

最新核酸采集工作总结 全员核酸工作总结 (优质6篇)

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。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的总结吗？这里给大家分享一些最新的总结书范文，方便大家学习。

核酸采集工作总结 全员核酸工作总结篇一

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。

一是提前谋划，加强组织领导。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。

二是深入排查，摸清底数。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。

三是强化宣传，保证应检尽检。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。

四是整合力量，多方联动。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顺利进行。

五是科学部署，有序稳步推进。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。

核酸采集工作总结 全员核酸工作总结篇二

工作总结 jobsummary/worksummary 是最常见和通用的年终总结、半年总结和季度总结。从内容上讲，工作总结就是对一段时间内的工作进行全面系统的总体检查、总体评价、总体分析和总体研究，分析成果中存在的不足，总结经验教训。

以下是为大家整理的关于社区全员核酸检测工作总结的文章6篇，欢迎品鉴！

第1篇：社区全员核酸检测工作总结尊敬的各位领导，大家好！

首先感谢公司给予我这样好的锻炼机会。

踏实做好试验工作，为质量检测把好关

的信息；为产品质量的优质化提供坚实的基础。

项目给予了我展示自己的平台，让我们在此写出属于自己的篇章。在 x 年多的工作期间，我的工作岗位从实验到检验再次走向检验试验。

一、工作成绩

生产保质保量。

2、于此期间，我还抽时间学习其他检测仪器的使用方法，在老同志们的监督和指导下，进行操作，对熟悉的试验检测方法进行多次重复的工作，从结果数据中找到实验过程中容易出现环节和导致数据变化的关系，如混凝土试件制作时插到不认真，引起试件密实度变化导致立方体抗压结果的变化，水泥标准稠度用水量的准确性和凝结时间的关系，碎石压碎值试验时样品备至使用筛孔不同导致结果偏差过大，以及压碎值试验时持荷速率的不稳定造成压碎值结果偏差过大，混凝土钻芯试件外观尺寸要求和两端平整度差异和抗压强度的影响关系等等。

（三）其他工作

质量重如山，安全大于天。实验室空间小，实验试剂易燃，

三、加强了实验报告的管理工作，使其档案制度化，并逐步实施。

四、加强了试验室设备的保养工作，做到定期清洗维护检测仪器，确保了试验室安全正常运行。

二、工作感悟

1、检验、试验工作要有不厌其烦的耐心，要有持之以恒的决心。产品质量是企业命脉，在重复的操作规程面前，在重复的验证试验面前，我力求做到精益求精，认真负责检测每一

项指标。至今已经熟悉掌握了汽油、助剂等理化指标国标的检测方法。

系统化，由于同种原料不同批次性能指标的不同，对实验数据的影响，可能影响我们对试验结果的错误分析，在做每次试验时，必须对空白原料进行相应的性能检测，以便能确认试验结果的规律性。也让我深深的感到制度化、规范化、精细化、科学化的管理制度对一个企业的重要性。

3、检验、试验工作更注重在学习中总结，在总结中发现，在发现中行动。检验试验工作需要不断的对试验数据的整理，分析，总结，在总结中发现新的突破点，有了新的思维付诸于行动。今天的开始很可能就是明天的成功。

三、今后工作

希望大家一如既往的帮助我，严格要求我，对我的工作进行支持和批评指正；我也会倍加努力，认真学习专业技术、学习企业文化，以严谨、勤奋的工作态度更加适应企业，以企业文明公约为准则，时刻谨记企业理念，做一个合格的具有十八大精神的xxx人，与项目一起成长。

今年的主要工作由于主任制定出工作计划和具体的工作方

案，明确了工作目标。让我在工作时提前准备，合理安排工作日程，发挥自己最大的潜能和积极主动性，提高工作效率。就在今年一季度，我们已经把所有实验项目全部展开，并取得了初步的预期效果。

