2023年施工检测计划(大全7篇)

时间流逝得如此之快,我们的工作又迈入新的阶段,请一起努力,写一份计划吧。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的计划吗?下面是小编整理的个人今后的计划范文,欢迎阅读分享,希望对大家有所帮助。

施工检测计划篇一

英语是印欧日耳曼语系下的语言。它由26个字母组成。它是欧盟、许多国际组织和英联邦国家的官方语言。它也是世界上使用最广泛的语言。以下是为大家整理的关于,欢迎品鉴!

海州社区7月25日半夜十二点,海州社区群里书记喊话"26日一早全员到岗,协助医疗团队为居民进行核酸检测"26日早七点,海州社区工作者集体在社区门前各尽其责,开始拉上警戒线,搬好桌椅,穿好防护设施,尽量安排好每一个细节,保证检测有序开展,并定要做到人员安全。

星海湾街道工作人员、辖区的片警、志愿者、沙区总工会工作人员,同时下到辖区,积极配合并协助工作人员进行核酸检测,社区书记邓凯娜也一直奋战在检测一线,为居民做好工作,出现问题及时解决,辖区物业大力配合协调现场秩序,一切工作在有条不紊的展开,为了提高检测效率,不造成拥挤的情况,工作人员全靠"喊"告诉居民拉开一定距离,按照出入口的顺序有序检测。

正直夏季酷暑,但是现场所有的工作人员无一喊苦喊累,只有相互鼓励"先不要喝水"因为穿了防护服就要站一天,没办法去厕所。大家全副武装,一次性手套里也全都是汗水,但是没人吭一声,面对疫情,只要我们快一分,居民就安全一分。我们一定会坚持到底,奋战在疫情第一线,坚决打赢这场"疫情阻击战"。

为全面做好街道肺炎疫情防控工作,积极应对域内可能出现的肺炎疫情,落实"四早"要求,确保在必要时间内快速完成全员核酸检测,有效控制疫情扩大蔓延的风险,整体提高应急和处理能力,结合《区全员核酸检测工作工作方案》,根据街道实际,特制定本方案。

为贯彻落实国家、省、市、区关于做好秋冬季肺炎疫情防控工作要求,提高处置肺炎疫情的能力,实现辖区居民核酸检测,排除可能存在的发病风险,提高居民防范意识,确保人民身体健康。辖区内一旦发生肺炎疫情,在2天内完成区域内全员核酸检测工作任务,切实做到"早发现、早报告、早隔离、早治疗",为推动常态化疫情防控提供坚强保障。

为确保全员核酸检测工作顺利开展,成立街道全员核酸检测工作领导小组。

街道领导为所包保社区的疫情防控预案总指挥;各社区书记为本社区疫情防控预案负责人、负责每个采集点全面工作并负责每个采集点至少招募2名志愿者;计生办负责与医院和疾控相关负责人具体对接落实核酸检测工作及各种数据统计上报;办公室负责与公安、城管协调、沟通安全保卫、对招募的志愿者进行培训,并且加入区疫情防控工作基本技能培训群,进行线上相关业务学习、后勤保障等工作;各相关科室切实承担起街道全员核酸检测工作领导小组交办的相关工作任务;各社区网格员为各核酸采集点负责人,公安、城管工作人员为各核酸采集点安保人员,各社区的工作人员为居民信息核实登记和消杀工作人员。

按照精准防控要求,实行属地化管理,街道、社区负责本区 检测对象标本采集组织工作。街道常住人口5万人,设立42个 采集点,疫情发生时,按照2天内完成全员核酸检测的目标要 求测算。要切实落实主体责任,加强组织领导和指挥协调, 根据区防控指挥部划定的检测范围,统计确定检测人数,通 知到户到人,确保不落一户、不漏一人;社区要提前制作全 员核酸采集人员登记表,按片区进行宣传、组织、引导检测对象,持身份证在规定时间内有序到指定采集点完成采集。

- (一)分级响应分区管理。按照区疫情防控指挥部视疫情需要启动应急检测响应,按照"能快尽快"的原则,确保2天内完成街道全员核酸检测的目标。
- (二) 听从统一调度管理。要坚决服从区疫情防控指挥部集中统一指挥,对物资、人员等涉及核酸检测的所有力量进行集中管理和按需调度。确保第1天内完成所有重点区域、重点人群核酸检测。再由重点区域逐渐向外围扩张的检测顺序,科学调度安排人员,按照本社区已测算的每天检测人数、覆盖区域,以最快的速度、最短的时间完成全员检测工作。
- (三)集中采样。按照属地管理原则,街道设采集点42个 (见附表),实现检测对象就近、就便迅速接受核酸检测, 避免人员聚集。
- (四)检测结果的反馈。核酸检测结果出来后,街道根据区疫情防控指挥部要求,及时向居民反馈,检验结果为阴性的居民进行解除隔离和安全管控告知;检测结果为阳性的居民,按规定启动隔离救治流程,开展密接者排查工作,并立即将情况上报区疫情防控应急指挥部办公室。
- (一)沟通协调。采集点积极沟通做好区域标识引导,做到醒目,按防疫要求做好人员距离规划,减少人员近距离接触,组织引导被检测人员有序通行避免造成现场混乱。

