

河北省召开新冠肺炎疫情疫情防控工作新闻发布会 持续开展流调溯源排查工作

本报讯 (记者 陈赫一) 1月8日下午,河北省召开新冠肺炎疫情疫情防控工作新闻发布会,副省长徐建培通报了河北省新冠肺炎处置工作情况;省卫健委、省公安厅、省交通运输厅、省商务厅、省疾病预防控制中心有关负责同志和专家,围绕疫情防控、交通运输和个人防护等情况作介绍,并答记者问。

2021年1月2日至1月8日10时,全省本土确诊病例127例,其中石家庄市118例;尚在医学观察的无症状感染者183例,其中石家庄市177例。河北省紧急启动石家庄市邢台市全员核酸检测。截至1月7日24时,石家庄市累计检测485.67万人份,检出阳性样本289例。按照安排,石家庄市9日

前全部完成核酸检测任务。

根据国务院联防联控机制关于科学划分、精准防控等工作要求,将石家庄藁城区全域调整为高风险地区,石家庄新乐市天悦花苑、计生宿舍、瑞达玫瑰园小区、坚固村、芦新村、新华区都市阳光小区、丽都河畔小区、桥西区平安小区、行唐县滨河小区调整为中风险地区。

从2021年1月6日起,暂停始发或终到石家庄的省际和省内道路客运班线,对途经石家庄的道路客运班线,禁止在石家庄市境内上下客;1月7日0-24时,全省高速公路流量下降15%,石家庄机场全天进出港航班13架次,旅客吞吐量744人次,较平日下降97%。8日石家庄市所有村庄和居民小区实行封闭管理,石家庄市人员、防疫工作用车等凭证出入,石家庄长途道路客运输车辆暂停运行。围绕保障群众日常生活必需品供应,做好货源调配工作,确保供货充足、供应及时、价格平稳。

目前流调溯源工作正在加紧进行,但病毒的源头还没有完全查明。河北省疾病预防控制中心主任李琦介绍,这次疫情是由境外输入病毒引起,具体源头国家省市专家还在深入排查中。此次疫情主要发生在藁城区增村镇的多个行政村,其它县区发现的病例包括邢台发现的病例经调查也与增村镇疫情相关,目前发现的阳性者都是一起疫情串起来的。

石家庄市所有村庄和居民小区实行封闭管理,石家庄市人员、防疫工作用车等凭证出入,石家庄长途道路客运输车辆暂停运行。围绕保障群众日常生活必需品供应,做好货源调配工作,确保供货充足、供应及时、价格平稳。

马宇骏同志 任石家庄市代理市长

本报讯 1月8日石家庄市第十四届人民代表大会常务委员会第三十三次会议决定:接受邓沛然辞去石家庄市人民政府市长职务的请求,任命马宇骏同志为石家庄市人民政府副市长、代理市长。

马宇骏,男,满族,1965年4月生,滦平人,1984年12月入党,1989年7月参加工作,河北师范大学地理系经济地理专业毕业,研究生学历,理学硕士学位,高级经济师。曾任省工程咨询研究院项目三处副处长,省民族宗教事务厅党组成员,省民族宗教事务厅副厅长、党组成员,秦皇岛市副市长,秦皇岛市委常委、副市长,秦皇岛市委常委、副市长(分工政府常务工作)等职务;2015年8月任张家口市委副书记、市长;2016年10月任省科学技术厅党组书记;2017年1月任省科学技术厅厅长、党组书记;2021年1月任石家庄市委副书记、市政府党组书记。是九届省委委员。

