# 疫情防控工作经验做法集合总结(四篇)

来源：网络 作者：心如止水 更新时间：2024-06-29

*总结是对过去一定时期的工作、学习或思想情况进行回顾、分析，并做出客观评价的书面材料，它有助于我们寻找工作和事物发展的规律，从而掌握并运用这些规律，是时候写一份总结了。总结怎么写才能发挥它最大的作用呢？以下我给大家整理了一些优质的总结范文，希...*

总结是对过去一定时期的工作、学习或思想情况进行回顾、分析，并做出客观评价的书面材料，它有助于我们寻找工作和事物发展的规律，从而掌握并运用这些规律，是时候写一份总结了。总结怎么写才能发挥它最大的作用呢？以下我给大家整理了一些优质的总结范文，希望对大家能够有所帮助。

**疫情防控工作经验做法集合总结篇一**

龙泉街道紧紧抓住“五个突出”（突出党的领导、先锋带头、联防联控、宣传引导、民生诉求），坚持“五字口诀”（听、守、齐、入、保），层层夯实“街道—社区—小区—楼栋（单元）”为一体的四级网格化防疫体系，街道全体党政领导包片、中层干部包社区、部分干部职工、两委干部包小区，居民组长包单元、党员（居民）骨干包楼栋，开展拉网式立体走访排查，累计入户走访排查覆盖小区院落578个，累计走访入户159502户，排查501847人次，对外地来蓉车辆，公共区域实施每日动态消毒，竭力筑牢健康防线。

02大面街道创新“123”工作法积极做好“三个重点群体”摸排工作

一是开发1个卡，主动申报。

各村（社区）积极开发二维码“电子体检卡”，通过在业主群、微信公众号和朋友圈推送以及在小区入口、单元门等处张贴等方式积极动员返蓉人员主动“体检”、详实填报。

二是制作2张表，全面筛查。

本着疫情防控排查不漏不重“一车一户一人”的原则，针对本小区常住人口、新增外来人口以及进入本小区的车辆，创新制作《进出车辆查验登记表》和《返（赴）蓉人员健康信息登记表》，在辖区347个点位进行人员和车辆信息全覆盖登记，全面筛查“三个重点群体”，并作为人员、车辆出入小区的通行证，强化了返（赴）蓉人员和车辆的管控，提高了疫情防控排查工作效率。

三是写好3封信（书），深入动员。

认真撰写并发放《致全体村（居）民朋友的一封信》《返（赴）蓉居民疫情防控告知书》《倡议书》20万余份，并积极通过入口张贴、网络推送等方式发动居民群众据实填报自己的行程、认真落实居家隔离等，共摸排出湖北省赴（返）辖区人员共计637人，凝聚起了全民共御疫情的强大合力。

03同安街道“八阵图”构建疫情防控体系

一是摆好党员带头三个“先锋阵”。

以街道党工委为核心，带领骨干党员、群众、凝聚社会组织及志愿者，构建起了街道党工委总抓、村（社区）支撑、院落布防的网格防控格局。

二是摆好外来人员防范三个“关口阵”。

街道将阵地防范作为工作重点，实行三道“防火墙”（正大门“防火墙”、院落门禁“防火墙”、菜市场“防火墙”），实行“三必查、一登记”（查外来牌照车辆、查与重灾疫区接触史、查体温，登记姓名和联系方式）。

三是摆好主动出击一个“摸排阵”。

各工作小组主动入户，全面摸排武汉及外省来蓉人员、本地近日外出后返乡人员、有一定症状基础人员等特殊信息。

四是摆好楼栋管控一个“突击阵”。

充分调动各社区团队力量，进行统一整编，统筹整合为“情报收集队”“民兵巡逻队”“聚商联盟队”“疫情宣传队”，分派到每个楼栋，规范建设各支队伍，实行“五个有”工作模式（有队长指挥、有党员带头、有明确目标、有任务分工、有工作制度）。

04柏合街道“两卡三包”筑牢疫情阻击防线

一是实行“两卡”管控。

即设路卡、发门卡。农村地区的村（社区）设置路卡28个，针对外区（县）、外乡镇进入本村的车辆全部进行检查登记、测体温。对健身步道、三百梯、天公山、龙椅山等游客众多的路口进行劝返。在52个城市小区实施人员登记制，人员和车辆必须凭卡出入。