(二) 职责分工。

- 1、街道检测工作领导小组负责做好统筹协调、辅助人员调配等相关工作。
- 2、社区负责工作宣传,组织受检人员按规定有序接受检查。

- (一)提高认识,加强组织保障。按照疫情防控需要,根据疫情可能波及的人群范围开展全员核酸检测,是疫情精准防控最直接、最有效的措施。街道参与核酸检测的工作人员要高度重视该项工作,坚决听从指挥安排,切实做好核酸检测工作的组织保障、人员保障,确保全员核酸检测工作按照即定预案有序有力开展。
- (二)迅速落实,做好应急准备。在落实"外防输入、内防扩散"常态化疫情防控工作任务的基础上,社区要认真按照核酸检测方案工作要求,结合工作实际和各自工作职责,进一步细化和分解工作任务,明确专人负责,加强业务培训,切实做好全员核酸检测的应急准备工作。
- (三)提高效率,实现应检尽检。核酸检测工作要坚持精准、全面,对于应急管理时已在辖区人员,要有序引导检测,对于应急期间返回辖区人员,要做到分流管理,避免与已检测居民接触,做到应检尽检、不漏一人。互通信息和工作动态,做好上下贯通、左右衔接、执行有力的共同协作机制。
- (一)坚持问题导向,巩固提升持续发力。制定印发《市巩固健康扶贫成效保障稳定脱贫实施方案》,全面查找工作中存在的各类问题并全部落实整改。9627名在乡贫困人口健康档案建档率、家庭医生签约率达到100%,6068名患病贫困人口由县乡村三级医生提供"一人一策"服务,586名患有国家规定的30种大病的贫困人口得到全部救治,"先诊疗后费""一站式"结算服务以及"看病120、服务111"政策得到持续落实。
- (二)锁定目标任务,推进医卫体制改革。以市人民医院与镇中心卫生院、镇中心卫生院、卫生院为试点开展医共体建设,已完成人事任命,实行人财物统一管理;提升县级医院服务能力,通过医联体、对口帮扶、东西部协作等工作,上级医院共49名专家到我市开展带教、查房等工作,共开展培训190场、手术168台、疑难病例讨论69例、诊疗患者9280人

次,开展新技术、新项目共8项;公立医院医疗费用比同期减少10个百分点;药品收入占业务总收入比同期降低2.76个百分点;百元医疗收入中的卫生材料费用为21.14元;医疗服务收入占比较上年增长3.09个百分点;基层急诊人次占比较上年增长0.3个百分点。

- (三)推进老年项目,促动中(朝)医药发展。大力推进中 医药特色老年健康中心建设项目,完善中医药适宜技术设施 设备,投入137万元,采购中药熏蒸治疗仪、超声治疗机、磁 振热治疗仪等医疗设备12台。提升老年病、治未病、康复等 业务服务能力,选派骨干医师到三甲医院进修学习。与市光 荣院建立医疗服务协议,每年选派2名医生定期或不定期巡诊, 提供医疗服务,解决老年人看病难的问题。
- (四)保持战略定力,加强疾病预防综合监督。一是全市报 告法定传染病15种149例,无迟报漏报现象。启动传染病联防 联控工作机制,对辖区内30所中小学校、11所托幼机构的传 染病防控工作进行督导检查。二是开展第33个"世界艾滋病 日"宣传活动,红十字、公安、教育、民政、融媒体、街道 等相关部门50余人参与了活动;三是结核病发病率控制 在50/10万以下的指标并加大了对初、高中生等重点人群的筛 查力度,对结核病病人实行免费治疗费用共计48,282元;四 是碘缺乏病、克山病、大骨节病等地方病经自评均达到了消 除标准: 五是共报告3级以上严重精神障碍患者数为33人,对 需要长期服用药物的残疾、贫困及有肇事肇祸行为或倾向的 精神障碍患者提供免费服药救助; 六是加大对执法领域的监 管力度,将日常监管和专项整治相结合,重点打击无证的黑 诊所、游医、坐堂医、超范围行医及"两非"; 七是国 家"双随机、一公开"抽检任务完结率86.67%, 完善国 家"双公示"信用信息系统和"互联网+监管"平台建设,全 年, 梳理公共卫生各项权力清单259项, 受理单位、个人等卫 生许可、注册等业务930件。八是组织动员爱卫会各成员单位 深入开展爱国卫生月活动。为了积极解决农田鼠害,投入30 万元购买鼠药,发放给各镇。加快"创建无烟政府机

