

2023年物业全员核酸检测工作总结 全员 核酸检测工作总结(优秀5篇)

写总结最重要的一点就是要把每一个要点写清楚，写明白，实事求是。总结怎么写才能发挥它最大的作用呢？以下是小编为大家收集的总结范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

物业全员核酸检测工作总结篇一

2021年1月15日下午一点，我镇在市政府疫情防控会议上接到伊拉哈镇居民全员核酸检测任务后，镇政府领导及卫生院相关人员立即回到镇政府，于下午3时召开伊拉哈镇全员核酸检测工作部署会议。会议主要包括：

- 1、制定伊拉哈镇居民全员检测工作方案；
- 2、成立伊拉哈镇居民全员核酸检测领导组织；
- 3、确定各工作小组工作职责分工；
- 4、对所有参与现场工作的人员进行穿脱防护物品培训；
- 5、向各村发放核酸采集信息卡，对信息卡填写人员和核酸混采登记表录入人员培训；
- 6、确定采集点位置，准备采样工作所需物品；

在镇卫生院人力严重不足的情况下，镇政府及卫生院与嫩江市卫健局沟通，申请支援专业技术人员。在卫健局的协调下，鹤山农场医院、海江镇中心卫生院和前进镇卫生院共计派出21名精干技术人员支援我镇核酸检测工作。全镇共设置采样点15个，投入采样医务人员共30人。镇政府抽调伊拉哈镇小学和中学教师15名，作为信息录入人员。派出所出动警员4

人。包村领导带领各村工作人员及志愿者178人负责采样现场维持秩序、引导村民和信息卡填写等工作。此项工作参与人员共计228人。出动车辆50台。

1月16日早七点整，伊拉哈镇村民全员核酸检测工作正式启动，15个采集点同时开展采样工作，现场利用有限条件设置了进、出双通道，村民在现场工作人员带领下，按照采样工作程序配合采样工作，避免了人员聚集，各个采集点工作有序高效开展。每个采集点工作完成后，又对行动不便人员进行入户采样。

到1月16日15时，伊拉哈镇居民全员核酸检测采样工作顺利结束。卫生院收集整理所有采集点的医疗废物，按规定进行处理。采集点所属单位对场所进行全面的消杀。

卫生院对全镇7409份采集样本、采集信息卡存根及采集登记表进行核对后，按规定流程送到九三农垦医院检验室，在当日18时，完成全部样本送检工作。

本次伊拉哈镇居民全员核酸检测采样工作，共计消耗防护服178套、防护面屏220个、手消毒液20瓶、一次性乳胶手套450付，医用外科口罩600个、医用防护口罩[n95]360个，一次性靴套256个。

1月17日下午，卫生院接到九三农垦医院检验室通知，伊拉哈镇居民全员核酸检测样本7409份，结果全部为阴性。至此，伊拉哈镇居民全员核酸检测采样工作圆满完成。

伊拉哈镇中心卫生院

2021.1.19

物业全员核酸检测工作总结篇二

居民朋友们：

根据最新疫情防控形势，为切实保障广大人民群众生命安全和身体健康，我区定于20xx年xx月xx日起，在全区范围内启动全员核酸检测。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）。

二、xx月xx日24时起，加强全区社会面核酸检测查验，所有小区、村居，党政机关、企事业单位、商务楼宇、商场超市、宾馆酒店、餐饮饭店等公共场所一律须凭xx月xx日以来（含xx月xx日）的核酸采样记录或核酸检测阴性结果方可进入，并严格执行“测体温、戴口罩、扫场所码、查验健康码和行程卡”。后续措施将根据疫情防控形势变化进行动态调整。

三、核酸点位：本轮全员核酸检测设置若干采样点开展免费核酸检测服务，具体核酸检测点位及开放时间以各镇（街道）公布为准。

温馨提示：

1、为避免人员聚集和等候时间过长，请根据所在村（居）委工作人员的通知指引，分时段有序到达指定地点开展检测，应检尽检，不漏一户，不落一人。前往采样点时，请佩戴好口罩，携带手机，提前准备好“粤核酸4小程序”采样码，以便采样现场的快速高效查验。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。

3、请持黄码以及收到短信提醒的居民朋友，就近到黄码核酸采样点通过黄码通道进行核酸检测。

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。

5、在接种新冠疫苗48小时内暂不进行核酸采样，请及时向社区工作人员报备说明情况，待48小时后再进行采样。新冠肺炎出院患者居家健康监测结束后3个月内不参加区域内大规模核酸检测，可向村（居）委申请上门进行单独采样。