二是落实“三包”责任。

实现街道领导、村（社区）书记、村（社区）两委、骨干人员四级联动，落实领导包片、两委包小区、骨干包楼栋包企业。

400余名机关、区级机关下沉人员全部深入到村（社区）一线，长远、东山、黎明3个重点城市社区每个组落实3名以上班子成员带队，对人员全面摸排登记。

各村（社区）两委人员对小区包片负责，对商住小区关闭多余通道，实行车辆人员单循环，对“三无”小区扎口子，落实人员管控；各小组长、楼栋长、议事代表以及700余名志愿者等骨干人员包楼栋、包企业，以楼栋建立微信群，宣传普及健康知识，每天“接龙”报情况。

按社区建立企业微信群，宣传复工要求，帮助复工企业解决购买酒精、消毒药等问题，截至2月4日，工业企业复工47家。

05洪安镇创新“六个一线”工作体系助力疫情防控

一是领导在一线指挥。

由镇党政班子成员担任13个疫情防控一线指挥站站长，每日到属地村（社区）前线指挥部组织召开疫情防控调度会，集中研判防疫形势、拟定防控措施、部署当前任务、推动工作落实。

二是干部在一线攻坚。

抽调212名优秀党员、年轻骨干、后备干部、社会工作者等至疫情防控最前沿，集中力量深入重点企业、院落楼栋、重要干道卡点开展巡回排查。

三是防线在一线筑牢。

一线指挥站积极整合“基础网格和行业网格”双格力量，大力发挥群防群控作用，全覆盖开展“三类人群”排查，确保不漏“一户一人”，切实做到外防输入、内防扩散。

四是问题在一线解决。

一线指挥站针对点多面广、物资紧缺、人员素能不专、春节人员密集等现实问题，积极统筹协调，多方争取资源，发放口罩等各类物资，分层分类开展疫情防控素能培训，劝关（停）各类人员聚集场所。

五是力量在一线凝聚。

一线指挥站积极整合联动区级、镇级、村（社区）、党员干部四个层级的作用，发动党员义工、社区志愿者、乡贤人士近200余人加入疫情防控宣传队伍。

六是作风在一线锤炼。

一线指挥站主动“白+黑”“8+4”在岗在位不停歇，真正用疫情防控的效果来考察、识别、评价、使用干部，确保干部作风干部能力在实践中淬炼锻造。

**疫情防控工作经验做法集合总结篇二**

加强组织管理。公司疫情防控工作群每日更新“国内疫情中高风险地区划分情况”，提醒各部门各单位重点关注疫情防控举措变化。积极交流疫情防控经验做法，如发布致员工及家属倡议书等。启动“零报告”、“日报告”制度，各单位每日上报出省员工情况。分享“正确佩戴口罩”、“无症状感染”、“德尔塔病毒”等疫情防控小贴士。组织各单位排查员工身体健康状况，开展防护口罩、消毒液等医疗物资筹措发放。

加强防控监督。公司纪委下发《关于进一步加强新冠肺炎疫情防控监督的通知》，要求纪检条线发挥“监督保障执行、促进完善发展”作用，推动防疫各项举措落实，纠治形式主义官僚主义问题，弘扬防疫工作中的清风正气，确保监督队伍良好工作状态。

x月x日，公司纪委组织x个疫情防控联合检查组奔赴基层一线开展“四不两直”监督检查，紧盯“一把手”主体责任落实以及重点人员、重点环节、重要领域、重要场所防控措施落实，压紧压实疫情防控责任。

推进疫苗接种。公司综合服务中心组织开展四次集中上门疫苗接种，截至目前全口径疫苗接种人数累计达x人。疫苗是最有效、最直接、最经济的新冠肺炎疫情防范手段，是有效预防重症和降低死亡率的最佳方式。下一步，公司将根据实际情况适时再次组织集中接种。