- 关""创建无烟医疗卫生单位"建设,推进"医疗卫生机构厕所整治"专项行动。
- (五)创新宣传载体,促进全民健康发展。在2019年创建全国健康促进县工作的基础上,全面推动落实"将健康融入所有政策"方针,对各领域创建标准进一步细化明确,保证创建工作主旨主线相行合一,倡导健康优先、健康教育先行理念,营造健康促进良好氛围,确保创建工作扎实推进,创建目标如期实现。截至目前,全市共创建全民示范健康促进机关1家、健康促进社区3家、健康促进学校17家、健康促进医院9家、健康促进企业6家,评选出示范健康家庭100户。
- (一)做好常态化疫情防控工作。加大对重点人员、重点场所、重点环节的管控力度。联合市监、商务等部门做好对冷冻食品、海水产品等冷链环节及从业人员的监督检查以及外环境常规检测和应急监测。保障支援延吉口岸检测人员的"三级防护"和集中居住措施。巩固核酸检测实验室人员的包括生物安全防护、10合1混采技术的专业培训,提高从采样、送样到检测全过程操作的规范性。全力做好疫苗的免疫接种、医疗救治、异常反应应急处置等工作。
- (二)持续巩固健康扶贫胜利果实。持续围绕"基本医疗有保障"工作内含,紧扣卫生健康领域行业扶贫8项标准,扎实落实"看病120服务111"政策,全面保障农村贫困人口有地方看病、有人看病、有制度保障。
- (三)进一步促进健康建设。积极争取债券资金项目,全面保障卫生健康领域重点项目建设进度。以创建全国健康促进县为契机,大力开展健康场所建设,加强健康知识普及和健康政策供给,着力营造全民健康生活方式,有力促进健康建设。
- (四)加强疾病防控能力建设。深化防治重大疾病工作联席会议制度,重点加强高致病性人禽流感、流行性出血热、手

足口病、布病、麻疹等重点传染病的监测预警和疫情处置,有效防范境外传染病输入,控制传染病暴发流行。

(五)提升基层医疗卫生服务能力。加强基层医疗机构骨干 医师培养,强化基层医疗机构设施设备配备,逐步推进"优 质服务基层行"行动计划,进一步强化基层医疗卫生机构服 务能力建设。

20xx年xxx月xx日下午一点,我镇在市政府疫情防控会议上接到xx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x时召开xx镇全员核酸检测工作部署会议。会议主要内容包括:

- 1. 制定xx居民全员检测工作方案;
- 2. 成立xx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[xx镇中心卫生院和前进镇卫生院共计派出xx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xx个,投入采样医务人员共xx人。镇政府抽调xxx镇小学和中学教师xx名,作为信息录入人员。派出所出动警员x人。包村领导带领各村工作人员及志愿者xxx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xxx人。 出动车辆xx台。

xxx月xx日早七点整[xx镇村民全员核酸检测工作正式启动[xx 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xx月xx日xx时,xx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xxx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xxx医院检验室,在当日xx时,完成全部样本送检工作。

本次xxx镇居民全员核酸检测采样工作,共计消耗防护服xxx 套、防护面屏xxx个、手消毒液xx瓶、一次性乳胶手套xxx付,医用外科口罩xxx个、医用防护口罩[nxx[xxx个,一次性靴套xxx个。

xx月xx日下午,卫生院接到xxx医院检验室通知[xxx镇居民全员核酸检测样本xxx份,结果全部为阴性。至此[xxx镇居民全员核酸检测采样工作圆满完成。

施工检测计划篇二

转眼间又要进入新的一年——20xx年了,新的一年对我们来 说就是一个充满挑战、机遇、希望与压力开始的.一年,也就 是我非常重要的一年。出来工作已经非常快的过了4个年头,家庭、生活和工作压力驱使我要努力工作和认真学习。在此,我订立了本年度工作计划,以便使自己在新的一年里有更大的进步和成绩。

