

河南新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作第三场发布会召开

我省多措并举助力疫情防控

(上接一版)持有以上两种任意一种通行证的车辆,无论去程或返程、空载或实载,均免收全程车辆通行费,优先通行。有关部门将确保辖区范围内所有道路通行畅通。严禁违规设卡阻碍持有通行证的应急物资运输车辆的通行,对不及时协调解决问题,阻碍持证车辆通行的,省疫情防控指挥部将专项督查、全省通报。

高速服务区、卫生间等多次喷洒消毒

高速公路服务区重要的公共场所,疫情防控十分重要。吴孔军表示,我省交通运输部门已将高速公路服务区作为疫情防控重点。据悉,全省高速公路有127对服务区,按照防控措施要求,着力加强环境清洁,安排专人每2至4小时对卫生间、餐厅、超市等区域进行一次喷洒消毒,并及时做好通风,所有服务区都提供洗手液。着力加强防疫检测,设置临时防疫检查点,所有服务区均配备体温检测设施。

河南高速免费再延长至2月8日24时

1月27日,经国务院批准,为加强新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作,有效减少人员聚集,阻断疫情传播,更好保障人民群众生命和身体健康,决定延长2020年春节假期至2月2日,2月3日正常上班。3日

的新闻发布会宣布,根据疫情防控的需要,河南收费公路免收小型客车通行费时段延长至2020年2月8日24时。

25项交警业务网上办理

根据疫情防控期间需求,减少人员聚集,阻断疫情传播,我省公安交警部门大力推广交警业务网上办理等各项便民举措,冯国文介绍说。

目前我省已经全面开通补领换领驾驶证、机动车选号、申领免检标志、交通违法处理等25项交警业务网上办理。公众可以登录交通安全综合服务管理互联网平台,或者是“交管12123”手机APP,在网上办理业务,减少病毒传播风险。

此外,部分必要人员和车辆到现场的业务,比如驾驶人考试、审验,机动车查验、检验等等,群众不能按时参加或者不能按时到场的这些业务,可以延期办理。在此期间,对驾驶证逾期未换证、未审验、机动车逾期未检验等情形,不予处罚。

返程下高速可提前扫码登记下站

目前,正值春节返程高峰,处于疫情防控工作需求,导致高速公路难上难下。针对此,冯国文表示,我省交警部门采取了多项举措,提高通行效率。一是增加检查通道,科学设置疫情防控检查站,对流量较大的站

点,高峰时段通过在一个检查通道上开展复式检查,提高通行效率。二是车辆分类行驶,将本地车和外地车分开、客车和货车分类通行,分车道检查;开辟绿色通道。对持有通行证、标识证的车辆,或者没有证件,但经核实属于运输疫情防控应急物资及人员的车辆,开设专用的绿色通道,予以优先通行,保障快速通过。三是加强宣传提示。通过微信、微博等自媒体,联合电视、广播、网络等,广泛宣传防疫检查站的位置和检查要求,提前引导群众合理安排出行。同时,联合高德等电子地图企业,在电子地图上标注疫情检查站,提醒提示机动车驾驶人减速慢行、配合检查。四是强化科技手段。从2月2日晚上,郑州市区域内的检查站已经开始使用二维码提前进行信息登记,也就是来郑人员通过手机扫描二维码提前登记信息,到站后直接提交,不用在现场人工填写,这个下一步可以在全省推广。

每天出动1.2万名警力进驻检查站

据冯国文介绍,疫情防控期间,全省公安交警部门守牢防控疫情的“红线”。每天出动1.2万名警力,进驻925个疫情检查服务站。

春节期间,全省公安交警部门紧盯重点路段、重点时段、重点车辆,严肃查处超速超员超载问题,严厉打击酒驾、醉驾、疲劳驾驶

等严重违法行为,1月份全省道路交通事故同比下降68%,春节期间未发生较大以上道路交通事故。

畅通保障民生的“生命线”。据悉,我省公安交警部门联合交通运输部门,在交警进驻的所有检查服务站开辟了专用绿色通道,对持有防疫通行证、标识证的车辆,特别是运送危重病人、运输应急物资和重要民生物资的车辆,优先查验通行。

