



坚守“疫”线保平安

——记水阳高速户家塬路口疫情防控检查站工作组副组长陆涛

本报通讯员 宁坤



陆涛正在对进站车辆进行例行检查

“您好，请您扫一下健康码和行程码。”“请把车靠边，到那边先行报备再做一下核酸检测。”

8月15日，时近正午，烈日炎炎。在水阳高速户家塬出口，一辆辆客车车辆正排队通过疫情防控检查站。山阳县小河口镇纪委书记、水阳高速户家塬路口疫情防控检查站工作组副组长陆涛正带着队员们一边查验过往车辆，一边有序引导路口车流。

丹凤「疫」线监督筑牢疫情防控网

“针对复杂多变的疫情防控形势，疫情防控部署到哪里，监督检查就跟到哪里，持续抓牢‘疫’线监督，推动全县各级各部门从严从紧、从实从细抓好疫情防控各项措施落实。”丹凤县纪委监委相关负责人说。

“针对复杂多变的疫情防控形势，疫情防控部署到哪里，监督检查就跟到哪里，持续抓牢‘疫’线监督，推动全县各级各部门从严从紧、从实从细抓好疫情防控各项措施落实。”丹凤县纪委监委相关负责人说。

“针对复杂多变的疫情防控形势，疫情防控部署到哪里，监督检查就跟到哪里，持续抓牢‘疫’线监督，推动全县各级各部门从严从紧、从实从细抓好疫情防控各项措施落实。”丹凤县纪委监委相关负责人说。

“针对复杂多变的疫情防控形势，疫情防控部署到哪里，监督检查就跟到哪里，持续抓牢‘疫’线监督，推动全县各级各部门从严从紧、从实从细抓好疫情防控各项措施落实。”丹凤县纪委监委相关负责人说。

“针对复杂多变的疫情防控形势，疫情防控部署到哪里，监督检查就跟到哪里，持续抓牢‘疫’线监督，推动全县各级各部门从严从紧、从实从细抓好疫情防控各项措施落实。”丹凤县纪委监委相关负责人说。

“针对复杂多变的疫情防控形势，疫情防控部署到哪里，监督检查就跟到哪里，持续抓牢‘疫’线监督，推动全县各级各部门从严从紧、从实从细抓好疫情防控各项措施落实。”丹凤县纪委监委相关负责人说。

“针对复杂多变的疫情防控形势，疫情防控部署到哪里，监督检查就跟到哪里，持续抓牢‘疫’线监督，推动全县各级各部门从严从紧、从实从细抓好疫情防控各项措施落实。”丹凤县纪委监委相关负责人说。

水阳高速户家塬路口是进入山阳县的交通要道，车流量日均500余辆，防疫工作繁重。为扎实落实疫情防控各项要求，确保群众生命健康安全，陆涛自6月下旬起就被县委组织部抽调到这里，坚守疫情防控的第一道防线。

从进站的第二天起，陆涛每天都会带着工作人员守在防疫检查站进站口，引导车辆有序排队，并让驾驶员测体温、出示健康码和行程卡，查看核酸检测报告，一丝不苟地进行检查和登记。虽已入秋，但烈日如火灼热，即便站在遮阳棚下，常常也是汗流浹背。来往的车辆及人员不仅多而且杂，检查过程更需要直接接触过往人员，这也意味着冒着高温工作的同时还多了一份感染的风险，但陆涛从来没有一句抱怨，更不曾有丝毫的退缩，工作上身先士卒，不辞辛劳，力保不漏一车、不漏一人，所有与防控有关的信息都是登记备案，全无遗漏。

“这几天防疫政策有啥新变化没？检查中要重点注意啥？”

“除了做好常规的检查工作，陆涛还要应对对卡口随时可能遇到的突发状况。有一次，工作人员在卡码联查中发现李某来自河南省高风险地区，要求其下车报备、进行核酸检测，李某情绪激动拒绝配合检测，同时还以拨打投诉电话相威胁。陆涛根据长期经办案积累的经验，冷静而又耐心向其讲明利害关系，李某才下车配合检查。当李某离开后，医务人员发现她的身份证遗落在核酸