公司在不断改革,订立了新的规定,特别在诉讼业务方面安排了专业法律事务人员协助。作为公司一名老业务人员,必须以身作责,在遵守公司规定的同时全力开展业务工作。

- 1、在第一季度,以诉讼业务开拓为主。针对现有的老客户资源做诉讼业务开发,把可能有诉讼需求的客户全部开发一遍,有意向合作的客户安排法律事务专员见面洽谈。期间,至少促成两件诉讼业务,代理费用达8万元以上(每件4万元)。做诉讼业务开发的同时,不能丢掉该等客户交办的各类业务,与该等客户保持经常性联系,及时报告该等客户交办业务的进展情况。
- 3、第三季度的"十一""中秋"双节,带来的无限商机,给后半年带来一个良好的开端。并且,随着我对高端业务专业知识与综合能力的相对提高,对规模较大的企业符合了《中国驰名商标》或者《广东省著名商标》条件的客户,做一次有针对性的开发,有意向合作的客户可以安排业务经理见面洽谈,争取签订一件《广东省著名商标》,承办费用达7。5万元以上。做驰名商标与著名商标业务开发的同时,不能丢掉该等客户交办的各类业务,与该等客户保持经常性联系,及时报告该等交办业务的进展情况。
- 4、第四季度是年底了,这个时候要全力维护老客户交办的业务情况。首先,要逐步了解老客户中有潜力开发的客户资源,找出有漏洞的地方,有针对性的做可行性建议,力争为客户公司的知识产权保护做到最全面,代理费用每月至少达1万元以上。

学习,对于业务人员来说至关重要,因为它直接关系到一个

业务人员与时俱进的步伐和业务方面的生命力。我会适时的根据需要调整我的学习方向来补充新的能量。专业知识、综合能力、都是我要掌握的内容。

知己知彼,方能百战不殆,在这方面还希望业务经理给与我支持。

积极主动地把工作做到点上、落到实处。我将尽我最大的能力减轻领导的压力。

以上,就是我对20xx年的工作计划,可能还非常不成熟,希望领导指正。火车跑的快还靠车头带,我希望得到公司领导、部门领导的正确引导和帮助。展望20xx年,我会更加努力、认真负责的去对待每一个业务,也力争赢的机会去寻求更多的客户,争取更多的单,完善业务开展工作。相信自己会完成新的任务,能迎接20xx年新的挑战。

施工检测计划篇三

机动车安性能检测站的要求保证上线车辆的安全、检测数据的真实性,绝对禁止存在安全隐患的车辆、不符合要求的车辆上线检测。保证每辆上线车辆的安全性能检测数据的真实准确,避免因疏忽大意造成错误差结果,我们对机动车行驶安全负责、对每位来我公司检测的车主负责。

20xx年是继往开来的崭新的一年,在新的一年我们要夯实基础增强业务能力,用过硬的检测水平迎接新的工作,争做全市一流的机动车安全性能检测企业。

石家庄宏之宝机动车检测有限公司

单春朋

20xx年12月15日

施工检测计划篇四

本人李贵宏,自20xx年5月在*水利水电第五工程局第一水工厂参加工作,参加工作初期在车间生产一线参与产品的整个制作过程,先后参与了苏丹麦洛维水电站闸门及埋件的制作、青居水电站金属结构的制作、桐子豪金属结构的制作、紫兰垻金属结构的制作,回顾这这些年来的工作,我在公司领导及各位同事的支持与帮助下,严格要求自己,按照公司的要求,较好地完成了自己的本职工作;通过在实际工作中的实践与学习,在专业技能上、思想上都有了较大的改变,现将的工作情况总结如下:

对于刚刚参加工作的新人来说,从事机电安装及金属结构制作安装工作是机遇也是挑战。,在刚刚开始工作的时间里,尽快适应了工作的环境,融入到公司这个集体中。在领导及各位同事的关怀、支持与帮助下,认真学习机电安装及水工金属结构制造安装知识,不断提高自己的专业水*,积累经验。这期间主要学习了《水利水电工程钢闸门制造及安装验收规范》、《焊缝无损检测超声波无损检测技术、检测等级和评定》、《金属熔化焊接接头射线照相》、《建筑防腐蚀工程施工及验收规范》等等,特别是对于钢结构制造安装的理念,由初步的认识上升到更高层次的水*。

通过不断的努力学习机电安装及金属结构制造安装的和无损检测的相关知识,通过做这些工作,对机电安装及金属结构的制造安装的认识逐步提高,各构件的安装及焊接变形控制更加合理、无损检测合格率相对也有了很大程度的提高。在此期间,通过水利部水工金属结构质检中心学习培训先后取得了水利水电工程质检员资格证书、超声波ii级、防腐蚀质检员、射线ii级无损检测专业资格证书,整理个环节质检的资料,出具无损检测报告,锻炼了耐性,认识到做任何工作都必须要要认真、负责、细心、严谨,同时处理好同事间的关系,与公司各部门之间联系的重要性。通过不断学习与实践,将