对来自疫区人员实施网格化地毯式管理

在高速公路口设置检查站的依据是什么?对疫情防控起到什么作用?通过检查后回到社区是否还需继续关注?黄红霞针对这些问题进行了解答。

据悉,目前,在各个高速路口设置卫生检疫检测,就是为了保障人民群众的健康,防止新型冠状病毒感染的肺炎疫情通过交通工具传播、扩散和蔓延。省卫生健康委高度重视社区新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作,按照“追踪到人、登记在册、社区管理、上门观察、规范运转、异常就医”的原则对来自疫情严重地区的人员实施网格化、地毯式管理,加强发热和症状监测,追踪、督促其居家医学观察14天,确保追踪排查到位、登记管理到位、责任人员到位、措施落实到位,做到人员底数清、情况明,及早发现病例,遏制疫情扩散和蔓延。

郑州市新型冠状病毒感染的肺炎防控领导小组办公室通告

第8号

根据《中华人民共和国传染病防治法》《突发公共卫生事件应急条例》和河南省重大突发公共卫生事件一级响应机制相关规定,为进一步有效控制传染源,切断传播途径,遏制疫情扩散,现就有关事项通告如下:

一、全市各发热门诊对于无法明确排除新型冠状病毒感染的肺炎可能的发热患者,或者检测结果为“双阴”,但临床症状符合新型冠状病毒感染的肺炎条件的患者一律实行隔离治疗观察,具体隔离观察时间根据医学检查结果确定。

二、自2020年2月3日起,全市新增确诊、疑似新型冠状病毒肺炎病例的密切接触者,一律由各开发区、县(市、区)实行集中隔离医学观察。本通告发布前已实施居家隔离观察人员,本着自愿原则,经本人同意后纳入集中隔离医学观察,隔离观察时间连续计算。集中隔离医学观察场所设置要求、管理任务、解除时限等按照《郑州市集中隔离医学观察工作规范》执行。

三、落实居家隔离措施。自省内返回驻地的居家隔离观察7天,从省外重点疫区返回驻地的居家隔离观察14天,观察期自返回驻地当天算起。居家隔离观察对象应服从社区管理,对不服从管理的人员将依照相关规定强制进行集中隔离。隔离观察期满、健康无异常的,可在社区管理部门备案后,解除居家隔离观察措施。

郑州市新型冠状病毒感染的肺炎防控领导小组办公室
2020年2月3日

2月2日郑州市新增7例确诊病例信息情况通报

2020年2月2日0-24时,郑州市新增新型冠状病毒感染的肺炎确诊病例7例。截至2月2日24时,郑州市累计报告新型冠状病毒感染的肺炎确诊病例72例,治愈出院4例。

新增7例确诊病例信息

病例66:男,28岁,现住金水区北林路办事处花园新村。1月16日曾与外地确诊病例接触,1月20日乘出租车到河南省省直第三人民医院东院区急诊内科就诊,1月29日乘出租车到河南省省直第三人民医院东院区就诊,当晚自驾到河南省人民医院就诊,2月2日确诊。

病例67:女,40岁,现住新密市白寨镇。从1月20日开始与疑似病例共同生活,1月30日乘私家车到新密市白寨镇卫生院就诊,由120救护车转运至新密市第一人民医院就诊,2月2日确诊。

病例68:男,26岁,现住二七区福华街办事处铁道家园社区。1月30日乘Z13次列车前往武汉,1月31日乘Z190列车从武汉返回郑州,下火车后即骑车到郑州大学第一附属医院就诊,2月2日确诊。

病例69:女,35岁,现住登封市大冶镇。1月21日乘Z54(16车厢)列车从武汉返回郑州,乘981路公交车到二七区北福华小区,1月22日从郑州汽车客运总站乘大巴(豫A09766D)返回登封,2月1日由120救护车转运至郑州市第十六人民医院,2月2日确诊。

病例70:男,57岁,现住金水区健康路176号院。1月19日乘G555(5车厢)从郑州东到湖北天门,1月21日乘G556次(3车厢)从湖北天门返回郑州,乘私家车回家,1月31日下午骑车到河南省人民医院就诊,2月2日确诊。

病例71:女,45岁(确诊病例70的家属),现住金水区健康路176号院。1月31日上午自驾到河南省人民医院就诊,2月2日确诊。

病例72:汉族,44岁,现住郑东新区顺驰第一大街浅水湾小区。1月28日乘H17755航班从深圳返回郑州,由机场自驾车回家,2月1日自驾到郑州颐和医院就诊,2月2日确诊。

