

2023年核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共(实用9篇)

总结是对某种工作实施结果的总鉴定和总结论，是对以往工作实践的一种理性认识。那么，我们该怎么写总结呢？以下是小编收集整理的工作总结书范文，仅供参考，希望能够帮助到大家。

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇一

为保障全镇人民群众生命安全和身体健康，练村镇立足镇情、超前谋划，多措并举做好全员核酸检测工作。

该镇提前召开党政联席会，充分讨论研判全员核酸检测工作流程及注意事项，制定工作方案，召开镇包村干部、支部书记以及医务人员核酸检测动员会议，邀请镇卫生院专业医务人员为他们开展业务培训，确保流程严格、操作规范、组织有序、准备充分。同时成立现场采样、秩序维稳、后勤保障、环境消杀等工作小组，细化分工，压实责任。

该镇23个村的村“两委”干部深入各自所包村组，逐户登记区域内常住人口、流动人口、暂住人口，并按照人口类别分类建立核酸检测人员台账，同时帮助村民提前做好信息登记工作，生成核酸检测二维码，提高工作效率。全面动员党员群众力量，确保底数清晰，不漏户、不落人。

该镇采取村委大喇叭广播、电子显示屏、宣传车、微信群转发、发放宣传明白纸等方式，全方位宣传全员核酸检测通知，争取把全员核酸检测信息送到千家万户。

采取“镇班子成员包片、镇干部包村、村干部包组、包户”的方式，全面整合镇卫生院、各村卫生室、镇派出所等力量，组织镇村干部、医护人员、民警、党员志愿者共计400多人投

入到全员核酸检测工作中。戮力同心、高效协作，切实保证练村镇全员核酸检测工作进行顺利。

该镇根据辖区各村特点，结合人口分布特点，合理设置45个核酸采样点，覆盖全镇23个村。各采样现场分别设置等候区、测温区、信息登记区、核酸采集区、临时隔离区等区域，设置一米线、制作警戒线、悬挂采样流程图，确保核酸采样过程衔接安全有序、高效推进，圆满完成工作任务。

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇二

目前，我县新冠肺炎疫情仍处于“外防输入、内防反弹”的关键时期，在持续抓好疫情防控常态化管理的同时，为应对20xx年xx季可能出现的新新冠肺炎疫情，充分发挥核酸检测的疫情监测作用，做好应对疫情应急处置扩大核酸筛查准备工作，根据上级要求，结合实际情况，特制定本预案。

一、总体目标

二、启动条件

(二)社区筛查新增新冠肺炎确诊病例或无症状感染者，疫情出现扩散趋势，适时启动全县范围内全员新冠病毒核酸筛查工作。筛查工作以乡镇(街道)为单位和主体，采取同步推进的方式进行。根据疫情具体情况综合评估后，由县新冠肺炎疫情防控应急指挥部研究决定筛查范围。

三、组织职责

(一)街道成立由街道党委书记任组长，主要负责领导为副组长，各相关部门负责人为成员的新冠病毒核酸全员筛查专项工作领导小组和督导组，统一领导、指挥、部署和协调辖区内疫情防控和全员核酸筛查工作，结合街道实际制定全员新冠病毒核酸筛查工作，明确各工作组织、任务、目标和责任，

研究解决所辖区域内疫情防控和全员核酸筛查工作中的重大问题;统筹协调和指导各相关部门和社区(村)落实各项工作措施,并对筛查工作进展情况进行督导检查;根据应急处置和筛查工作需要,按照上级指挥部的安排和部署,做好各类应急物资储备,包括防护用品、消杀药械等物资。

(三)加强健康宣教。要通过张贴通知、短信、微信等多种形式,发布全员新冠病毒核酸筛查公告,有针对性地开展新冠肺炎防控知识宣传,发布健康提示和就医指南,科学指导公众正确看待全员核酸筛查工作,引导公众规范防控行为,做好个人防护。

四、时间安排

(一)社区筛查

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇三

6月8日下午3时xxx体育场核酸检测点正式全面开放使用。不少市民得知场地开放后,便主动前往xxx核酸采样点参与检测。同时为了分散人流,检测场内设有15个核酸检测点。在采样点现场,志愿者们安排前来的居民有序进入体温检测区域,扫码录取信息,采样登记,人群依次排队,均佩戴好口罩……一切井然有序。队伍中有老人不会使用智能手机,志愿者更是耐心教导,并为老人、孕妇、携带孩子的居民开设了绿色通道,以免他们在夏日中等待过长时间。前来检测的居民也都非常耐心与配合,检测过程中都按照工作人员的要求进行。