检测窗口，陆涛立即打开报备系统找到其电话并联系，当李某匆匆来到检查站领取身份证时，她羞愧难当，连声说道：“对不起，以后我一定严格遵守防疫规定。”

一个雨后的傍晚，从高速路下来一辆货车直接停在路边执勤的陆涛面前，不等陆涛开口，司机毛某就主动把自己的情况介绍了一遍。原来家住杨地镇的毛某去西安进货时包被偷了，身份证、手机、钱包全都没了，回家又遇上345国道修路，只好走高速路从户家塬绕路回家。陆涛思索片刻后，将毛某带到值班室窗口，在云电脑上为毛某进行了手动报备，并陪着做完核酸检测。毛某临走时，陆涛拿了一桶方便面和一根火腿肠放进货车驾驶室说：“你身无分文怕是还饿着肚子，拿着路上吃吧。出门在外，以后可要多注意安全啊！”一句临别嘱咐，让这个中年司机瞬间红了眼眶。

8月16日23时，夜风依然燥热。陆涛把同组执勤干部召集到一起进行交接汇总，梳理存在问题，提出进一步改进要求。等把一切工作安排好后，他才准备去吃晚饭，刚把泡面吃了几口，便趴在桌上睡着了。

“不忍心叫醒他，最近全县疫情形势紧张，高速公路疫情防控工作很辛苦，他的压力比我们大得多。”与陆涛同组的执勤干部说。

码和行程卡，查看核酸检测报告，一丝不苟地进行检查和登记。虽已入秋，但烈日如火灼热，即便站在遮阳棚下，常常也是汗流浹背。来往的车辆及人员不仅多而且杂，检查过程更需要直接接触过往人员，这也意味着冒着高温工作的同时还多了一份感染的风险，但陆涛从来没有一句抱怨，更不曾有丝毫的退缩，工作上身先士卒，不辞辛劳，力保不漏一车、不漏一人，所有与防控有关的信息都是登记备案，全无遗漏。

“这几天防疫政策有啥新变化没？检查中要重点注意啥？”

“除了做好常规的检查工作，陆涛还要应对对卡口随时可能遇到的突发状况。有一次，工作人员在卡码联查中发现李某来自河南省高风险地区，要求其下车报备、进行核酸检测，李某情绪激动拒绝配合检测，同时还以拨打投诉电话相威胁。陆涛根据长期经办案积累的经验，冷静而又耐心向其讲明利害关系，李某才下车配合检查。当李某离开后，医务人员发现她的身份证遗落在核酸

检测窗口，陆涛立即打开报备系统找到其电话并联系，当李某匆匆来到检查站领取身份证时，她羞愧难当，连声说道：“对不起，以后我一定严格遵守防疫规定。”

一个雨后的傍晚，从高速路下来一辆货车直接停在路边执勤的陆涛面前，不等陆涛开口，司机毛某就主动把自己的情况介绍了一遍。原来家住杨地镇的毛某去西安进货时包被偷了，身份证、手机、钱包全都没了，回家又遇上345国道修路，只好走高速路从户家塬绕路回家。陆涛思索片刻后，将毛某带到值班室窗口，在云电脑上为毛某进行了手动报备，并陪着做完核酸检测。毛某临走时，陆涛拿了一桶方便面和一根火腿肠放进货车驾驶室说：“你身无分文怕是还饿着肚子，拿着路上吃吧。出门在外，以后可要多注意安全啊！”一句临别嘱咐，让这个中年司机瞬间红了眼眶。

8月16日23时，夜风依然燥热。陆涛把同组执勤干部召集到一起进行交接汇总，梳理存在问题，提出进一步改进要求。等把一切工作安排好后，他才准备去吃晚饭，刚把泡面吃了几口，便趴在桌上睡着了。