所学的理论知识加以应用,逐步提高完善自己的专业技能,领会质检工作的核心,本着"科学,准确,公正,合理"的质量检测宗旨,积极响应、倡导"一家人,一条心,一股劲"的企业信誉精神,为公司的发展多做贡献。

通过这些年的实际工作掌握了也些无损检测方面的知识,这些对我在从事的金属结构无损检测工作过程中提供了很大的帮助.通过这几年在对水工金属结构制造安装的检测工作的检测过程中,是我在实际工作中,得到了很好的锻炼,同时也学到了更多的关于金属结构无损检测检测方面的工作经验,使我认识到自己的学识、能力和阅历还很欠缺,所以在工作和学习中不能掉以轻心,要更加投入,不断学习,向书本学习、向周围的领导学习,向同事学习,这样下来感觉自己还是有了一定的进步。经过不断学习、不断积累,已具备了一定的实际工作经验,能够以正确的态度对待各项工作任务,热爱本职工作,认真努力贯彻到实际工作中去。积极提高自身各项专业素质,争取工作的积极主动性,具备较强的专业心,责任心,努力提高工作效率和工作质量。

我们的部门是公司的窗口服务部门,工作就是跟业主打交道,服务上如果上不去就会影响公司的形象,让业主对公司产生不良的印象。全心全意为业主服务,在20xx年全职从事无损检测工作以来,经过古城,苗家坝、以及苏丹阿特巴拉水电站的机电安装的无损检测工作,得到国内外业主监理的一致好评,这样也督促我使我在工作上要更加精益求精,在服务态度上要求自己更加认真、负责但也存在一些问题和不足,主要表现在:

第二,自己的理论水*、专业知识、工作经验还是很欠缺的,应当更加努力的学习与实践。在以后的工作与学习中,自己决心认真提高专业知识水*,加强责任心,为公司的快速发展,为公司经济跨越式发展,贡献自己应该贡献的力量。

第四,本着实事求是的原则,积极做好自己的本职工作,不

拖拉;

第五,遵守公司内部规章制度,维护公司利益,积极为公司创造更高价值,力争取得更大的工作成绩。

在这几年的金属结构检测过程中我虽然积累了一些实际和理论知识,但离要做好这项工作还要有很长的路要走,特别是理论方面我还很欠缺在以后的工作中我将更严格要求自己,严格执行实验室的质量方针和质量目标,通过不断的学习来提高自己对企业的价值和贡献,树立正确的人生观、价值观,不辜负公司各领导的关怀与帮助,以及各位同事的大力支持与帮助,加强学习,认真负责,提高完善自己,为公司的发展多做贡献。

本人自入职x有限公司以来,遵守公司的各项规章制度,积极服从领导的工作安排,圆满完成工作任务,维护集体荣誉,思想上要求进步,积极响应公司的号召,认真贯彻执行公司文件及会议精神。工作积极努力,任劳任怨,认真学习相关试验知识,不断充实完善自己。在这一年里,有困难也有收获,认真工作的结果,是完成了个人职责,也加强了自身能力。在此将入职以来简要总结如下:

在思想上自觉接受领导和同事们的监督和帮助,坚持不懈地克服自身的缺点,弥补自己的不足,争取在以后漫长的岁月中经得起考验。做好自己的本职工作和日常工作入手,从我做起,从现在做起,从身边小事做起并持之以恒,在本职工作中尽心尽力,为公司作出成绩,我要不断的提高自己的岗位本领,努力精通本职的岗位知识,脚踏实地的做好本职工作。

无论在工作还是生活当中,我一直相信一份耕耘,一份收获, 所以我一直在努力,不断努力学习,不断努力工作。热爱自 己本职工作能够正确认真对待每一项工作,工作投入,按时 出勤,有效利用工作时间,保证按时完成检验任务,保证工 程检验畅通,表现出我们试验人员责任心强,发扬了我们试验人员工作、吃苦耐劳精神。

入职以来工作主要是对工程土建类材料(水泥、砂、石子、钢材、砖等)及成品(钢筋焊件、混凝土试块等)进行试验、检验;参与进行混凝土配合比试配检验等。这些工作虽然单一、枯燥,一般人觉得都很简单,但*了几年时间下来,其实并不是那么简单:陆续的在试验室接触更多的项目检验,明确了工作程序,在具体工作中形成了一个比较清晰的工作思路,能够顺利的开展工作,并熟练圆满的完成本职工作。