最后，衷心的祝愿我们共同的家 xx 项目经理部，在金融危机的浪潮中，迎难而上，再谱新章。通过在意识上的提高，成功完成二次创业的转变。

各位领导，在 xxxxxxxx 项目领导的正确领导下，竭尽全力为

我项目的扩大经营二次创业的战略目标贡献自己的力量！团结同志，和同志们手拉手，肩并肩，用我百倍的信心迎接明天的朝阳！

谢谢大家！

述职人：

x 年 x 月 x 日

巡查组，局主要领导亲自抓，分管领导具体抓，责任落实到人。

制定了《城市道路桥梁日常巡查管理制度》、《成都市温江区市政公用局城市道路桥梁养护管理考核办法》、《成都市温江区市政公用局城市道路桥梁养护管理考核细则（试行）》，并有效实施，形成了齐抓共管、密切配合、各负其责的工作格局。二、切实加强城市道路桥梁检测和养护管理
我局坚持执行城市道路桥梁日常巡视检查制度，局领导亲力亲为，组织相关科室人员、巡视检查组按规范要求认真开展对城区内道路桥梁的日常检查、巡视，对发现的问题及时进行整治，切实加强桥梁监督检查和养护工作。

邀请了西南交通大学结构工程试验中心于 2007 年 12 月 2008 年 1 月对温江区 28 座桥梁进行检测，并将检测工作成果制订成册以便对症下药，更好地开展城市桥梁维护管理工作。所检测的 28 座桥梁中，有 14 座桥梁处于良好状态（b 级），应进行日常保养和小修；7 座桥梁处于合格状态（c 级），应进行专项检测后保养、小修；7 座桥梁处于不合格状态（d 级），应检测后进行中修或大修工程。

三、震后桥梁维护管理情况 地震发生后，为保持桥梁处于良好状态，消除安全隐患，我局领导班子立即召开紧急会议，采取措施对城区 28 座桥梁进行检查，一是及时组织城市桥

梁巡视组现场检查地震对城区 28 座桥梁的损害情况，检查结果是地震对 28 座桥梁无明显损害。二是在江安河、杨柳河等 8 座桥梁上设置了 16 个安全警示牌，要求车辆和通行人员不能停留在桥上。

三是对 7 座 d 级桥梁采取了限高限重和禁止车辆通行等措施，保证了车辆及行人的安全，并向五四〇厂大门桥、冶炼厂桥、杨柳河小学桥、柳林中学桥的业主单位送达了检测结果报告，禁止车辆通行，只允许行人通行，共同确保行人和车辆安全。四是本着保证重点，养好一般的原则将城区桥梁按养护等级分为 3 级，按照《城市桥梁养护技术规范》等文件要求安排不同的巡视周期。

四、2009 年工作安排 1、继续落实城市道路桥梁日常巡视检查制度，对全区 31 座桥梁进行维修维护，预计投资 222 万元，确保桥梁安全，努力提高道路完好率。2、对技术状况被评定为 c 级和 d 级的桥梁进行静载试验，确定桥梁病害的处置方案，预计投资 90 万元。

3、争取灾后重建资金，对 7 座 d 级桥梁进行维修加固，预计投资 720 万元。4、通过日常巡查和定期检测不断补充完善道路桥梁的统计资料和基础技术档案，对道路桥梁信息的变更及时更新，对新接手的 3 座桥梁及时进行信息的统计。

5、利用适当机会组织道路桥梁巡查人员对道桥检测养护工作进行参观学习，增强业务技能，了解相关专业领域的技术发展。成都市温江区市政公用局二〇〇八年十二月二十二日。

采样，全天共计采样 1049 人。其中，天颂雅苑涉及盐田港工作人员及同住人除去 14 天离深、已搬离的 100%完成核检。

5 月 23 日，街道、社区按照安全、就近、方便的原则，结合天颂雅苑小区实际，协调区三院在该小区内社康服务中心旁边的户外空地设置了核酸检测集中采样点，为该小区在盐

田港口工作的居民及其同住人提供优先采样服务，确保应检尽检，不落人、不落户。

核酸采集工作总结 全员核酸工作总结篇三

为积极响应区委、区政府支援xx区的号召，xx街道于20xx年xx月xx日晚23时召开疫情防控紧急部署会议并迅速行动，于xx月xx日凌晨4：30集合出发，出动95名工作人员、20台车辆，分成10支队伍驰援xx区开展全员核酸检测工作。xx街道支援队细致认真做好入户动员、现场人员分流引导、帮助居民预登记、帮助老人小孩填写信息、耐心讲解核酸检测流程等工作。协助xx区和xx社区完成了辖区22幢楼117个单元1112户3363人的核酸检测任务。