同时,场内循环播音,要求所有出入人员佩戴口罩、做好测温、提前扫码等,提醒居民做好个人防护,保持必要的社交距离。

现场超过200人的医护人员、工作人员、志愿者组成的服务队

伍，认真做好信息登记、秩序维护等工作。有的不畏酷暑，一直在场外维持秩序，疏导庞大的参检人员；有的坚守岗位，通宵奋战，毫不言累第二天又投入紧张工作……他们汗流浹背，脱下防护服的医护人员更是全身被汗水湿透。

另外，为考虑到辖区有高龄、行动不便、重症残疾人等老人，社区工作人员带领新会人民医院医务人员、志愿者上门进行免费核酸检测，确保应检尽检、不漏一人全力做好核酸检测收尾工作。

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇四

今年暑假接近尾声，为做好疫情防控工作，学生可持xx月xx日以来核酸检测阴性证明返校；学生采样时带身份证、或采样码，或家长代领的健康码。共同居住人开学7天内有省外旅居史，或省内有疫情的设区市返回的，需要提供抵善24小时内核酸检测阴性证明报告，开学7天内没有市外旅居史的共同居住人不用提供核酸检测阴性证明报告。

学生原则上要到学校进行采样，避免到社会面采样点进行采样。xx月xx日下午13时—16时，实验小学南、北校区校门口各安排两个临时采样台（针对学生，对社会不开放）。

请家长带孩子按时到校，服从采样点的安全管理，一米线、戴口罩、不拥挤，做到文明参检。

祝同学们在新的学年里，身体健康，学习进步！

xxx学校

20xx年xx月xx日

组织开展全员核酸检测的通知 篇8

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇五

现就有关事项通告如下：

一、检测对象：辖区所有居民（包括本地常住人口、暂住人口、临时流动人口、外籍人口等）

后续措施将根据疫情防控形势变化进行动态调整

温馨提示：

老人、小孩没有手机的，可在家人手机账号下添加生成其二维码

4、在采样现场，请听从工作人员指挥，按要求进出场地

与排队前后人员保持一米以上距离，有序排队，不扎堆、不交谈

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇六

1. 各村社在接到指令后立即发布全员核酸采样的公告，并粘贴在各采样点。

2. 各村社村自为战，开展检测人员通知动员工作，通知由各采样点自行拟制，要求采样对象随带本人身份证，外籍人员随带护照等信息，明确分批前往采样点，避免同时段大量人员聚集。

4. 各采样点领队确认场地布置、设备调试、物资清点等无误后，发布启动采样命令。入口处打开，筛查正式开始。

5. 入口工作人员（志愿者）引导对象人员排队，分x人一组，经测温亮码后，进入“人员核对区”，工作人员核对本辖区人员信息，非本辖区人员要做好登记，每4小时由各村社汇总后报街道防控办数据报送组。（针对场地外等待人员，引导其提前手机扫码登记。扫码单要提前打印在一米等候线上或粘贴在入口显眼位置。）
6. 人员核对后，依次进入“信息登记区”凭手机扫码（未扫码的凭身份证登记），领取采样管（只需x人一组中的首位进场人员取管），贴码录入，其他人员在等候区等候。
7. 对象登记完毕后，依次前往“核酸采样区”进行核酸采样，人员排队等待时保持一米线距离。采样完成后，自行从出口处离开。
8. 上一组最后一人进入采样区后，下一组x人依次进入“信息登记区”，依次类推。
9. 采样箱达x人份后，由采样人员封箱检查，送至“标本待转区”，待标本收集车到达后，由后勤人员协助，统一搬上车，离开采样点。
10. 所有人员采样完毕，各采样点领队确认人数后。采样人员和工作人员脱防护装备，医废集中清理至“医废暂存区”。领队报告区防控办消杀组。
11. 人员全部退场后，现场进行消杀。待消杀结束后，进行设备清理。相关医废由街道统一报告区防控办，申请医废处置。
12. 各村社汇总各采样点采样数据后，及时组织排查遗漏人员。
13. 如遇到红码或者体温高于度人员，由应急医务人员带离至应急留观区，通知应急转运车，带离至就近发热门诊或隔离点。

