

众志成城 坚决打赢疫情防控阻击战

便民高效 科学管理

——商水县全面加强核酸检测能力建设

记者 马治卫 通讯员 魏红 文/图

常态化疫情防控工作开展以来，商水县始终把“外防输入、内防反弹”作为疫情防控总策略，坚决贯彻落实省委、市委圈住封死、捞干扑灭工作部署，把加强核酸检测能力作为一项基础性工作，创新攻坚举措，优化核酸采样布局，提高监测预警敏感性，切实斩断疫情传播链条，持续巩固疫情防控“零输入、零感染”工作成果，以商水一域之稳定为全市大局之稳定尽责任、作贡献。

专班指导推进。坚持顶格推动，县级层面成立了核酸检测工作专班，县委常委挂帅，1名县处级领导干部协助，统筹指导调度全县的核酸检测工作。坚持“四个上墙”，以三办一乡为采样单元，绘制出城区核酸采样点总体分布图，做到制度上墙、流程上墙、责任上墙、分区成立4个工作专班，联系乡（街道）的县处级干部任组长，乡（街道）党委书记任副组长，统筹指导采集点覆盖范围内的人员组织、疫情防控政策宣传、措施落实等事项，组织完善工作指导规范，加强对采样点的管理和监督指导，充分发挥采样点哨点吹哨作用，确保整个采样工作组组织有序、运转高效。

网格组织动员。县疫情防控指挥部综合研判形势、统筹调度指挥，确定全员核酸检测的具体时间和方式，并通过微信公众号、抖音官方平台、新商水APP等方式将采样点位置、采样时间、预约方式及联系电话向社会公布。县直67个单位、1948名干部严格落实“党员先行、干部联户、切块管理、网格落实”要求，每人分包20户，实施敲门行动，登门入户通知联户居民按规定时间到指定区域进行核酸检测。县城区323名网格长，根据县疫情防控指挥部统一部署，即时组织网格内居民到指定场所进行核酸采样，主动配合全县疫情防控工作。

科学布局设点。按照10分钟采样服务圈、3000人覆盖范围的标准要求，坚持场所固定、标识醒目的原则，在人口集中的社区、无人管理的楼栋杂院、流动人口集中的城中村等重点区域，科学设置53个便民采样点。聚焦全县11个交通卡点，设置24小时核酸采样服务点，确保即采即走即追；聚焦闭环管理的盛泰、牧原、阿尔本等劳动密集型企业，设置固定核酸采样点，确保企业生产、疫情防控两不误。根据全员核酸检测需要，在城区中小学校设置临时服务点；针对上班群体，设置早上、晚上两个时间段集中检测。针对卧床不起、行动不便、年老体弱的群体，县城53个采样服务点错时开展上门采样服务，确保一户不漏、一人不落、全员覆盖。

建强专业队伍。抽调县医院、中医院、人合医院等医疗机构医护人员，按照每个采样点配备3名医护人员标准，组成采样小组，组建专业核酸采样队伍53支159人，由医疗集团按照采样规范要求集中进行培训，考试后合格持证上岗。加强应急采样队伍组建，储备培训合格的核酸采样应急队伍12支124人。组织相关专家对核酸采样人员进行业务指导，对采样操作、采样流程、信息采集，进行业务培训，确保了采样检测效果。目前已完成培训12期11689人次。各采样小组均由1名科级干部带队，指定1名党员干部负责，在采样期间负责组织群众落实戴口罩、不聚集、1米线防控措施，维护采样现场秩序，减少人员聚集，减少排队时间，避免出现核酸采样点的交叉感染风险。对采集样本由专人负责闭环转运到规定检测机构进行检测。

提升检测能力。该县支持有条件的医疗机构建设核酸检测实验室，目前全县共建立8个核酸检测实验室，配备96孔核酸PCR扩增仪42台、全自动核酸检测一体机5台。同时，县内购置PCR移动方舱实验室4台，配备96名专业检测人员，单日检测能力达到5.1万管。截至5月8日，商水县城区已经进行了4轮核酸检测，乡村已进行了3轮核酸检测，累计核酸检测217万人次，结果均为阴性。③10



核酸检测现场。

不漏、一人不落、全员覆盖。

建强专业队伍。抽调县医院、中医院、人合医院等医疗机构医护人员，按照每个采样点配备3名医护人员标准，组成采样小组，组建专业核酸采样队伍53支159人，由医疗集团按照采样规范要求集中进行培训，考试后合格持证上岗。加强应急采样队伍组建，储备培训合格的核酸采样应急队伍12支124人。组织相关专家对核酸采样人员进行业务指导，对采样操作、采样流程、信息采集，进行业务培训，确保了采样检测效果。目前已完成培训12期11689人次。各采样小组均由1名科级干部带队，指定1名党员干部负责，在采样期间负责组织群众落实戴口罩、不聚集、1米线防控措施，维护采样现场秩序，减少人员聚集，减少排队时间，避免出现核酸采样点的交叉感染风险。对采集样本由专人负责闭环转运到规定检测机构进行检测。

提升检测能力。该县支持有条件的医疗机构建设核酸检测实验室，目前全县共建立8个核酸检测实验室，配备96孔核酸PCR扩增仪42台、全自动核酸检测一体机5台。同时，县内购置PCR移动方舱实验室4台，配备96名专业检测人员，单日检测能力达到5.1万管。截至5月8日，商水县城区已经进行了4轮核酸检测，乡村已进行了3轮核酸检测，累计核酸检测217万人次，结果均为阴性。③10

自疫情发生以来，为保证在家隔离的员工“停工不停学”，该公司变电运维中心建立“每日一学”微信群，每日由培训员将培训内容以PPT形式发送至工作群中，再由陈茜通过线上直播进行授课、解惑。线上学习不仅为市县变电运维专业员工提供了快速便捷的交流平台，更让员工们的互动、学习更加灵活高效。

“充电”不懈怠，居家不停学。“居家隔离这段时间，我每天跟着班组同事在线上进行学习。这几天，我学习重温了输电线路规程和反违章工作通报输电相关内容，既提升了业务能力，也厘清了工作思路。”5月10日一大早，隔离在家的公司输电运维中心变电检修班班长陈茜说。

“居家隔离这段时间，我每天跟着班组同事在线上进行学习。这几天，我学习重温了输电线路规程和反违章工作通报输电相关内容，既提升了业务能力，也厘清了工作思路。”5月10日一大早，隔离在家的公司输电运维中心变电检修班班长陈茜说。

“居家隔离这段时间，我每天跟着班组同事在线上进行学习。这几天，我学习重温了输电线路规程和反违章工作通报输电相关内容，既提升了业务能力，也厘清了工作思路