

最新核酸检测排查 开展核酸检测工作总结 (通用6篇)

总结的选材不能求全贪多、主次不分，要根据实际情况和总结的目的，把那些既能显示本单位、本地区特点，又有一定普遍性的材料作为重点选用，写得详细、具体。什么样的总结才是有效的呢？以下是小编精心整理的总结范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

核酸检测排查 开展核酸检测工作总结篇一

3月份以来，奥密克戎变异株传播速度快、隐匿性强，防控形势极其严峻。为有效遏制疫情扩散蔓延，尽快实现社会面动态清零的目标，根据国家新冠疫情社区防控的有关规定，结合之前多轮筛查的情况，普陀区于4月9日-4月10日再开展一次全员核酸检测。

4月9日中午，区卫生健康委召开全员核酸检测视频动员会，区属各单位主要领导参会。会议对本次核酸采样任务进行了分配和部署，要求各单位要全员动员、全力以赴、背水一战，完成本次全员核酸检测任务。

为了做好严格封控期间的核酸筛查及采样工作，系统广大医务人员克服重重苦难，坚持返岗待命，坚持连续作战。有些同志为了避免受小区封控影响工作，连续几周都选择住在单位，完全顾不上家中的父母和妻儿，坚守在“采、送、检、报、转、收”各环节的一线。医务人员几乎都化身大白，凌晨3、4点起床做准备，5点出发，一做就是一整天，手被蒙得发白发皱，脸上身上压痕又红又痛，两条腿酸胀浮肿，往往回到医院已经是深夜甚至是第二天的凌晨。

为了做好本次全员核酸筛查，各单位在保障日常医疗工作地同时，最大程度调配人力、物力、运力及后勤保障力量，强

化扁平化指挥，现场集中办公，开展合成作战，优化各环节衔接，确保高质量完成新一轮全员核酸检测。为弥补人力不足，许多单位有护理背景的领导亲自带队上阵进行核酸采样，以实际行动影响带动更多基层一线人员参与进来。

此外，为了确保本次核酸采样任务严格规范落实到位，区卫生健康委领导班子等带头，兵分十路赶赴各街道(镇)核酸检测点，进行现场督战，力求为各点位解决实际困难。

在本次全员核酸检测冲锋号吹响之后，系统各单位在岗人员全面出动，上下齐心：一位位领导干部冲锋在前，现场指挥协调，以身作则奋战；一位位党员、团员青年，紧跟而上，直面危险，奋勇加入战斗的行列；每一位医务职工，克服连日来作战的疲惫与伤痛，咬紧牙关，顽强拼搏，只为能够早日结束这场持久战。

一个多月来的连续作战，白衣战士们真得很辛苦，但是为了让上海恢复如常，为了让市民回归岁月静好，他们始终在努力，在尽力。

感谢每一位平凡的白衣战士！感谢你们每一次的挺身而出！

核酸检测排查 开展核酸检测工作总结篇二

为有效应对当前*情防控形势，切实保障梅河口市人民群众健康安全，梅河口市从21日上午7点开始，将利用2天时间在全市开展全员免费核酸检测。其中，21日检测城区人口，22日检测乡镇人口。

在刚刚结束的21日城区人口核酸检测过程中，2000多名机关干部、2000多名医护人员、2000多名街道社区工作人员不辞艰辛，投身*情防控一线。在广大人民群众积极响应和全力配合下，各项工作进展顺利，检测高效有序、迅速推进，取得了令人满意的成效。

1月以来，随着吉林省特别是通化市*情防控形势的日益严峻，梅河口市的*情防控工作迅速由常态化管理转入应急状态。在前一阶段对通化市及国内中高风险地区来返回梅河口人员开展清仓见底式全面排查后，为彻底解除广大人民群众后顾之忧，让大家能安心、放心、舒心迎接新春佳节的到来，梅河口市决定由政府出资，为全市人民进行全员免费核酸检测，通过检测全面了解百姓当前身体状况，对梅河口市当前*情防控形势进行最正确研判，为做好下步*情防控工作、早日恢复城乡正常生产生活秩序奠定最坚实的基础。

凡事预则立，不预则废。为保证核酸检测工作取得预期成效，梅河口市高度重视，多次召开*情防控领导小组会议和专题调度会，制定出台周密详实的工作方案，组织开展多次应急演练，确保医护人员调配到位、工作人员组织培训到位、相关物资储备到位、对百姓宣传告知到位，得到了人民群众的充分理解和积极配合。