五是扎实做好全员核酸检测信息预登记工作。实践证明，摸清底数，做好信息预登记，可以在核酸检测工作中取得事半功倍的效果，下一步要加大信息预登记力度，对信息采集人员进行再培训。

通过驰援xx区，我们经过实战，总结经验，对下一步工作起到关键性作用。在全区共抗疫的关键时期，xx街道将持续发扬能抗压、能攻坚、能奉献的精神，坚决服从和执行疫情防控工作的安排部署，坚定信心、振奋精神、同心协力，坚决打赢这场疫情防控阻击战！

核酸采集工作总结 全员核酸工作总结篇四

疫情发生以来，在县的坚强领导下和上级业务部门具体指导下，县卫健委闻令而动，全民动员，精准施策，扎实做好疫情防控各项工作，确保了全县疫情防控形势总体平稳。

(二) 排查监测，有效阻断疫情输入源头。

(三)不惧危险，千余医护战士逆行“战疫”。疫情期间，我县出现了xx例确诊患者□xx例疑似病例，面对未知的危险，县乡村各级医疗机构的xxxx多名医护人员都牢牢坚守在抗疫的第一线工作，积极参与人员摸排、健康监测、流调消杀，防控指导、舍小家为大家，没有任何怨言。

(四)从无到有，核酸检测工作有序推进。

(五)中药干预，充分发挥中医特色优势。采取中药汤剂、艾熏和热敏灸等中医药手段进行预防，每日向疫情防控一线的医务人员、工作人员、园区返岗人员等人群发放预防用中药汤剂，采取艾熏和热敏灸等中医药手段预防，累计向医院、复工复产企业和集中医学观察点等场所发放艾芯xxxx条；选派县中医院x名中医师加入市中医药专家组，协助配合定点救治医院的中医药治疗。

(六)严防死守，抓实医院感染防控工作。严格落实发热门诊管理要求，加强患者收入院管理，加强陪护、探视的管理，强化新冠病毒核酸检测，严格落实标准预防，开展院内感染风险排查整顿。通过抓实抓细医疗机构院内感染的各项工作措施，切实做到院内闭环管理，确保了医疗机构零感染。

(七)精心安排，全力以赴保障防控物资。一是多渠道争取物资来源，由各部门和社会各界踊跃提供采购信息，县卫健委一名班子专门负责对接落实；二是物资进出管理规范。入库填写入库单，由仓管人、审核人签字，物资出库填写申领单，审核同意后再领取防控物物资，紧缺物资申领报县疫情应急指挥长批准；三是物资分配每日日报，由县指挥部常务副指挥长、副指挥长等领导签字。

(八)储备人员，做好疫情防控准备。一是组建了流行病学调查队伍，共计xx人，均为县疾控中心、县乡医疗机构公卫人员，调查队伍分成了x个梯队；二是组建了核酸采样后备

队伍，抽调了xx名乡镇卫生院医护人员作为核酸采样储备人员，从xx月xx日开始分批次到县xx医院跟班操作学习；三是组建了核酸检测检验后备队伍，乡镇卫生院x名检验专业人员全部作为后备力量，目前正分批次在县xx医院跟班操作学习。

(九)积极备战，开展防控实战应急演练。

核酸采集工作总结 全员核酸工作总结篇五

一、加强领导，落实责任成立了区市政公用局城市道路桥梁建档检测领导小组和城市桥梁巡查组，局主要领导亲自抓，分管领导具体抓，责任落实到人。

制定了《城市道路桥梁日常巡查管理制度》、《成都市温江区市政公用局城市道路桥梁养护管理考核办法》、《成都市温江区市政公用局城市道路桥梁养护管理考核细则（试行）》，并有效实施，形成了齐抓共管、密切配合、各负其责的工作格局。