郑州市疾病预防控制中心

关于依法严厉打击新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间违法犯罪行为的通告

按照河南省人民政府突发公共卫生事件一级响应要求,为全力做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作,切实维护社会秩序,积极控制新型冠状病毒感染的肺炎疫情传播蔓延,根据《中华人民共和国刑法》、《中华人民共和国治安管理处罚法》《中华人民共和国传染病防治法》《中华人民共和国突发事件应对法》以及《最高人民法院、最高人民检察院关于办理妨害预防、控制突发传染病疫情等灾害的刑事案件具体应用法律若干问题的解释》等相关规定,在我市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作期间,凡有下列行为之一的,公安机关将依法严肃处理。属于其他部门管辖的,依法移交其他部门处理。

- 一、以故意逃避、恶意阻挠、暴力抗拒等方式拒不配合防疫、检疫、强制隔离、隔离治疗的;
- 二、编造虚假信息或明知是编造的虚假信息而传播,制造恐慌、扰乱社会秩序的;
- 三、明知已感染或可能感染新型冠状病毒,故意进入公共场所或者隐瞒情况与他人接触的;
- 四、生产、销售伪劣口罩、护目镜、防护服等防护用品、医用卫生材料以及假冒药品的;
- 五、存在哄抬物价、假冒伪劣、囤积居奇等行为严重扰乱市场秩序的;
- 六、未按照要求处置含新型冠状病毒病原体的医疗废物、其他危险废物,造成病毒传播致使疫情加重的;
- 七、以暴力威胁方法阻碍参与疫情防控的工作人员依法履行防疫职务的;
- 八、非法收购、运输、出售野生动物及其制品的;
- 九、以新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控名义实施诈骗行为的;
- 十、拒不执行各级政府在新新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作期间发布的决定、命令的;
- 十一、广告主、广告经营者、广告发布者违反国家规定,借假预防、控制疫情等名义,利用广告对所推销的商品或者服务作虚假宣传的;
- 十二、实施其他违法犯罪行为,扰乱社会秩序和疫情防控工作的。

希望社会各界同心协力,共同维护好社会公共秩序,做好疫情防控工作,欢迎广大人民群众积极举报犯罪线索。
郑州市公安局
2020年2月3日

党旗

高高飘扬在防控疫情斗争第一线·郑州战“疫”进行时

“我报名!我参加!我是党员我先上!”

——郑州市党员干部奋战一线抗击疫情侧记

(上接一版)对典型案例及时通过新闻媒体曝光!”市场监督管理局召开疫情防控期间维护市场秩序价格政策提醒会,坚决稳定市场供应,重拳打击哄抬物价、囤积居奇等现象,对各大商超、农贸市场、医药连锁经营企业自身承担的社会责任进行提醒。

公安干警行动起来——全市公安机关全警动员、全员上阵,以“疫情在前、警察不退”的责任担当,全力守护非常时期绿城平安。“我脚部骨折,不能下社区排查,但我可以完成固定值守、定点查验等工作,为疫情防控做贡献。”经开分局湖河派出所民警岳建伟,1月中旬左脚骨折,疫情发生后拄着双拐前往社区“疫情防控隔离点”担任责任民警。二里岗分局交警巡防大队民警臧军的母亲在交通事故中被撞伤在医院治疗,接到全员防岗命令后,他眼含热泪吻别母亲,第一时间赶回单位投入工作,以实际行动彰显了党员关键时刻豁得出去、冲得上去的忠诚本色。

卫生系统工作人员行动起来——郑州人民医院、市骨科医院、市六院、市七院等10家医院新成立了临时党支部,全系统13个党委、13个党总支、168个党支部积极投入到疫情防控第一线,落实防控措施,加强督导检查,在抗击疫情中践行卫生健康工作者“一切为了人民健康”的初心和使命。全系统2300余名共产党员、5966名医护人员主动请缨,奋勇争先,时刻准备奔赴武汉驰

援和加入疫情一线抗战新型冠状病毒。

党员干部带头冲在防控一线

面对疫情,党员干部们冲在一线。全市各级机关除保证正常办公的人员力量以外,其他党员干部全部下沉到疫情防控一线,充实一线工作力量。

从1月31日开始,市城乡建设局已动员180名在职党员组建起4支党员志愿服务队,主动承担起淮河路社区4个小区的管控任务。每天早上8时到晚上10时,党员志愿者要持续对1000余名进出小区人员进行登记和测温,室外温度较低,工作机械而烦杂,但是没有一名同志叫苦叫累。