石家庄市人大常委会公告

石家庄市第十四届人民代表大会常务委员会第三十三次会议于2021年1月8日,决定任命马宇骏为石家庄市人民政府副市长,决定其为代理市长。

现予公告。

2021年1月8日

市十四届人大常委会第三十三次会议召开

决定马宇骏为石家庄市人民政府代理市长

本报讯 (记者 王静) 1月8日上午,石家庄市十四届人大常委会第三十三次会议召开。

市人大常委会主任存喜主持会议。副主任楚行宇、安树国、韩保来、李志宏、王丽君、吴相君,秘书长张院生出席会议。

第一次全体会议上,听取了市委组织部分副部长张忠良受市委委托

所作的关于提请决定任命马宇骏为石家庄市人民政府副市长并决定其为代理市长的说明;马宇骏与常委会组成人员见面。

第一次全体会议结束后,与会人员对会议议题进行了分组审议。

安树国主持第二次全体会议。

在第二次全体会议上,市人大常委会委员谭运江作了联组发言;以举手表

决的方式通过了关于接受邓沛然辞去石家庄市人民政府市长职务请求的决定;以无记名投票的方式表决通过了人事任命事项,决定任命马宇骏为石家庄市人民政府副市长;以举手表决的方式通过了关于马宇骏为石家庄市人民政府代理市长的决定。

会议结束后,举行了宪法宣誓仪式,司存喜主持仪式。



全力生产抗疫药品

1月8日,在以岭药业生产中心制剂车间,工作人员正加班加点在生产线上,开足马力确保连花清瘟胶囊的生产供应。自疫情发生以来,在做好厂区封闭防疫管理的同时,以岭药业迅速调整生产计划,积极调配骨干力量,加大连花清瘟胶囊的生产,满足群众需求。

本报记者 董永博 摄



(上接第一版)

会议强调,要对标对表党中央、国务院和省委、省政府部署,细化分解任务,明确时间节点,抓紧抓实各项工作。一要抓好管控工作。各县(市、区)要全面动员,拿出具体管理服务方案,对农村(社区)继续实行居家隔离。要做好寄宿制学校、养老院等公共场所管控,强化道路交通管控,守牢“三道防线”。二要抓好群众生活保障。要抓紧研究制定有操作性的保供方案,采取连锁配送、定点配送等方式,多渠道供应生活必需品;要做好水电气热供应工作,健全应急机制,备足应急力量;要对鳏寡孤独等弱势群体给予特殊照顾,保障疫情期间农民工、劳动者工资待遇,发挥市热线作用。三要抓好核酸检测工作。要提高核酸检测质

树立敢打必胜信心决心 做实做细各项防控工作

量和效率,在全面完成全员检测的基础上,对相关数据进行分析研判,为更好下步防疫工作提供支持。四要抓好排查流调工作。要尽快建齐流调队伍,落实“一人一档一支流调队伍”要求,深入开展“回头看”,全力做好追根溯源工作。五要抓好人员隔离工作。要坚持应隔尽隔,对密接者、次密接者全部隔离。各县(市、区)要尽快增设隔离点,做好医保、安保、后勤服务人员配备,以及环境消杀、垃圾规范处理,提升隔离能力。六要全力救治患者,严密制定诊疗方案,千方百计救治患者,坚决避免出现死亡问题和“院感”问题,保障患者和医护人员安全。七要动员

相关企业开足马力生产,满足防疫物资需要。要严厉打击制假售假、囤积居奇、哄抬物价等行为。八要严格信息报送制度,及时准确、公开透明发布疫情,及时回应社会关切。要依法严肃查处制造、传播、散布谣言等违法行为,维护社会稳定。

会议强调,要发挥各级党组织示范引领作用。各县(市、区)党政“一把手”要率先垂范,主动深入一线,掌握实际情况,解决具体问题。各乡镇(街道)要认真开展包联活动,加强对疫情防控工作的指导,把各项工作做实做细做到位。要强化监督执纪问责,定期要账、跟踪问效,确保疫情防控各

项工作顺利推进。

会议要求,要以更加快速的行动,做好核酸检测工作;以更加缜密的排查,做好流调工作;以更加充分的准备,做好隔离工作;以更加严密的措施,做好交通管控工作;以更加负责的态度,做好数据报送工作;以更加精准的对标,做好物资保障工作;以更加科学的态度,做好患者救治工作;以更加为民的情怀,做好保供稳价工作,坚决打好疫情防控阻击战。

会议以联通云视频会议形式召开,市委设主会场,各县(市、区)设分会场。市领导李雪荣、郭运兴、陈玉祥、王韶华、张效春、罗利、孟祥红、蒋文红、黄三平、高玉柱,市直有关部门负责同志,各县(市、区)应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长、副组长、成员等参加会议。