二、切实加强城市道路桥梁检测和养护管理我局坚持执行城市道路桥梁日常巡视检查制度，局领导亲力亲为，组织相关科室人员、巡视检查组按规范要求认真开展对城区内道路桥梁的日常检查、巡视，对发现的问题及时进行整治，切实加强桥梁监督检查和养护工作。

邀请了西南交通大学结构工程试验中心于2007年12月—2008年1月对温江区28座桥梁进行检测，并将检测工作成果制订成册以便对症下药，更好地开展城市桥梁维护管理工作。所检测的28座桥梁中，有14座桥梁处于良好状态[b级)，应进行日常保养和小修；7座桥梁处于合格状态[c级)，应进行专项检测后保养、小修；7座桥梁处于不合格状态[d级)，应检测后进行中修或大修工程。

三、震后桥梁维护管理情况 “”地震发生后，为保持桥梁处于良好状态，消除安全隐患，我局领导班子立即召开紧急会议，采取措施对城区28座桥梁进行检查，一是及时组织城市桥梁巡视组现场检查地震对城区28座桥梁的损害情况，检查结果是地震对28座桥梁无明显损害。二是在江安河、杨柳河等8座桥梁上设置了16个安全警示牌，要求车辆和通行人员不能停留在桥上。三是对7座d级桥梁采取了限高限重和禁止车辆通行等措施，保证了车辆及行人的安全，并向五四〇厂大门桥、冶炼厂桥、杨柳河小学桥、柳林中学桥的业主单位送达了检测结果报告，禁止车辆通行，只允许行人通行，共同确保行人和车辆安全。四是本着“保证重点，养好一般”的原则将城区桥梁按养护等级分为3级，按照《城市桥梁养护技术规范》等文件要求安排不同的巡视周期。

四、2009年工作安排

- 1、继续落实城市道路桥梁日常巡视检查制度，对全区31座桥梁进行维修维护，预计投资222万元，确保桥梁安全，努力提高道路完好率。
- 2、对技术状况被评定为c级和d级的桥梁进行静载试验，确定桥梁病害的处置方案，预计投资90万元。
- 3、争取灾后重建资金，对7座d级桥梁进行维修加固，预计投资720万元。
- 4、通过日常巡查和定期检测不断补充完善道路桥梁的统计资料 and 基础技术档案，对道路桥梁信息的变更及时更新，对新接手的3座桥梁及时进行信息的统计。
- 5、利用适当机会组织道路桥梁巡查人员对道桥检测养护工作进行参观学习，增强业务技能，了解相关专业领域的技术发展。

核酸采集工作总结 全员核酸工作总结篇六

病区护士发热门诊的护士采集核酸的时候一般都要带着防护面罩，然后穿着防护服，戴手套，进行防护。

做核酸检测需要注意以下事项：

2、做核酸检测的时候要戴好口罩，避免与陌生人距离太近，最好保持一米以上的距离。

3、做核酸检测前两个小时最好是避免喝水吃东西，因为在采集标本的时候，一般是采取咽拭子的方法，有可能棉签xxx咽后壁，会出现干呕、呛咳。

4、做核酸检测最好做完以后能够及时的离开场所，并且了解核酸检测结果出具的时间，及时的取到报告。

做核酸检测前需要注意不能熬夜，保证睡眠，睡眠时间需要达到8个小时。另外，做核酸检测之前不能吃辛辣油腻还有油炸的食物，不要吃有xxx性的食物，保持口腔还有鼻腔的卫生。在做核酸检测前两个小时，尽量不要吃任何的食物，避免在做核酸检测的时候出现呕吐的情况，注意放轻松，不要有太大的压力。做完核酸检测之后在医院休息半小时，稍微喝一点温开水，这样会舒服一些。检测之后也要注意饮食，不能抽烟喝酒，如果觉得身体有不舒服的地方，需要马上到医院检查，已明确病因。

核酸检测报告单的电子版和纸质版是一样的，一般正常情况下的话，其实目前很多地方都是可以用手机检查到的，输入自己的身份证一般都可以检查清楚的，这个要结合当地的情况的，正常情况下都可以，但是要看一下您当地的情况的。