

福建省卫生健康委员会

闽卫督函〔2022〕185号

答复类别：A类

关于省政协十二届五次会议 20222231号提案的答复

中国国民党革命委员会福建省委员会：

《关于我省核酸筛查和疫情防控的建议》（20222231号）收悉。现答复如下：

新冠疫情发生以来，在省委省政府的领导下，省卫健委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神，坚持人民至上、生命至上，统筹疫情防控和经济社会发展，发挥卫健系统专业部门主力军作用，毫不放松落实落细各项防控工作。

一、主动作为，助力支撑防疫信息化服务能力

省卫健委会同省直相关单位，充分发挥“三公（工）一大”融合机制优势，在全省初步建立了“一库一码八大业务系统”的疫情防控信息化支撑体系，为助力疫情防控工作提供了信息支撑。截至目前，已汇聚31个部门37亿条数据记录，建成7100多万人员的“疫情个人档案”，并建设51个数据服务接口，日均调用30万次，实现全省涉疫数据一库共享。按照中央网信办工作

要求，配合省数字办做好健康码平台的迭代更新。同时，根据疫情防控形势要求，牵头制定出台新版健康码赋码转码规则，优化封管控区溢出人员转码条件等，提升健康码精准防控作用。自3月13日本土疫情爆发以来，健康码平台累计亮码约11.31亿次，较好的保障群众健康有序出行。积极配合省数字办陆续开发上线一批涉疫信息系统，加快实现区域核酸检测、初筛阳性直报、流调溯源、隔离点及定点医院、新冠疫苗接种等涉疫信息全口径、全要素、全流程覆盖的业务闭环管理。其中，在全省推广统一的区域核酸检测信息系统，开发上线“无接触式”核酸检测预登记小程序，目前累计通过预登记采样2347万人，稳定支撑全省核酸采样近1.24亿人次，为支撑本轮疫情区域核酸检测奠定了坚实基础。

在2021年9月莆田疫情处置工作中，省疾控中心就通过协调使用12320号码开展流调工作。目前我省各级疾控系统通过流调溯源系统开展流调相关工作时，电话已经显示为12320福建省卫生服务热线电话。

二、积极做好各地区域核酸检测指导

省卫健委积极履行部门职责，在历次我省本土疫情处置中，均第一时间组织省核酸检测力量调度专班到疫情发生地，指导各地组织好区域核酸检测工作。在总结莆田、厦门、泉州、宁德等地疫情处置工作经验的基础上，省卫健委先后代拟了《福建省全员核酸检测预案》《关于进一步提升全省全员核酸检测及组织能

力的通知》和《福建省区域核酸检测组织实施指导意见》，由省应对新冠肺炎疫情工作指挥部综合协调组印发实施，指导各地进一步完善区域核酸检测预案，不断提升核酸检测质量和效率。指导各地按照网格化管理，以小区为单位设置采样点，加强核酸采样的组织动员，以居民小区楼宇、自然村组、学校、机关事业单位、企业、公司、市场、宾馆为最小单元，做到不缺户、不漏人。指导各地根据自身实际，统一购置核酸检测试管，咽拭子，转运箱等物资，由当地相关单位做好保管。

三、稳定有序推进新冠抗原检测

核酸检测是新冠病毒确诊的依据，新冠病毒抗原检测是核酸检测的补充手段，省应对新冠肺炎疫情工作指挥部综合协调组于及时转发国务院联防联控机制印发的《新冠病毒抗原检测应用方案（试行）》，在泉州疫情处置中，省卫健委根据泉州市疫情实际情况，指导泉州市对隔离观察人员、封控区和管控区人员使用抗原检测与核酸检测相结合的方式进行筛查，取得一定成效。厦门市也在入境隔离观察人员中使用抗原检测与核酸检测相结合的方式筛查。但是在具体使用中我们也发现一些问题，如检测人员自测还不够规范，部分抗原试剂还存在“假阳性、假阴性”等情况。

下一步，我们将深入贯彻党中央、国务院决策部署和省委省政府工作要求，坚持“外防输入、内防反弹”，坚持动态清零，进一步提高科学精准防控水平，高效统筹疫情防控和经济社会发

展。建立健全传染病多点触发预警监测、流调溯源管理、新冠肺炎远程视频会诊、区域核酸检测、发热门诊哨点监测等信息系统，进一步提升全省疫情防控信息化支撑水平。进一步指导各地组织实施好区域核酸检测工作，提前完善相关预案，做好演练。结合我省实际，继续稳妥推进“抗原筛查、核酸诊断”的监测模式，按照“分类使用、确保安全、便捷利民”的原则，提高多点触发预警监测能力，落实早发现。

感谢你们对卫生健康工作的关心和支持！

领导署名：黄如欣

联系人：邓博恺

联系电话：0591-87898949

福建省卫生健康委员会

2022年6月27日

（此件主动公开）

抄送：省政府办公厅，省政协提案委员会。