对待工作我丝毫不敢怠慢,我要求自己做到把工作中的得失和每次出现的问题记下来以吸取经验教训,遇到疑难问题或者工作中遇到困难就向同事和领导请教,耐心的听取他人提出的意见,改进工作。

入职以后当中虽然我也取得了一些小小的成绩,但相对于公司期望还相差甚远。在以后的工作中,我会更加的努力,不断提高自己的专业技术水*,更好的完成领导安排的任务。拓宽思路,深化细化本职工作,努力为公司作出更大的贡献。

施工检测计划篇五

7月4日,县环境监测站召开上半年工作总结会,同时安排部署下半年工作。监测站全体参加了会议。

会上,县环境监测站站长张艳兰对照全站工作职责,对上半年工作做了总结,并对下半年工作要点进行了部署安排,强调下步工作中要进一步提高环境监测服务水平。

一是按时按质完成了常规监测任务。编制各季度的金乡县出境地表水、地下水、区域环境噪声和环境空气监测报告,整个常规监测工作做到了定点准确、操作规范、数据可靠、上报及时,获取有效数据1420个。

二是不断强化企业监管性监测。紧紧围绕全县环境保护工作的重点任务,结合污染减排工作,按照《济宁市重点企业监管实施方案》对霄云煤矿、济宁市金桥煤矿,污水处理厂每旬一次监督监测,及时报出有效数据;对5套在线系统进行了比对监测,获监测数据96个;配合相关科室完成污染源应急监测分析工作,共获有效数据156个;配合局环保手续整治和安全隐患排查活动,对涉及企业进行了采样分样,共获得有效数据81个;在检测机构的配合下,完成建设项目环保设施竣工验收监测72家。

三是提升环境监测标准化水平。为不断提高业务水平,县环境监测站严格按照标准化建设要求,加大投入力度,加快能力建设,实验室环境、仪器设备配置、人员素质、现代化办公等方面有了较快发展,顺利通过了县级(三级)监测站标准化建设达标验收。为提高监测技术水平,积极派送专业技术人员参加上级部门举办的各类培训班。

会议同时明确了下半年工作重点:一是继续加强监测人员的业务培养和思想素质教育,提高监测站人员的工作积极性和业务水平,更好的为环境管理服务;二是增加硬件的投入,淘汰一批过时和老化的监测仪器,购进一批先进仪器,为环境监测提供一个好的硬件环境;三是进一步完善质量管理体系的建设,提高监测报告的科学性、准确性、及时性。

施工检测计划篇六

为指导各地科学合理应用新冠病毒抗原检测,规范抗原检测阳性后的处置管理,进一步提高"早发现"能力,特制定本方案。

一、抗原检测适用人群

(一)到基层医疗卫生机构就诊,伴有呼吸道、发热等症状 且出现症状5天以内的人员。

- (二)隔离观察人员,包括居家隔离观察、密接和次密接、 入境隔离观察、封控区和管控区内的人员。
 - (三)有抗原自我检测需求的社区居民。
- 二、基层医疗卫生机构抗原检测应用

基层医疗卫生机构在接诊有呼吸道、发热等症状且出现症状5 天以内的人员时,具备核酸检测能力的机构,应当首选进行 核酸检测;不具备核酸检测能力的,进行抗原检测。

(一) 需满足的主要条件。

为保障质量安全、避免医患之间交叉感染,基层医疗卫生机构开展抗原检测需同时满足以下条件:1.样本采集、检测人员均应当经过生物安全培训和技术操作培训,并考核合格。

- 2. 具备生物安全柜等适宜的仪器设备,检测过程中做好医务人员防护。
- 3. 检测操作宜在相对独立且通风良好的空间内进行;基层医疗卫生机构具备实验室条件的,鼓励在实验室内进行检测操作。
- 4. 建立抗原检测阳性人员的报告、转运制度与工作流程。
 - (二)检测结果的处置。
- 1. 针对抗原检测阳性人员,基层医疗卫生机构应当立即向辖区疾控部门报告,由急救中心按照新冠肺炎疫情相关人员转运工作指南,将抗原阳性人员转运至设置发热门诊的医疗机构进行核酸检测。
- 2. 针对抗原检测阴性人员,基层医疗卫生机构应当予以对症治疗、嘱其居家观察,自就诊当日起连续5天每天进行一次抗

原检测, 避免社交活动, 正确佩戴口罩, 勤洗手勤通风。

抗原结果一直阴性、直至症状消失的,可不采取其他干预措施。

抗原结果一旦阳性,阳性人员需立即向所在社区(村镇)报告,由社区(村镇)联系急救中心按照新冠肺炎疫情相关人员转运工作指南,将其转运至设置发热门诊的医疗机构,进行核酸检测;阳性人员使用后的采样拭子、采样管、检测卡等装入密封袋一并转运至医疗机构作为医疗废物处置。