加强门岗管理。门岗加强办公楼宇等内部场所进出人员管理，暂停省外访客进入公司本部大楼，暂停外协人员门禁，对于本部大楼员工管理采取测温，查看“甬行码”、“防疫行程码”等方式，无异常方可进入。外来人员来访记录每周汇总一次，统一向综合服务中心报备。

食堂错峰就餐食堂实施错峰就餐、错位就餐，设置餐位隔板。员工进入食堂需戴口罩，用完餐尽快离开，减少人员聚集。食堂人员每日测温，查看“双码”，严格清洗消毒餐具。

全面深入消杀。定期对公共区域设施、设备开展消毒管理工作。保证一天三次对大楼进户门、电梯、卫生间、垃圾投放区等重要公共区域的消毒工作，做好每日消毒记录，并在微信群里汇报每日防疫消杀情况，做到不松懈、不掉以轻心。

疫情防控工作任重道远、不容有失。各部门各单位要严格落实国网宁波供电公司疫情防控工作视频会议精神，细化“外防输入”再布置的相关要求，提高思想认识，明确责任主体，拿出切实可行的防疫措施，扎扎实实做好“三道门”管控。全体员工要做好个人防护工作，规范佩戴口罩，每个口罩佩戴不超过8小时，废弃口罩归为其他垃圾处理。不麻痹、不大意、不存侥幸心理，坚决筑牢疫情防线，持续巩固来之不易的防控成果。

**疫情防控工作经验做法集合总结篇三**

xx社区共有xx个小区，xx户，xx人，自肺炎疫情防控工作开展以来，x社区坚决贯彻落实习近平总书记记重要讲话精神和党中央、国务院决策部署，严格按照省市县委要求，把疫情防控作为当前压倒一切的工作来抓，认真落实以社区防控为主的综合防控措施，群防群控、稳防稳控，全面筑牢疫情联防联控的防线，坚决守好这片“净土”，守护社区xx人民群众生命安全和身体健康。截至目前，x社区无一例确诊病例和疑似病例，x名湖北返乡人员均严格按照要求在家隔离14天，均无异常，全部解除隔离。

一是绷紧一根弦，防控知识宣传到位。

xx社区积极响应党中央和省市县委决策部署，第一时间部署安排疫情防控工作，开展多渠道、多途径全覆盖宣传，利用悬挂横幅、发放一封信、流动宣传车、电子显示屏、微信公众号等加强疫情防控舆论引导，及时发布相关信息，做到疫情防控人人知晓、人人参与，营造全社区上下齐心战“疫”的良好氛围。自疫情防控工作开展以来，累计在主要道路、街区、小区悬挂横幅标语xx幅，发放《一封信》《新冠病毒防控知识手册》xx份，流动宣传车全覆盖宣传x次，实现宣传全覆盖、无死角。

二是织起一张网，社会力量动员到位。

xx社区干部仅有x人，为了全力做好联防联控工作，积极通过微信公众号发布招募志愿者信息，动员居民党员、社会青年参与到防控工作中来，共招募x名党员、团员组成志愿者队伍，建立新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作网格化体系，划分xx个小区网格，组建x个专职工作队伍，构建严密的联防联控网络体系。同时积极响应上级党委号召，动员社区人民群众积极捐款捐物，全力支持疫情防控工作，累计收到捐款xx万元，xx个医用口罩、x箱消毒水，其中社区干部共捐款xx万元。

三是填好一张表，重点人群排查到位。

实行党员干部进社区分片包干、网格化排查制度，由招募的居民党员、志愿者共同组成排查队，采取敲门走访、电话问询等方式，对全社区所有小区逐户逐人进行走访登记，认真填好《来xx人员详细信息登记表》，做到排查和防控“不留死角”“不漏一人”。对近期在湖北省(特别是武汉市)居住、留滞人员和与其密切接触人员一律要求全部进行自我隔离，并明确包保责任人，每日上报有关情况，切实做到底数清、情况明。

四是制作一张卡，小区管控严密到位。

为切实落实好小区封闭式管理工作，制作小区居民出出入证，在每个小区只留一个出入口并设置体温检测点，对往来小区人员进行严格排查。明确规定每户确定一名人员凭证外出，每周只能外出3次，避免和减少不必要流动，降低人员接触和聚集的几率。对无证人员和非本小区居民严禁入内，外来走访人员一律劝返，坚决筑牢防止疫情传播“内防扩散、外放输出”防线。