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇七

为有效阻断疫情隐匿传播风险，切实保障市民健康全，8月10日-12日，流沙西街道在全街道范围内开设9个核酸采样点，全面开展区域全员核酸检测工作。

一是建立组织体系，强化领导分工。

流沙西街道党工委、办事处高度重视此次新冠肺炎疫情防控工作，闻讯而动，迅速成立街道新冠肺炎防控指挥部及疫情防控工作领导小组，分工明确、职责清晰、落实到人，明确了各部门、有关单位成员及责任。街道党政班子成员全体下沉到核酸采样点，靠前指挥核酸筛查工作，站到防疫最前线。

二是科学部署，规范疫情处置。

流沙西街道统筹各村(社区)情况，按照网格化管理的方式划分区域，科学部署。为了方便群众快速完成核酸检测，各检测点工作人员提前打印好“粤核酸码”操作指引，做好充足的准备。现场工作人员和志愿者们有效分流引导群众自觉戴好口罩，遵守采样现场“一米线”的“铁规则”，依次排队完成扫码、登记、核酸采样等流程。整个核酸筛查流程顺畅、衔接紧密、秩序井然。

三是加强疫情监测，严格应急值守。

街道严格按照揭阳市、普宁市的要求，采取严格的防控措施，强化疫情监测应对，密切关注疫情动态，做到早发现、早报告、早处置。时时保持备战状态，随时迎战。

四是加强物资储备，做好后勤保障。

及时订购了全员核酸检测所需物资物料，对储备的应急物资进行认真的梳理，储备口罩、帐篷、体温枪、消毒液、隔离

衣等物资，保障疫情处置的需要。

五是加强科学防疫宣传，维护社会大局稳定。

加强宣传工作，将有关新型冠状病毒感染的肺炎防控知识通过多途径向社会公布和讲解，强调正确引导，宣传科学防控，不信谣、不传谣。在全员核酸检测期间，街道各领导、干部职工、党员、志愿者、社工冲在前，做表率，分工有序、各司其职，切实发挥了先锋模范作用。

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇八

一是分批开展核酸检测。对于6类“应检尽检”人群，按照风险等级、细化轻重缓急，渐次开展核酸检测，突出三个重点，即重点人群、重点区域、重点领域，优先检测新发地等涉疫市场及周边社区高风险人员，并陆续对餐饮、商超、集贸市场从业人员□xx个中高风险街道乡镇居民，快递外卖行业从业人员等进行大规模核酸检测。

二是稳妥组织现场采样。经过持续作战，采样工作逐渐顺畅、有序。各区、各检测机构按照全市统一制定的核酸采样点工作指引开展检测工作，地点设置、人员配备、服务保障更加合理。在检测过程中，社区“两委”通过家园微信群、“敲门行动”等方式，分楼门、分楼栋、分小区、分时段有序组织居民进行登记、采样，街乡及社区工作人员、志愿者、下沉干部、在职党员等累计近xxx万人次投入组织动员、服务保障工作，为接受采样市民提供饮用水、遮阳棚、免洗消毒洗手液等，建立老年人绿色通道，避免高温时段，适当延长夜间采样时间，体现人文关怀。加强对医护人员关心关爱，配备冰块、风扇进行物理降温，提供防暑降温的饮料及药品，定期安排医务人员轮换，提供临时休息场所，确保现场采样工作顺利开展。

三是统筹调配全市资源。目前，市区两级共设置采样场

所xxxx个，采样点位xxxx个，调集来自xxx家二三级医疗卫生机构□xxx家第三方检测机构□xxxx家疾控机构的xxxx名工作人员轮班采样，全负荷运行。医护人员脸颊上留下的深深压痕，检测人员跪着为小朋友采样的身姿，让大家心中充满了温暖与感动。同时，开展央地配合、军地配合、省际配合，深入挖潜检测能力，多家全国知名检测机构驰援xxx□体现了中央单位、部队、兄弟省市与xxx市的深厚情谊。

四是加强信用体系管理。对第三方检测机构的检测能力和承担的任务量、检测质量进行评估和质量监控，签订合作备忘录，对出现违规行为的第三方机构将纳入信用系统“黑名单”、给予联合惩戒，督促各检测机构切实履行企业责任和社会责任，为市民提供更加专业、高效、安全的检测服务。对目前处于封闭管控的xxx个小区的居民，要求进行居家观察，足不出户，避免交叉感染。对不遵守居家观察有关要求的，统一执行集中观察措施。对所有集中隔离人员14天期满要再次进行核酸检测，结果呈阴性的可解除隔离。