梅河口市*情防控从常态化管理转入应急状态以来，按照省委、省政府“一精准三确保”部署，认真落实“三级书记抓*情防控”责任制，严格执行市级领导包保制度，坚决做到思想认识到位、精准防控到位、医疗救治到位、应急准备到位、责任落实到位，有力有序有效做好*情防控工作。重视重视再重视、精准精准再精准、落实落实再落实，抓紧抓实抓细外防输入、内防反弹各项措施，全面追踪排查通化市和其他中高风险地区来返回梅河口人员，严格实行全时空闭环隔离管控，严管严控公共场所和聚集活动，突出抓好农村地区防控，强化人物同防，彻底切断了*情传播途径，努力实现*情在梅河口市零隐患、零传播、零风险。

下一步，梅河口市将认真梳理前段*情防控工作，总结成功经验，补齐短板不足，注重结果运用，充实完善防控手册，紧盯*情防控重点环节，科学精准施策，确保*情防控取得全面胜利。

正确认识*情防控工作的长期性、复杂性、艰巨性，加强重点地区、重点行业、重点领域管控力度，打好组合拳。

加大宣传，注重结果运用，及时通过召开新闻发布会等形式，介绍梅河口市前段*情防控工作取得的成果和后续将要采取的举措，让百姓知道*情防控工作进展，支持配合*情防控工作，克服恐慌心态，开展正常的生产生活。

做好城区全员免费核酸检测工作总结，扬长避短，为做好农村核酸检测工作提供借鉴。

对全员免费核酸检测工作进行精准核实，坚持对弱势群体进行上门检测，对由于各种原因没有及时检测的群众开展延时检测，坚决杜绝漏检现象发生，确保核酸检测率百分之百，无一遗漏，清仓见底。

核酸检测排查 开展核酸检测工作总结篇三

2022年，区科技局贯彻落实区委区政府关于巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作的部署要求，围绕“两不愁、三保障、一安全”工作标准，扎实开展结对帮扶工作。2022年，区科技局结对帮扶铜山村、干部包保26户78人，其中结合防贫返贫监测系统，新增监测户1户5人；就业工作持续开展，201名帮扶对象实现稳定就业；健康扶贫政策实现全覆盖，医疗保险、意外保险及大病保险无一遗漏；因户施策，一户一策，41户帮扶户实施到户产业项目，预计享受财政奖补万元；铜山茶叶全产业链发展迈出关键一步，铜山有机茶园建设初具规模，年加工茶叶万斤，实现产值500万元。“党建引领、干部带头、党员示范”等党建工作机制持续发力，党建引领和乡村振兴融合推进，“双基”建设持续提升，村内人居环境整治水平居全乡前列，村蛋鸡场营销渠道拓宽、光伏电站运营良好，村有机茶场经营良好，集体经济有望实现10%增长，铜山村基层党组织的凝聚力、战斗力得到有效提升。

区科技局始终把“单位包村、干部包户”作为一项政治任务，列入党组议事日程。坚持一把手亲自抓分管领导具体抓，局党组每季度专题研究1次帮扶工作、听取选派干部工作汇报，单位一把手到村走访1次，分管领导到村集中调研2次、帮助解决现实问题2个。制定了《结对帮扶铜山村（2022-2024年）工作规划》和2022年度工作计划，明确了工作目标，强化了工作机制，进一步确保对结对帮扶工作的组织领导。

积极发挥市委督查室、区科技局和铜山村党建联盟作用，全面实施“党建+”推进党建工作与常态化疫情防控、人居环境整治等工作深度融合，切实提升铜山村基层党组织建设。发挥区直单位部门优势，协调团区委、区交通局、区农业农村局等部门到村走访调研、解决困难，切实推进部门联动，形成精准帮扶合力。加强与铜山村沟通交流，积极探索发展集体经济的新路径、新项目，精心谋划产业发展项目。积极邀请安徽农科院、皖西学院和包河区科技局到村指导，交流经验，改进工作，整合资源，互帮互惠，提升结对帮扶工作质量。

全局干部参与包户工作，帮扶户共计26户。帮扶干部与帮扶户均商定了年度帮扶措施，制定了年度帮扶计划，一户一策、精准施策，确保帮扶户能取得实实在在的成效。压实帮扶责任，克服疫情影响、工作调整等因素，采取灵活多样的方式开展走访，确保帮扶工作连续。结合单位优势，组织区内科技专家教授到村开展特色种养殖技术培训，全村41户到户产业项目均如期实施，并已通过初验。

严格按照选派干部的管理要求，确保选派干部与单位业务工作脱钩，保障其正常待遇，严格按照选派干部管理有关规定，督促要求选派干部落实制度规定，吃住在村，服从管理，廉洁自律。

核酸检测排查 开展核酸检测工作总结篇四

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 and 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

核酸检测排查 开展核酸检测工作总结篇五

成立以书记、镇长为组长的全员核酸检测工作领导小组，下设以包村领导、管委会分管领导为队长的x支工作小分队，合理划定责任区域，统筹包组干部、大小网格员、物业、社会志愿者等力量，细化分工，全力推进保障工作顺畅。