“不忍心叫醒他，最近全县疫情形势紧张，高速公路疫情防控工作很辛苦，他的压力比我们大得多。”与陆涛同组的执勤干部说。

商南公安依法对一隐瞒密接行程人刑事立案

本报讯（通讯员 杨乐）8月19日，密接者姜某某拒不报告行程，被商南县公安局以涉嫌妨害传染病防治罪立案侦查。

8月17日1时许，姜某某作为确诊患者的密切接触者，在面流调工作人员的询问时，没有如实报备自己的行程以及接触人员。当日下午，姜某某在核酸检测呈阳性的情况下，仍然不主动报告，故意隐瞒自己同多人接触的事实，导致同其接触感染新冠肺炎的人员未能及时管控，延误了疫情防控相关工作。姜某某被确诊后，大量人员被集中隔离，多个区域被封控，多处场所被管控，给居民的生活、工作造成重大影响。8月19日，商南县公安局以涉嫌妨害传染病防治罪对姜某某立案侦查，目前案件正在侦查中。

民警提示：当前我市疫情防控形势异常严峻，全市人民要众志成城、齐心协力，积极配合各项防疫工作，尤其是要配合流调工作，及时如实主动汇报行程，千万不可隐瞒，否则抗害的是身边的亲朋好友，自己也将受到法律的严惩。

老人生病急用药 巡逻民警送上门

本报讯（通讯员 王丹）“谢谢警察为我们保驾护航，有你们的守护才能使我们更有动力，更安心奔赴一线为大家服务！”8月18日下午，市中医医院雷护士在朋友圈发文，表达对商州城区巡逻民警的感谢。

当日15时50分，雷护士在微信圈里发出一条求助信息：“在老家的父亲生病了，两天两夜没有睡好觉，请问谁能帮我送一些急需的药品。”该条信息经网友及媒体记者通过微信群不断地转发，引起了市公安局网络民警的关注。

获悉该情况后，市公安局相关部门及时协调联系，第一时间将雷护士的联系方式发给正在该片区巡逻执勤民警石碧波，该民警拿到药后驱车20公里，及时将急需药品送到商州紫荆村雷护士父亲的手里，老人感动地说：“这么热的天，还专门给我送药，真是太感谢警察小伙子了！”

本轮疫情发生以来，商州中心城区实行静态化管理。市公安局机关民警履职尽责、闻警而动，立即组建巡逻防控队，深入一线开展社会面巡逻防控工作。在扎实落实执勤巡逻任务的同时，积极帮扶救助有困难困难群众。截至目前，市公安局执勤巡逻民警帮助群众解决各类实际困难问题278件。

一、学校和托幼机构、养老机构、儿童福利领域服务机构等重点机构人员开展全员核酸检测的时机和要求是什么？

奥密克戎变异株传播速度更快、隐匿性更强，第九版防控方案进一步强化了学校和托幼机构、养老机构、儿童福利领域服务机构、精神专科医院、培训机构等重点机构人员监测预警要求，提升感染者早期发现的敏感性。相关重点机构人员密集，特别是老年人、精神疾病患者抵抗力较弱，一旦有感染者传入极易造成聚集性疫情，发生重症风险高，疫情处置难度大。本土疫情发生后，应及时根据流调结果分析研判疫情波及范围，对于疫情波及的乡镇（街道）、县（市、区）范围内的相关重点机构快速组织开展一次全员核酸检测，后续可根据全员筛查结果及疫情扩散风险，调整为每天至少20%的抽样比例或按照辖区检测要求开展核酸检测。

二、发生疫情后风险区域发布的时限要求是什么？

第九版防控方案要求，发生疫情后当地联防联控机制应及时划定风险区域，并在5小时内发布相关的低、中、高风险区信息，并及时推送中、高风险区外溢人员信息。后续根据疫情进展及风险研判结果更新发布风险区域信息。如发现的感染者社区传播风险较低，密切接触者等风险人员已及时管控，疫情传播风险已得到有效控制，经研判不需要划定风险区域，也应及时对外发布相关信息。

三、低风险区的防控措施跟以往有何区别？

第九版防控方案规定，中、高风险区所在县（市、区、旗）的其他地区为低风险区，采取“个人防护、避免聚集”等防范措施。区域内各类人员按照要求开展核酸检测。严格落实进入室内公共场所预约、错峰、限流、测温、登记、戴口罩等措施。提醒居民减少外出、避免聚集、保持社交距离、做好个人防护。跨区域流动须持48小时内核酸检测阴性证明。到达目的地后落实3天2次核酸检测的要求，当地不能对来自低风险地区的人员采取隔离、限制出行等“层层加码”的措施。