市自然资源局有16个机关基层党组织迅速行动,组织800名党员干部深入到16个社区的33个居民小区开展疫情防控工作。同时,根据全局党员干部居住分散在市内260多个小区的实际,动员全局党员干部到居住地社区报到,主动与居住地社区联系,积极参与社区疫情防控工作。

市交通运输局为严密监控出入郑州的旅客健康状况,1月26日全员上岗,全系统每天有3000余名党员奋战在郑州机场、郑州火车站和郑州东站,63个城市高速公路出入市口、68个省国干线公路出入市口,县乡道路出入市口,城市公交、地铁、出租汽车等“四道防线”上。

疫情发生以来,中原区依托区域化党

建工作机制,调动驻区单位党组织力量,建立起网格化的地毯式排查防控工作机制。河南工业大学、市人大常委会机关、市水利局等单位在街道社区党组织的带领下,第一时间参与无主管辖院值守工作。河南省工人文化宫、市总工会分别认领了中原区市场街社区78、79、81号3个楼院,每天早8点至晚11点之间安排8人在岗,协助社区做好宣传、公共设施消杀、人员登记、测量体温等工作。

为统筹做好疫情防控期间全市志愿服务行动,郑州市成立了“绿城使者——小红象·健康行”志愿服务分队,全市共建立街道(乡镇)志愿服务分队198支,社区志愿服务小队967支,招募志愿者80447名,其中党员志愿者49904名。行动开始以来,累计提供志愿服务时长超过122万小时。

依靠群众共同打赢防控攻坚战

基层是疫情防控的第一道防线,防控的重点在基层,难点也在基层。党员干部是领头羊,人民群众是压舱石,唯有组织发动群众,示范带动群众开展全面布控、全面攻坚,才能众志成城拧成一股绳,才能打赢防疫攻坚战。

“今日工作重点:外地返郑人员必须登记、测量体温、询问出行情况……”“收到,立即行动!”在二七区淮河路街道陇海社区红色物业联盟工作群内,防控新型冠状病毒

肺炎疫情防控工作正在紧张进行。社区党委将辖区划分为12个工作网格,责任到人,分包到户,党员带头,群众参与。

为构建群防群治工作局面,市妇联面向全市妇女群众及时发出《百万妇女百万家庭共行动,坚决打赢疫情防控阻击战》的倡议;团市委组织中建七局、郑州市交运集团、郑州地铁集团、郑州人民医院等33家青年文明号集体660人,成立24支“抗击疫情”青年突击队,奋战在抗击疫情一线,充分展现青年生力军和突击作用。

疫情防控战打响后,全市1500多名驻村第一书记和工作队员迅速到岗到位,他们与村干部共同坚守前线,设卡设点,外防输入,内防发病,一方面全力协调口罩、药物等抗疫物资,另一方面深入各家各户宣传讲解预防知识。市政协驻登封市唐庄镇王河村工作队和村里的党员干部共同开展入村道路口检查防控、走村入户全域消杀工作……

生命重于泰山,疫情就是命令,防控就是责任。

在当前抗击疫情的非常时期,党员干部们想在前,冲在前,哪里有困难险阻,哪里就有飘扬的党旗,就有共产党员奋不顾身的身影。他们用无畏与忠诚谱写着一曲曲感人肺腑的英雄赞歌,兑现着在党旗下的庄严承诺。

本报记者 李娜 通讯员 卫明远

郑州打响数字化疫情防控阻击战

(上接一版)开发了钉钉疫情摸排系统、发热门诊登记系统和疫情态势分析系统。

“通过钉钉疫情摸排系统,两级管理员将任务清单直接分解到各区县,再由各区县分解至街道、社区的排查人员。排查人员通过上门或电话访问的形式,录入被排查人信息,在提高排查效率,减轻基层工作压力的同时,确保疫情摸排数据口径统一,实时准确,为全市疫情防控决策提供了更为及时的数据基础。”郑州市大数据管理局应用推进处副处长李宁介绍到,截至2月3日16时,钉钉疫情摸排系统已为2000余名排查员开通账户,实现了16个县市区全覆盖。