1、充分摸排。组织村组、网格员、物业、行业企业对全辖区内实际居住人口按照不漏一人的要求全面细致摸排登记，对流动性较大人员、特殊群体进行标注，动态掌握人数、提供必要服务，确保实检时应检尽检。

2、仓储物资。按照采样点设置要求，高于要求标准配齐各点位所需物资，并成立物资保供专班小组，尽最大能力保障各点位物资的调用和配送。

3、强化力量。在镇村组干部基础上，各采样点发挥基层治理效能，动员小网格长、物业管家、楼栋长、党员代表、热心社会志愿者，参与到采样组织各项工作中来，推演落实好每一环节的具体责任人，并用社会的力量来广泛宣传，达到群众积极参与的良好效果。

1、县统筹志愿者作用发挥不够。部分志愿者从未到过乡镇，更别提到村，对镇村工作人员均不熟悉，存在协调偶有不畅的情况。建议：从对口联系村的县级部门中，统筹调度志愿者。

2、医务力量不足□xx镇地广人稀，属地乡镇卫生院人员数量少，平时仅能覆盖一半面积的核酸采样工作，一旦出现全域开展医务力量是较为不足的。建议：针对属地医院力量较少的乡镇，应建立机动调用医务力量预案机制，临时调度易忙中出错。

3、经费支撑不够。本次全员核酸检测虽充分且有预留的保障各点位所需物资，但已无力再做储备，全镇如要优化更没办法保障。建议：请县财政统筹，给予经费保障。

4、点位设置还未最合理□xx镇为山区乡镇□x村x社区中就有x个村没有较大的场地适合核酸采样，因此采样点基本依托村公所来设立，部分区域群众路程较远，便民程度不够。建议：继续优化采样点设置，拆分出更多点位，调配力量，做到便民又可以更有序有效。

5、特殊群体服务有欠缺□xx镇本次摸排实际居住人口xx人，60%以上为60岁以上老人，虽设立绿色通道，但因群体众多，实际效果打了折扣。建议：在点位设置时，增加绿色通道数量，增派老年人服务志愿者，协助老年人尽快完成核检。

核酸检测排查 开展核酸检测工作总结篇六

各村(社区)根据实际情况安排的临时采样点，组织群众前往采样点。

(一)核酸检测采样点各区要有明显标识，公共区域需保持通风，每个采样点要满足“三区两通道”。

1. 室外临时采样点:由镇政府负责选择室外空旷阴凉通风场地，搭建临时帐篷，安装照明设备，配备充足的桌椅及取暖设备，悬挂醒目标识，现场分等候区、登记区、采样区和隔离区，配备足量的采样设备、个人防护用品和健康宣教材料，每半天对现场相关物品消杀一次。

2. 室内临时采样点:由镇政府负责选择室内临时采样点, 配备充足的桌椅, 室外悬挂醒目标识, 现场分等候区、登记区、采样区和隔离区, 配备足量的采样设备、个人防护用品和健康宣教材料, 室内环境和物品每隔4小时消杀一次。

(二) 采样点现场布局

等候区:地面设置1米线(可张贴或粉刷), 设置引导线以确保各通道不交叉且相隔至少1米, 方便被检测人员保持社交距离, 尽可能保证人员单向流动。

登记区:收集并登记录入受检者相关信息, 按照组别进行编号。

采样区:负责居民的咽拭子采集工作, 按照组别进行编号。

隔离区:位置相对独立、不与采样点共用出入口, 标识醒目, 用于发热、咳嗽、腹泻等异常症状患者的临时隔离。

(二) 工作人员配备

每个临时采样点原则上配备19名工作人员, 其中, 2名入户调查动员、1名测温人员、1名现场秩序维护、2名登记及、采样引导、1名信息核对、1名消杀人员共8名(乡镇政府干部、驻村工作队, 村两位委干部、包保单位工作人员组成), 1名派出所民警负责安全保障, 2名志愿者负责登记及录入, 6名医务人员负责采样, 2名疾控中心人员负责集中在乡镇的样本转运对接(可根据采样任务量适当增减人员数量)。

(三) 物资准备

各村屯(社区)均配备帐篷1顶, 配备桌子4张, 椅4把, 电源插座1个. 备用口罩50只, 音响1个, 小喇叭1个, 红外线测温仪1把、隔离带(区域分开、设置专用通道, 人员分流等地方用)1个, 白色喷漆(划线用)1个、水银体温计1个、防护服及隔离

衣各30套、面罩30个、一次性乳胶手套30副、消毒液1瓶、75%酒精1瓶、小喷壶1个、干手消、横幅、湿纸巾和登记用品若干、应急车辆等。