四、入境人员解除集中隔离后，如何返回居住地？

入境人员按规定完成7天集中隔离医学观察后，返回居住地开展3天居家健康监测。解除集中隔离前，对入境人员做好健康告知和防控要求；第一入境地省级联防联控机制及时将入境人员相关信息推送至目的地省级联防联控机制，做好入境人员信息共享。入境人员解除隔离后应及时返回居住地，严禁改变行程，返回途中应做好个人防护，到达目的地后向当地社区报备，居家健康监测期间落实不外出、核酸检测、健康监测等防控要求。（来源：疾病预防控制中心）

《新型冠状病毒肺炎防控方案（第九版）》相关问题解答

暖心餐 送病患



面对严峻复杂的疫情形势，8月16日，市妇幼保健院快速组织志愿者服务队开展暖心送餐活动。为了保证送餐安全，从做餐、送餐整个流程进行了严格的检测和消毒，确保一线医护人员、病患及家属们吃到放心食物。（本报通讯员 王凌霄 摄）

解读《新型冠状病毒肺炎防控方案（第九版）》

为进一步指导各地科学精准做好新型冠状病毒肺炎防控工作，在认真总结《新型冠状病毒肺炎防控方案（第八版）》印发后的防控工作实践，特别是针对奥密克戎变异株传播速度快、隐匿性强等特点的基础上，国务院应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制综合组组织修订形成了《新型冠状病毒肺炎防控方案（第九版）》，全面落实“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针，切实维护人民群众生命安全和身体健康，最大限度统筹疫情防控和经济社会发展。主要修订内容如下：

一、优化调整风险人员的隔离管理期限和方式
将密切接触者、入境人员隔离管控

时间从“14天集中隔离医学观察+7天居家隔离医学观察”调整为“7天集中隔离医学观察+3天居家隔离医学观察”，核酸检测措施从“集中隔离医学观察第1、4、7、14天核酸检测，采集鼻咽拭子，解除隔离前双采双检”调整为“集中隔离医学观察第1、2、3、5、7天和居家隔离医学观察第3天核酸检测，采集口咽拭子”，解除集中隔离医学观察前不要求双采双检。密接的密接管控措施从“7天集中隔离医学观察”调整为“7天居家隔离医学观察”，第1、4、7天核酸检测。

二、统一封控区和高风险区划定标准
将两类风险区域划定标准和防控措施进行衔接对应，统一使用中高风险区的概

念，形成新的风险区域划定及管控方案。高风险区实行“足不出户、上门服务”，连续7天无新增感染者降为中风险区，中风险区连续3天无新增感染者降为低风险区。其他地区对近7天内有高风险旅居史人员，采取7天集中隔离医学观察措施。中风险区实行“足不出户、错峰取物”，连续7天无新增感染者降为低风险区。其他地区对近7天内有中风险旅居史人员，采取7天居家隔离医学观察措施。低风险区指中、高风险区所在县（市、区、旗）的其他地区，实行“个人防护、避免聚集”。其他地区对近7天内有低风险旅居史人员，要求3天内完成2次核酸检测。

三、完善疫情监测要求
加密风险职业人群核酸检测频次，将与

入境人员、物品、环境直接接触的人员核酸检测调整为每天1次，对人员密集、接触人员频繁、流动性强的从业人员核酸检测调整为每周2次。增加抗原检测作为疫情监测的补充手段，基层医疗卫生机构对可疑患者、疫情处置时对中高风险区人员等可增加抗原检测。

四、优化区域核酸检测策略

明确不同人口规模区域核酸检测方案，针对省会城市和千万级人口以上城市、一般城市、农村地区，综合疫情发生后感染来源是否明确、是否存在社区传播风险及传播链是否清晰等因素进行研判，根据风险大小，按照分级分类的原则，确定区域核酸检测的范围和频次。（来源：疾病预防控制中心）