止资本无序扩张,进一步规范市场经济秩序和优化营商环境;着力解决好城市住房突出问题和保障改善民生,下大力抓好20项民生工程、重点群体就业和社会事业高质量发展,让全面建成小康社会的成果充分彰显;着力落实关于碳达峰、碳中和的重大决策,进一步抓好节能减排和打好污染防治攻坚战,全力打造天蓝地绿水秀的美丽河北;着力统筹发展和安全,有效防范化解各类经济社会风险。

实际工作中,以开展“三重四创五优化”活动为抓手,全力推动党中央决策部署和各项任务落实。“三重”即抓重大国家战略、重大项目建设、重大民生工程;“四创”即创新、创业、创全国文明城市、国家卫生城市、国家森林城市、创平安河北、法治河北;“五优化”即优化政治生态、优化经济结构、优化自然生态、优化营商环境、优化基层治理。同时,树立大抓基层的鲜明导向,在全省开展“三基”建设年活动,全面加强基层组织、基础工作、基本能力建设,有力有序有效推动各项工作任务落地落实,确保“十四五”开好局,以优异成绩庆祝建党100周年。

新华社记者:面对形势十分严峻的疫情

援鄂勇士再“披甲”,家乡战“疫”保平安



1月9日,杨鸿珂在石家庄金域医学检验实验室工作。

28岁的杨鸿珂是石家庄金域医学检验实验室基因组技术主管,自1月6日石家庄启动全员核酸检测以来,她一直坚守在实验室核酸样本检测一线。金域医学从全国各地抽调人员支援石家庄,并组建“方舱核酸快检实验室”。

作为土生土长的石家庄人,2020年2月至4月,杨鸿珂曾赴武汉支援抗疫,担任病毒核酸检测员。在家乡战“疫”,杨鸿珂多了一份自信:相信石家庄一定能战胜疫情,自己会尽己所能,做好家乡的“健康哨兵”!

新华社记者牟宇摄

滴滴、“花小猪”因防疫不到位被处罚

据新华社北京1月10日电(记者张漫子、彭子洋)在10日举行的北京市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京市交通委员会副主任、新闻发言人容军介绍,针对近期滴滴名下“花小猪”打车平台连续发生网约车驾驶员确诊的情况,交通运输执法部门加大对网约车和巡

游出租车疫情防控的监督检查,处罚“花小猪”平台疫情防控措施不落实12起,罚款34万元;处罚滴滴平台驾驶员96起,罚款107万元。

容军表示,近期执法检查反馈显示,滴滴、“花小猪”等网约车平台公司依然存在在疫情防控主体责任落实不到位,对平台驾驶员疫情防

措施落实监督不到位等情况。同时,网约车驾驶员在运营过程中,存在不按要求消毒通风,不按要求佩戴或不正确佩戴口罩的现象,也存在未对不佩戴口罩的乘客进行劝阻的情况。

下一步,执法部门将对滴滴平台和相关专业驾驶员依法从重处罚。

北京为环京地区在京通勤人员提供核酸检测非现场预约服务

据新华社北京1月10日电(记者张漫子、彭子洋)在10日举行的北京市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京新冠肺炎疫情防控工作领导小组检测检测工作组副组长田涛介绍,北京为环京地区在京通勤人员提供核酸检测非现场预约服务。北京还向河北省三河市燕达医院派出2支核酸检测队,帮助其快速提高检测能力。

田涛说,北京市各检测机构通过114、京医通预约挂号平台、网站、预约电话、小程序、App等方式为环京地区在京通勤人员提供核酸检测非现场预约服务,同时也提供现场预约服务,实现随到随检。目前,北京具备核酸检测能力的机构共252家,名单已由北京卫生健康委通过“健康北京”微信公众号向社会公开。

田涛表示,环京地区在京通勤人员核酸检测工作坚持“单位为主,个人为辅,团体优先”的原则。对有环京地区在京通勤人员100人及以上的单位、人员相对集中的区域,可向属地卫生健康部门申请协调上门开展核酸采样。对于人数较少的单位,由单位统一组织前往医疗机构、第三方检测机构进行核酸检测。

网约车出租车行业的防控指引,要求运营平台加强相关疫情防控措施的落实。一是建立驾驶员健康监测报告制度,每日要求驾驶员上传健康码状态并核查。二是组织驾驶员进行核酸检测,新入职驾驶员持3日内核酸检测阴性证明上岗。三是组织驾驶员落实新冠肺炎疫苗接种。四是通过车载音频、视频监控等方式监督驾驶员落实各项防控措施。五是畅通乘客疫情投诉渠道并及时回应

处理。

同时,北京交通部门出台了“加强版”网约车出租车行业7项防控措施:一是驾驶员必须测温上岗,有发热或呼吸道症状的不得运营;二是驾驶员必须在运营过程中全程规范佩戴口罩;三是驾驶员须核酸检测结果为阴性并由公司组织在规定时间内完成疫苗接种;四是运营车辆必须落实“单一消毒一通风”;五是暂停居住于顺义区域内的驾驶员

(含巡游车、网约车)上路运营,实行对顺义区域网约车“不进、不出、不派单(首都机场除外)”;六是从11日起,乘客乘坐巡游出租车或网约车应使用健康宝扫码登记,驾驶员在运营开始前应主动向乘客出示“到访人信息登记二维码”,对于乘客不扫码登记的可以拒载;七是加大执法力度,对防控措施落实不力发生严重后果的从重处罚,坚决打击非法运营,确保防疫措施到位和合法合规运营。

今起在京乘坐巡游出租车或网约车需扫健康码

据新华社北京1月10日电(记者张漫子、彭子洋)在10日举行的北京市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京市交通委员会副主任、新闻发言人容军介绍,从11日起,乘客乘坐巡游出租车或网约车应使用健康宝扫码登记,驾驶员在运营开始前应主动向乘客出示“到访人信息登记二维码”,对于乘客不扫码登记的可以拒载。

容军介绍,北京市疾控中心出台了针对