(三)检测试剂的配备。

基层医疗卫生机构配备抗原检测试剂纳入集中招标采购,可通过省级集中招采,不断降低检测试剂价格,减轻检测费用负担。

三、隔离观察人员抗原检测应用

居家隔离观察、密接和次密接、入境隔离观察、封控区和管 控区内的人员,由相关管理部门(如社区、村镇、隔离点等) 做好组织管理。

在隔离观察期按照现行的有关防控方案要求开展核酸检测,并在前5天每天进行一次抗原自测。

(一) 需满足的主要条件。

隔离观察人员进行抗原检测需同时满足以下条件: 1. 建立抗原自测管理流程,包括抗原检测试剂领取、人员信息核对、检测过程监督、结果上报等。

2. 隔离观察人员需认真阅读说明书,按照规定的要求和流程,规范地进行采样、加样、结果判读等操作;有条件的管理部

门要对检测过程进行监督管理,确保检测结果真实可信。

3. 做好废弃物处理。

检测使用后的采样拭子、采样管、检测卡等,不论结果阴性还是阳性,均装入密封袋由管理人员参照医疗废物或按程序处理。

(二)检测结果的处置。

抗原检测阳性的, 须立即进行核酸检测予以确认。

(三)检测试剂的配备。

由组织隔离观察的管理部门(如社区、村镇、隔离点等)负责抗原检测试剂的采购、发放、管理等相关工作。

四、社区居民抗原检测应用

施工检测计划篇七

为了提升公司质量监管水平,有计划的开展质量监管工作,推动质量方针和质量目标指标的完成,促进质量监管和质量监管体系的持续改进,增强企业竞争力,增强顾客满意度。特制定20__年质量监管工作计划,现将我部质量监管工作计划汇报如下:

一、20_ 年工作目标

为了贯彻"科学监管,诚信守法、争创优质、持续改进"的质量方针,加强施工质量监管,提高我项目部承担的_____工程质量水平,建立健全质量保证体系和质量监管机构,明确施工质量监管职责,实现"工程合格率100%,____、让业主满意。"的质量目标。

二、质量监管规章制度建立及完善

为保证20__年对施工质量的控制达到规范监管和严格验收的目的,并且做到有章可依的工作要求,计划制定和健全以下规章制度:

- (1)质量保证体系
- (2)质量监管制度
- (3)质量监管措施
- (4)质量监管奖惩办法
- (5)质量监管工艺策划
- (6) 质量监管实施细则
- 三、质量监管组织机构
- 1、项目经理岗位职责
- (1)领导项目部的一切工作,对项目部所承担的施工质量活动 全权负责,为质量监管第一责任人,负责质量保证体系的建 立和在本单位的有效运行。
- (2) 负责贯彻质量方针,确保质量目标的实现。
- (3) 负责质量计划、施工组织设计的审批,并组织实施。
- (4)负责配置资源,确保合同顺利实施。
- 2、工程技术部质量职责
- (1) 协助内部质量审核和质量体系正常运行, 使质量方针顺利

贯彻执行。

- (2) 对实施合同内容中的技术工作负领导责任。
- (3) 负责施工组织设计的审核,负责施工技术措施的审核编制。
- (4)负责选用项目适用的标准、规范,组织对设计图纸的审查及技术交底工作,对工程质量负领导责任。
- (5)对施工过程中的产品质量、检查和试验、进场物资和设备、不合格产品的控制、竣工交付、内部验收、质量记录负领导责任。
- (6)负责项目新工艺、新技术的开发应用和统计技术应用工作。
- (7) 协助项目经理搞好质量保证体系运行工作及人员培训工作。
- 3、质安环保部质量职责
- (1) 贯彻项目部质量方针、目标,负责工程项目的总进度计划 控制和技术工作,就工程技术问题,负责同业主、设计、监 理工程师进行联系。
- (2)负责编制施工组织设计,施工技术措施,工艺操作规程,作业指导书等技术文件,确保工程顺利进行。
- (3)负责对设计文件,图纸进行审核和技术交底,及时和业主、设计、监理进行工作联系,负责技术记录的控制、监督和整理保管。
- (4)是实施质量控制的关键部门,是具有单独行使质量监督的机构。负责生产过程的质量监督,按规定进行检验、测量和试验,确保不合格工序在纠正前不能进行下一工序的施工。
- (5)参与进场设备、材料的检验和试验。对经手的检验、测量、