**疫情防控工作经验做法集合总结篇四**

打好疫情防控阻击战，社区是第一道防线。景园社区作为在油田矿区内设立的社区，辖区1341户居民中，大多数居民是外省籍，其中湖北籍430户，面对严峻的形势，景园社区用“筑牢一道门、拉起一张网、拧成一条心”的理念，将疫情防控工作做到了排查、监控、宣传、隔离四个100%全覆盖，以抓铁有痕、守土有责的使命和担当，为群众生命健康保驾护航，让鲜红的党旗在疫情防控一线高高飘扬。

一个楼栋，一个网格，就是一道防线，为了全面做好排查工作，景园社区积极动员身边熟悉方言的老书记、老党员、老模范等发挥党员先锋模范作用，以网格为单位，成立了三个疫情排查小分队，以“三不漏、四清楚”的排查模式，不漏一车、不漏一人、不漏一项，全面做好重点人员排查和车辆登记，逐一建档造册，对返回人员身份清、时间清、接触人员清、行动轨迹清，做到了人员排查100%全覆盖。截至目前，景园社区滞留国外7人，均无返回计划；滞留湖北27人，其中武汉3人；返回人员170人，其中武汉返回5人，均已过隔离期，省外116人，未过隔离期18人，省内49人，未过隔离期4人；无国外返回人员。

通过发挥群防群控的作用，组建了单元楼信息“情报”员排查微信群，招募细心、有爱心，能积极参与疫情防控的排查员，每个单元楼至少选出一名“情报”员，由“情报”员对本单元楼实行监控管理，及时向网格员上报居家隔离人员及返回人员信息，层层把好“安全关”，做到了人员出入信息清情况明，同时社区对所有返回及滞留人员实行台账式管理，动态掌握所有人员变化情况，达到了人员监控100%全覆盖，筑牢了安全防控的“一道门”。

科学防控宣传最好的办法就是让群众发声，景园社区组建了一个由湖北老乡组成的“小喇叭”宣传队，线下利用“小喇叭”广播以走街串巷的形式，把科学防控知识传到千家万户，同时悬挂宣传条幅、张贴宣传标语等做到线下宣传不停歇，号召广大群众既支持配合社区疫情防控工作。

同时发动广大居民文艺爱好者开展线上宣传活动，居家录制快板、三句半等，通过微信群、公众号、抖音小视频等平台向居民宣传科学防疫手段，引导居民不信谣不传谣，将接地气、聚民心的防控政策、防控知识、防控措施宣传到每家每户，切实做好自我防护，共同筑牢抗击疫情的“思想防线”，做到了科学宣传100%全覆盖，拉起了线上线下宣传“一张网”。

疫情期间，景园社区的每一名党员每一个志愿者都是一面旗帜，为了让隔离人员、困难群众、孤寡老人等隔离、宅家无后顾之忧，我们变身成为居民的“日常采购员”、“快递配送员”、“贴心服务员”。每个楼、每个单元都有专人负责，落实网格监管责任，网格上对应着街道包片领导、网格长、网格员、志愿者、楼栋长等，组成一个个小组，承包了居民的“菜篮子”、“药匣子”“米袋子”，使居家隔离人员稳定达到100%全覆盖。

一袋袋米、一壶壶油、一包包菜，通过微信平台，建立“一对一点单式服务”，只要线上的居民有呼唤列出采买清单，线下的每一名责任人都会尽心做好采买，我们每一名党员每一个志愿者将我们的爱心拧成一股绳，形成一条心，穿梭在楼宇间，主动承担着为居家隔离人员、困难群众和孤寡老人运送生活物资的责任，同时做好居家隔离人员的情绪疏导，让大家感受到党和政府的温暖和关怀。从爱心便民帮扶卡，到一对一兜底服务，所有的党员和志愿者凝聚在一起共同抗击疫情，实现了邻里守望、互帮互助，真正做到了让居民宅家既放心又舒心。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找