一是严格落实防控措施。当前仍处于疫情防控的关键时期，在应急状态下开展核酸检测，广大市民出于对自身和家人健康的高度关注，希望尽早接受核酸检测，这种心情我们是充分理解的，但越是这个时候越要高度警惕，请大家严格按照二级应急响应下疫情防控工作的有关要求，科学佩戴口罩，保持1.5米社交距离，不扎堆、不聚集，配合社区工作人员的引导，有序接受检测。

二是提倡理性开展检测。按照“愿检尽检”原则，市民可预约登记进行核酸检测，根据专业部门的建议，没有高风险地区出行史、没有接触过高风险人员、没有出现发热等症状的市民，大家不要焦虑，请按预约时间进行核酸检测，以确保检测资源用在阻断疫情传播的最关键节点，最大限度降低疫情传播风险。

这次疫情突如其来，根据疫情防控要求所采取的一些措施，给市民朋友带来了许多不便和麻烦，真诚感谢广大市民朋友对全市疫情防控工作的全力支持配合和理解，希望大家众志成城，同舟共济，共同战疫，早日恢复首都的生机与活力！

核算采样工作总结 村开展全员核酸检测共篇九

根据□xx省教育系统新冠肺炎疫情防控工作领导小组关于印发的通知□□x教防控□20xx□13号）□□xx市教育体育系统新冠肺炎突发疫情应急处置预案》等文件要求，为做好新冠肺炎疫情防控工作，积极应对可能出现的新冠肺炎疫情，筑牢监测预警“三道防线”，充分发挥核酸检测抽查作用，巩固来之不易的疫情防控成果，特制定本方案。

全县各级各类学校（中、小学及中等职业学校）在校师生员工，每次抽检人数不少于应检人数的十分之一□20xx年xx月底前完成我县秋学期全体师生员工核酸抽检任务。

1、县教育局负责教育系统内各学校师生核酸检测人员摸排与组织和信息登记，与卫健部门共同商定抽检方案等相关事项。

2、县卫健委负责协调组织乡镇卫生院（城关社区卫生服务中心）进行核酸采样，并指定县内检测机构检测。

1、各学校新冠肺炎疫情防控工作领导小组指定专人负责，各校按照要求主动与卫生院联系确定检测时间□xx月底前完成抽检任务。

2、各校在校内布设合适采样点，配齐必要的桌椅和卫生洁具等。

3、各校参检人员登记表须提交给采样机构联系人，采样时班主任及授课老师协助查验参检人员身份，确保信息无误。

4、指定专人负责安全和现场秩序维护工作，避免出现秩序混乱等影响采样。所有参检人员必须严格遵守现场秩序，积极配合工作人员指引，保持1米以上间隔有序排队候检，完成采样后迅速离场，不逗留、不聚集、不交谈。

1、农村地区学校师生核酸检测，由所在乡镇卫生院负责采样，时间由学校与卫生院商定，中心学校负责辖区内中小学检测，每次抽检人数不少于应检人数的十分之一。

2、城关地区学校师生核酸检测由城关镇卫生院和城关社区卫生服务中心负责采样。城关地区学校人数较多，各校须尽快与指定的采样单位联系确定采样时间，每次抽检人数不少于应检人数的十分之一。

(1) 城关卫生院抽检学校：舒城中学、舒城一中、实验小学、舒师附小、城关中心校本部（含村小）、城关二小、育才学校、孔集中心校、马河口中心校。

城关镇卫生院联系人□xxx□联系电话□138xxxxxxx

(2) 城关社区卫生服务中心抽检学校：职业学校、舒城二中、舒城三中、城关三小□xx中学初中部□xx中学高中部。

(一) 提高认识，加组织领导。各单位要提高政治站位，认清疫情防控的严峻形势，切实强化组织管理，统筹谋划，全力推进核酸检测能力快速提升，确保校园安全稳定。

(二) 明确职责，强化工作协作。各单位做好核酸检测宣传工作，强化工作措施，加强部门之间的协作配合，细化职责分工，确保核酸检测工作有序推进，保证核酸检测工作快速、准确、及时。

(三) 各校每月xx日、xx日上报检测进度表（中心校数据包含辖区内中小学），邮箱，联系电话xxxx-xxxxxxx□