6、核酸检测结果出具前，请尽量减少流动，暂不参与聚集性活动，如有发热等不适症状，请主动到就近医院发热门诊就诊。

为了您和全区人民群众的健康安全，请积极配合核酸检测工作，严格落实以上要求。无正当理由拒不配合、妨碍疫情防控或造成其他严重后果的，将承担相应法律责任。

通知人：

时间：

物业全员核酸检测工作总结篇三

广大就业者和村（居）民朋友：

根据疫情防控工作需要，为保障广大居民生命安全和身体健康，按照xx市新冠肺炎疫情联防联控指挥部统一部署，决定在辖区全区域进行全员核酸检测。现就有关事项公告如下：

检测对象：全辖区范围内所有常住人口、暂住人口、流动人口等各类人员。

在48小时内接种新冠疫苗者、健康监测期间人员[x康码赋黄

码人员除外。

xx广场采样点、新城三期小广场采样点、新城南区小河边采样点、东方嘉园门口采样点、东方雅园小广场采样点、英伦尊邸一期小广场采样点、英伦尊邸二期小广场采样点、英伦尊邸三期小广场采样点、双龙依云广场采样点、蠡苑东门采样点、万丽明珠二期门口采样点、金龙名都小区采样点。

1、请广大村（居）民根据村（社区）、单位安排，在工作人员和志愿者的通知引导下，有序前往就近采样点进行核酸采样，确保不漏一户、不漏一人。

2、本次全员核酸检测采用东软系统，请务必随身携带本人身份证（没有身份证的，可用家人身份证代为登记），请全程规范佩戴口罩，排队时务必保持两米以上距离，服从现场工作人员指挥，避免聚集、扎堆和相互交谈。

3、因患重病等特殊原因不能到集中采样点参加核酸检测的，请报至各村（社区），村（社区）将安排上门采样。

4、居家健康监测人员□x康码赋黄码人员不得前往采样点进行核酸检测，具体安排另行通知。

5、接种新冠疫苗48小时内，不参与核酸检测。

6、对未参加全员核酸检测的人员，其x康码将一律赋予黄码。

7、请在采样点扫描“门铃码”或携带纸质“个人门铃码”由工作人员核验信息。

8、对拒不配合、不支持核酸检测工作、扰乱秩序或瞒报、谎报、伪造信息的人员，公安机关将依法从严追究法律责任。

请广大居民积极配合落实疫情防控各项措施，继续做好个人

防护。坚持佩戴口罩、社交距离、个人卫生“防疫三件套”，牢记口罩还要戴、社交距离还要留、咳嗽喷嚏还要遮、双手还要经常洗、窗户还要尽量开“防护五还要”，尽量减少人员流动和聚集活动。

齐努力、共战疫！让我们携手同行，合力守护我们的城市。
感谢您的理解和配合！

通知人：

时间：

物业全员核酸检测工作总结篇四

为贯彻落实中央、省、市、县应对新冠肺炎疫情工作精神，加强核酸检测工作，排查消除风险隐患，及时开展核酸检测，落实“四早”措施，做好精准防控的基础工作，利用当前我镇疫情形势稳定向好的有利时机，强化底线思维、风险意识、问题导向，抓紧补短板、强弱项、堵漏洞，有效应对xx季可能发生的新冠肺炎疫情，根据上级文件精神，并结合我镇实际情况，制定本方案。

通过制定大规模人群（全员）核酸检测工作预案，建立完善的指挥体系和科学的运行方案，以提升疫情防控能力和工作效率，做好局部疫情下大规模人群（全员）核酸检测筛查准备工作。确保一旦发生疫情能够科学、快速、精准处置，做到忙而不乱。

根据《中华人民共和国突发事件应对法》、《中华人民共和国传染病防治法》、《中华人民共和国国境卫生检疫法》、《中华人民共和国基本医疗卫生与健康促进法》、《中华人民共和国中医药法》、《中华人民共和国红十字会法》、《突发公共卫生事件应急条例》、《国内交通卫生检疫条例》、《国家突发公共事件总体应急预案》、《国家突发公

共卫生事件应急预案》、《国家新冠肺炎疫情控制应急预案（试行）》、《国家卫生健康委应对xx季新冠肺炎疫情应急预案》、《新冠病毒核酸筛查稀释混样检测技术指引》和□xx省突发事件总体应急预案□□□xx省突发公共卫生事件应急预案□□□xx省应对新型冠状病毒肺炎疫情应急预案》等编制。本预案适用于xx镇应对新冠肺炎疫情工作领导小组指导全镇做好xx季新冠肺炎疫情的大规模人群（全员）核酸检测工作。

按照□xx省应对新型冠状病毒肺炎疫情应急预案》的要求，健全完善应对新冠肺炎疫情工作领导小组，保持防控机构和力量不变。镇疫控办负责统一组织、指挥、协调辖区各村与企事业单位做好大规模人群（全员）核酸检测工作。

xx镇下辖17个村，为做好局部疫情下大规模人群（全员）核酸检测筛查准备工作，按照每个村设置两个采样点（详见附件）。

（一）采样队伍准备。以第七次全国人口普查数据为依据，我镇常住人口4.78万人，现有乡镇中心卫生院1个，村卫生室17个。按照“1+8”标准配备工作人员，即有1名镇班子成员负责，并设置8人专门小组，包括4名采样人员、2名信息登记员、2名引导员，实行24小时轮值。针对行动不便的老人、孕产妇、残疾人等特殊群体，安排采样人员上门采集，确保检测工作全覆盖，做到不落一人。镇级组建2支□xx中心卫生院□xx镇政府）机动检测队伍，支援任务较重的村开展采样等工作。