疫情防控形势下多个考试宣布延期

本报讯 (首席记者 李云萍) 鉴于现阶段疫情防控的严峻形势,全省多个考试宣布延期。省教育考试院近日发出公告,决定暂停2021年4月高等教育自学考试理论课报考。具体恢复时间另行通知,请广大考生随时关注最新通知公告。

此外,原定于1月8日至15日在河北地质大学举行的2021年河北省普通高校招生播音与主持艺术专业校际联考也宣布延期进行,具体考试日期待疫情形势好转后再行公布,届时将重新开通考试预约系统(不开通补报名)。报名及缴费成功的考生可及时关注学校本科招生信息网及河北地质大学招生办公室微信公众号。

同样的原因,原定于1月16日、17日在河北大学进行的2021年河北省普通高校招生书法学和戏剧与影视学类专业校际联考也宣布推迟举行,具体打印准考证时间和考试时间将视疫情发展态势另行发布。各位考生可及时关注河北大学本科招生信息网。

科普小知识

常态化疫情防控要坚持“四早”

早发现、早报告、早隔离、早治疗是控制传染病流行的关键措施,简称“四早”。传染病在人群中的传播必须具备传染源、传播途径和易感人群三个基本环节,缺少其中任何一个环节,都不会形成新的感染和流行。对传染病的预防和管制措施可以分为三类:控制传染源、切断传播途径、保护易感人群。

1. 传染源

指体内带有能引起疾病的细菌、病毒或寄生虫等,并能传染给其他个体的人和动物。新冠肺炎的传染源主要是新冠肺炎患者和无症状感染者。

2. 坚持“四早”

做到对患者和无症状感染者的早发现、早报告、早隔离、早治疗,防止引起更大范围的流行,保护更广大人群的健康;同时,通过“四早”,也能及时发现并救治患者,最大限度地减少疫情对人们生命安全和健康的损害。

3. 提高疾病风险意识

每个人都应该提高疾病风险意识,出现新冠肺炎的可疑症状要及时就诊,特别是有聚会、出差、旅行等可疑暴露史者,更应提高警惕。

(上接第一版)

会议指出,我市疫情发生以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视,李克强总理、孙春兰副总理等中央领导提出明确要求,给了我们极大鼓舞和鞭策。省委、省政府特别是省委书记王东峰、省长许勤就做好疫情防控工作提出了系列指示要求,为我们做好工作提供了遵循。有关省市火线驰援、雪中送炭,为我市提供了医护力量、医疗资源、生活物资等方面的帮助。全市各级各部门要提高政治站位,认真落实党中央、国务院部署和省委、省政府要求,全力以赴有效应对,科学精准做好应急处置工作,以严而又严、实而又实的工作作风,坚决打赢疫情防控阻击战攻坚战,确保人

强化指挥调度 层层压实责任 争分夺秒务实高效打赢疫情防控攻坚战

民生命安全和身体健康。

会议强调,要高质量做好全员核酸检测,强化组织、规范流程、严格标准,抢时间、抓进度,确保如期完成任务。要加快流调溯源工作,动用一切人员力量、技术手段,深入开展流行病学调查,尽快查明传染源头。要坚持应隔尽隔,完善隔离方案,对确诊病例和无症状感染者密切接触者、次密切接触者全部进行定点隔离,严格隔离规范,防止交叉感染。要全面开展科学救治,采取中西医结合方式,不惜一切代

价救治患者,坚决避免出现死亡和“院感”问题,保障患者和医护人员安全。

会议指出,要严格信息报送程序,完善沟通协调机制,确保疫情数据的严肃性、准确性,同时公开透明、精准及时发布信息。要做好生活必需品供应,加大市场监测预警和调控力度,畅通各类商品的生产供应和市场流通,确保粮油肉蛋禽奶等生活必需品供应充足、价格稳定。要做好防疫物资的准备,全力保障口罩、隔离衣、防护服、采样管、检测试剂等防疫物资和防疫

药品供应,满足疫情防控需要。

会议要求,要狠抓疫情防控责任落实。要层层压实各级党委政府主体责任、党政主要负责同志第一责任人责任,严格落实包联制度,强化部门职能责任和属地责任,机关企事业单位和行业组织责任,抓紧完善与新形势新任务相适应的工作机制,确保指挥体系精准高效运行。