“我们还在全省范围内率先上线了发热门诊登记系统,覆盖全市全部65家定点发热门诊,全面采集发热患者的基本信息和就诊情况,掌握所有发热就诊案例的实时情况,有效提高决策的及时性和针对性。”阿里云城市大脑首席架构师、数字郑州科技有限公司总经理郝亮说。该系统与疫情防控数据平台内的“潜在风险人员库”打通,医生在接诊时,如该患者具有“潜在风险”,系统会自动提示医护人员,做优先排查和重点关注。该系统还能将发热就诊数据实时回流至“潜在风险人员库”,尤其是医院判断的高危患者和其有关联的人群也会进入“潜在在

风险库”,通过钉钉疫情摸排系统下发区县进行及时排查。

启用智能语音外呼,上线智能健康登记系统

为迅速掌握新型冠状病毒疫情高危地区来郑人员健康状况,进一步缩小重点人员摸排范围。1月30日,在已有三大系统的基础上,市防控办依靠数据平台开发的智能语音外呼系统正式启用,通过智能疫情机器人对疫情高危地区来郑人员健康状况进行集中外呼(注:郑州本地手机号码显示外呼来电为12320,外地手机号码显示外呼来电为012320。特别提醒广大市民,当你的手机显示上述两个来电号码时,请务必及时接听,并配合智能语音如实作答,助力全市的疫情防控工作),接听率达到80%左右。该系统能够根据预设的问询语句,快速筛选识别高危人群,每分钟可以呼叫2000人,智能呼叫根据预设问询语句排查出任一症状异常,即会被列为健康异常人群,对于异常人群,智能外呼系统还将进行跟踪调查。对于未接听或未完成交互的用户,将安排社区工作人员进行上门排查,从而较全面精准掌握疫情高危地区来郑人员健康状况。

随着返程高峰的到来,我市的疫情防控又面临新的挑战,2月2日智能健康登记系统正式上线,面向全国返郑人员开放使用,通过扫码填写“来郑人员健康登记表”在公路卡口、航空、铁路等进入城市的人口对返城人员进行信息采集,全方位了解人员整体分布、健康情况、返回时间等多维度数据,为科学制定下一阶段监管措施提供数据支撑。

“我是从新郑返回郑州的,进入新郑前,志愿者就提前出示传单,让扫码填报,下高速进入郑州时我们就已经填写完毕,并且收到了验证短信。”市民王先生告诉记者。到达卡口后防疫人员测体温,交警查验短信并比对身份证信息,一致后予以放行。进入辖区办事处后,工作人员会再次查体温,检验身份证后再放行。“相较于之前的纸质填写,扫码填写提高了效率,降低了交叉感染的风险。”王先生表示。

用好大数据,掌握打赢疫情阻击战的主动权

“最终,各个系统收集到的数据将汇总至疫情态势分析系统,分‘疫情现状’‘疫情态势’和‘态势管控’三块内容显示实时数据,同时确诊病例、疑似病例及潜在风险病

例也会以地图撒点的形式进行展示。”郝亮介绍说。疫情态势分析实现了与疫情防控相关的车辆、人员数据汇总、对比、分析的可视化,为疫情防控应急分析与研判提供了科学、精准的支撑。

疫情防控对全国的所有城市来说都是一场大考,不断变化的疫情是对城市治理能力的考验,仅依靠传统的防控手段很难实现精细化防控,市防控办相关负责人认为。在我市这次疫情防控中,大数据的运用,为群防群治、联防联控提供了有力支撑。疫情防控数据平台已形成两个闭环,一是各部门数据打通的横向闭环;二是任务下发、排查人员落实、信息录入的纵向闭环。通过两个闭环的结合,对相关人员提前精准预警,联合多部门梳理疫情确诊、疑似病例及密切接触者等相关信息,快速排查并锁定密切接触者,有效加强疫情发展趋势的动态监测,及时识别重点防控区域和高危人群,为快速确定传染源,切断传播途径,打好打赢疫情阻击战提供了有力保障。

“下一步,我们将按照市里的统一部署,根据疫情防控的实际需要,进一步提高数据平台的使用效率。持续优化完善智能健康登记系统,规范操作、简化流程、健全功能、扩大覆盖,真正实现‘早发现、早报告、早隔离、早诊断、早治疗’的工作目标,牢牢掌握住打赢疫情阻击战的主动权。”市防控办相关负责人说。

郑报全媒体记者 肖雅文