

类别：B 类

西安市未央区卫生健康局

签发人：任谦

未卫提函〔2023〕5 号

对区政协十二届二次会议 第 144 号建议的复函

尊敬的张波委员：

您提出的《关于便民设施最大化合理使用的建议》（第 144 号）收悉，结合我局职能现答复如下：

一、目前未央区便民核酸采样亭实际情况

为做好便民核酸采样工作，区疫情防控指挥部根据市指挥部工作统一安排，在全区范围内布置安排便民核酸采样工作，未央区在全区共便民核酸采样点 342 个（固定便民核酸采样点 143 个、流动便民核酸采样点 199 个）。其中，一级以上医疗机构设置采样点 22 个（含 24 小时采样点 5 个）、社区卫生服务中心 10 个、其他医疗机构 3 个、社区网格 90 个、商业街区 4 个、景区景点 1 个、西安北站 8 个、未央北交通卡口 1 个、汉城服务区 4 个、学校 199 个。通过不断优化和调整，全区现有便民核酸采样亭

172 个，全部为三方采样和检测公司投资建设。由于疫情防控工作调整，除医疗机构因诊疗需要外，其余便民核酸采样亭均未开展核酸采样工作。

二、便民核酸采样亭利用情况

（一）在新冠疫情防控国十条出台后，区疫情防控指挥部将区属区管各社区卫生服务中心设置的便民核酸采样亭改做发热诊室，方便周边群众发热就诊。

（二）在对新型冠状病毒感染实施“乙类乙管”后，区疫情防控指挥部及时调整便民核酸采样亭使用，区卫健局下属健康促进中心将部分便民核酸采样亭用作健康科普宣传亭。

（三）在发热患者回归正常水平后，二府庄社区卫生服务中心又将原来采样亭利用为便民驿站，里面配备有血压计、健康科普知识宣传资料等，方便群众健康自测。

三、存在问题

（一）部分采样亭面积小、利用价值不高。由于全区大部分采样亭为三方采样和检测机构投入，所有权属三方公司，且采样亭面积较少，利用价值不高。新冠乙类乙管后仅部分面积较大的采样亭被利用。

（二）由于目前新冠疫情形势已平稳，国家将新冠感染归为“乙类乙管”，发热患者下降，社区卫生服务中心内已能正常接诊发热患者，故部分已利用采样亭目前已闲置未再利用。

（三）工作人员不够，新冠感染乙类乙管后，医疗机构工作

回归正常，工作人员已全面开展正常的医疗救治、公共卫生管理等工作，无人无精力维护便民核酸采样亭再利用工作，故目前大部分采样亭按照市指工作安排仍处于闲置状态。

四、下一步工作

按照国家、省、市要求，目前暂无撤销拆除便民核酸采样亭的计划，区疫情防控指挥部也在积极制定便民核酸采样亭平急转换工作方案，在常态化下，协调区级相关部门、街道因时因地的将便民核酸采样亭改造成“共享休息驿站”、“社区爱心窗口”、“就业服务窗口”等。

西安市未央区卫生健康局

2023年4月19日

(联系人：张学勇

电话：13700271857)

抄送：区政协提案委，区政府办公室。