（二）采样点准备

应预先准备核酸检测采样点，方便就近采样。镇区以企事业单位、特殊场所为单位，17个村以村组为单位开展核酸采样，实现检测对象少跑路，减少聚集等待，就近方便迅速接受核酸检测。并提前储备好设置采样点所需的帐篷等物资，确保

收到指令后能够迅速布置好采样点。采集地点应选择空旷、通风良好的场地，根据原有场地条件，划分为等候区、采集区、缓冲区、采集辅助区和临时隔离区，有效分散待检人员密度；应当设置急救设备备用。等候区应设置人行通道和一米线标识，尽可能保证人员单向流动，等候人员均应按要求佩戴好口罩。采集区应根据气候条件，配备帐篷、冷/暖风扇、适量桌椅，保证医护人员在相对舒适环境下工作；标本如无法及时运送至实验室，需准备4℃冰箱或低温保存箱暂存。缓冲区可供采集人员更换个人防护装备。采集辅助区空间应当相对密闭，用于采集人员更衣、备餐、值班等。临时隔离区用于暂时隔离在采集过程中发现的疑似患者或高危人群。

（三）转运车辆准备

镇级由xx镇中心卫生院统筹安排2辆转运车辆，负责重点人员转运，各村根据工作需要，至少安排一辆专用车辆负责核酸样本的运送，一辆专用车辆负责集中采样点的医疗废弃物转运。核酸采样、运送、检测等工作要严格遵守相关标准操作，确保核酸检测全过程生物安全。

（四）采样人员培训

大力开展新冠病毒核酸检测培训，按照《新型冠状病毒肺炎实验室检测技术指南》、《新冠病毒核酸检测技术人员培训方案》等文件要求，加强标本采集、保存和运输、标本接收整理、核酸提取、试剂使用、荧光定量等检测方法、结果报告、生物安全等全流程培训。广泛动员辖区医疗卫生力量，做好本辖区医护人员培训工作，确保所有医护人员均具备实际采样能力，及早建立后备梯队，要确保有足够的核酸采样、检测工作人员，以满足出现爆发疫情时核酸检测需求。

（一）经费保障。镇财政分局要做好资金调度，优先保障卫生健康等部门防控新冠肺炎疫情期间应急物资储备和工作运转，以及大规模人群（全员）核酸检测工作所产生的费用。

（二）技术保障。要按照国家新冠肺炎最新版诊疗方案和防控方案等有关规范性文件，开展新冠肺炎防治知识和技能的全员培训，提高医疗卫生专业人员诊断、治疗、流调、采样、检测、监测、消毒和现场应急处置等业务技术水平，确保防控措施落实到位。各单位采取的消毒等防控措施，应在镇卫生院的技术指导下实施，避免不当消毒等措施可能造成的危害。

（三）物资保障。做好医疗救治、疾病预防控制所需的各类器械用品的储备与供应；为疾病控制、医疗机构等单位配备必要的车辆和通信器材，确保防控工作的正常开展；全力做好群众日常生活必需品的供应保障工作。

（四）培训演练。各采样点要根据工作职责，针对新冠肺炎疫情防控工作组织开展专业技术培训和应急演练。

（五）督导检查。应对疫情工作领导小组各专项工作组要结合日常工作，组织对新冠肺炎防控工作进行检查督促，重点检查各级领导机构是否健全，应急预案、信息报告、监测预警、社区管控、联防联控、物资储备、人员培训和健康教育等是否落实。各有关部门也要相应开展工作检查，相关情况及时报告应对疫情工作领导小组。

（一）镇应对新冠肺炎疫情工作领导小组根据国家有关法律、法规变化情况，预案实施评估结果，以及预案实施过程中发现的问题或出现的新情况，及时组织修订本预案。

（二）本预案自发布之日起实施，由镇疫防办负责解释。

物业全员核酸检测工作总结篇五

为了科学精准快速高效防控新冠肺炎疫情，用心筑牢幼儿园安全防疫线。根据上级疫情防控工作部署及要求，2022年9月19日上午，文教中心幼儿园全体教职工和幼儿进行核酸检

测。

园内教师一起布置核酸采样点，人员分工明确，明确责任，并针对可能出现的各种突发状况做了应急预案。

核酸检测人员到位，准备开始！

在园第一次开展全园采样，小朋友们在老师和保安的引导下，小朋友们站好一米线安静有序等待核酸检测。

检测工作结束后，保健医老师带对检测现场进行了全面消杀，确保校园干净卫生。

我园将继续一如既往的做好常态化疫情防控下的核酸检测工作，筑牢师幼健康壁垒，坚决守好校园主阵地，营造平安稳定的校园环境！