省卫健委副主任、省应对新冠肺炎疫情专项督导组副组长尹爱东到会指导。省第一督查组有关负责同志列席会议。市领导李雪荣、陈玉祥、王韶华、张效春、罗利、孟祥红、蒋文红、高玉柱,市直有关部门负责同志,各县(市、区)应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长、副组长、成员等参加会议。

发挥“火眼金睛”作用 提升核酸检测能力 为打赢疫情防控阻击战提供强有力保障

邢国辉指出,核酸检测在疫情防控工作中起到了关键作用。当前,我市疫情防控形势严峻,到了最吃劲的阶段,加强核酸检测实验室建设迫在眉睫。要充分发挥“火眼”实验室的作用,加大核酸检测力度,确保疑似病例、确诊病例、密切

接触者、发热病人等得到全部检测,真正做到早发现、早隔离、早检测、早治疗,为打赢疫情防控阻击战奠定坚实基础。

邢国辉强调,要加快“火眼”实验室建设,做好扫尾工作,全面提升核酸检测能力和水平。要确保检测的精准度,做好对

一线检测人员和相关管理人员的专业培训,在短时间内形成“战斗力”,高效有序完成核酸检测任务。要把安全性放在第一位,规范各项操作流程,认真做好样本管理工作,加强物品和环境消杀,个人安全防护、废弃物处理等工作,防止交叉感染。各级有关部门要牢固树立“一盘棋”思想,搞好沟通对接,做好水电暖网等服务保障,为“火眼”实验室运行创造良好环境。

长安区和市直有关部门负责同志参加调研。

疫情防控 志愿有我

(上接第一版)协助提供家庭服务,对于直接接触待排查病例或确诊病例和治疗、护理一线的医护人员,安排志愿者协助其家庭,帮助解决生活必需品采购、子女看护、老弱病残成员护理等实际困难,帮助医护人员解决后顾之忧。

网上文明实践,志愿有我。各县(市、区)、市直各部门要注重发挥网络优势,针对疫情特点,在网上开展科普教育、卫生防治、心理咨询、政策解读等服务活动,及时做好网络舆情引导工作,不造谣、不信谣、不传谣,不在网络、朋友圈、微信群随意发布未经证实的虚假信息,主动参与辟谣工作,举报不实信息。

通知要求,各县(市、区)文明办要坚持实事求是、力所能及、因地制宜、科学有序的原则,立足群众需求,力戒形式主义,最大限度地减少风险,确保志愿者自身安全。同时,引导志愿者和志愿服务组织,在确保自身安全的前提下,立足本地开展疫情联防联控、防护宣传、政策解读、专业医护、便民服务、秩序维护、心理疏导等志愿服务。协助开展“地毯式”排查,做好疫情信息的收集、报告等工作,严防死守、不留死角,拉起抵御疫情的严密防线。

围绕排查登记、科普宣传、心理疏导、紧急物资运输、路口管控等重点工作,组织开展志愿者专业培训。各志愿服务组织要为志愿者提供必要的防护用品,确保每一名志愿者自身安全,做到培训不合格不上岗、防护措施不到位不上岗。志愿者要带头遵守疫情防控的各项规定,自觉按照科学指引做好个人防护,出现发热、发冷、咳嗽、厌食等症状及时汇报、及时就诊,确保身体健康。要率先垂范,传递社会正能量。

市直部门志愿服务队在开展志愿服务活动时,要主动亮明身份,插好队旗,党员志愿者应佩戴党徽,其他志愿者应佩戴红马甲(红袖标),彰显志愿服务队伍的整体形象。

(上接第一版)整座“火眼”实验室日检测通量10万单管,每日最高可检测样本量达到100万人份。

“口罩、防护服等防疫物资储备够不够?实验室建设运行保障方面还有哪些问题?”邢国辉一行实地调研了“火眼”实验室的样本接收区、试剂准备区、样本制备区和扩增区、自动化核酸提取设备等,关切地同华大基因有关负责人进行交流,代表市委、市政府向大家表示衷心感谢和诚挚问候。