试验报告结果和数据负直接责任。负责对质量记录的控制、监督和作好质量记录。

- (6)负责对施工过程中工序和单元工程进行监督检查和验收,负责对不合格品的调查和处置,以及对较大不合格品(包括质量事故)的上报工作,负责监督产品标识和可追溯性的实施,以及检验、测量、试验设备的控制,负责不合格品的纠正、预防,搬运、贮存、包装、防护和竣工交付工作。
- (7)负责安装过程中施工质量的检查、验收和竣工资料的收集、整理和保管工作。负责项目质量计划的编制和工程验收程序、质量评定及签证。
- (8)严格执行即定的工艺方案和质量目标,落实"三检制"的过程和各级检查负责人,建立健全质量保证体系。
- (9)iso9000族质量监管模式,制定相应的施工质量责任制、 奖惩办法等规章制度,带动质量体系有效运转。负责质量体 系内审和外审的具体工作。
- (10)对质量事故进行取证分析,明确责任,在项目经理和总工领导下,按"三不放过"原则处理。
- 4、设备物资部质量职责
- (1)贯彻执行项目部的质量方针、目标,负责工程项目主要物资的采购、物料监管等工作,就顾客(业主)提供产品及合格物资同顾客(业主)、监理联系。
- (2)负责编制工程项目采购计划、设备配件计划,从"我公司合格分承包方名录"中选择合格分承包方,负责采购记录的整理和保管。
- (4) 协助搞好设备采购、产品标识和可追溯性、设备监管、检

验和试验、检验、测量和试验设备控制、检验和试验状态、不合格品的控制、纠正和预防措施、工程服务、统计技术应用等工作。

- 5、施工队质量职责
- (1)贯彻执行工程局质量方针和目标,对所施工项目的质量具体负责。
- (2)按质量保证体系文件程序和设计文件、施工规程、规范、作业指导书进行施工作业,确保工程质量满足合同要求。
- (3)对文件和资料进行监管并使用有效版本。
- (4)对产品进行标识,使其具有可追溯性,不使用不合格原材料。
- (5)严格按作业指导书、规格、规范施工,加强自检和复检,未经检验合格和未经验收的工序及单元工程不得转序,隐蔽工程未经验收不得隐蔽。
- (6) 机械设备操作人员必须经过培训,持证上岗,严格按操作规程操作,对设备进行日常维护和保养,使其满足施工需要。
- (7)精心施工,杜绝不合格品(质量事故)的发生,如施工过程 发生不合格品(质量事故)应立即上报项目部质安环保部,较 大以上不合格品(质量事故)应停工等候处理,实施纠正和预 防措施,杜绝不合格品(质量事故)的再发生。
- (8)做好搬运、贮存、包装和防护、竣工交付、质量记录、统计技术等工作。
- (9) 搞好质量体系培训和内审工作。
- 6、质量员岗位职责

- (2) 质检人员在自检、复检合格后,进行项目部内部终检。在施工或检验过程中发现不合格品(质量事故)或工序不合格,有权停止施工,进行平处理。发现较大以上不合格品及时上报质安环保部或项目总工程师。
- (3)质量检验员有权代表项目部拒绝使用不合格物资(原材料)。
- (4)质量检验员根据试验报告填写检验报告,按有关规定有权判定产品合格与否。
- (5)质量检验员在内部终检合格后,负责联系监理进行检查验收签证,并做好检验记录。
- (6) 检验员负责竣工资料的收集、整理和交付。
- 四、质量培训计划
- (1)一个月开一次质量总结会;
- (2) 每季度开一次质量自查自纠报告学习会;
- (3)3月针对部门和班组技术人员电气安装技术学习会;
- (4)6月针对电气安装质量验收规范文件进行学习;
- (5)9月针对施工过程中需整改的问题汇总进行交流学习;
- (6)12月项目部监管人员、技术人员、班组长对20__年质量工作进行总结学习。

五、qc小组活动计划

积极推进和实施qc小组,至少成立2个qc小组,制定研究课题, 开展小组活动。

六、质量风险识别

质量风险识别的核心是针对工程质量、安全的全面监管与监督,以提高工程质量、降低风险、减少损失为工作目标。我部为此制定了相应的计划措施:

- (1)加强设计风险的识别与风险控制。
- (2)建立风险控制台账,实行风险动态监管。
- (3)强化安全教育和施工方案审核,完善安全监管体系。
- (4)强化重大危险源的跟踪控制和应急预案的可执行性进行过程控制,有利于风险事故

的减少。

七、量器具检定及自查自纠计划

计量器具的检定直接关系到工程质量标准的准确性,我部将把计量器具的定期检验做好相应台账,到期前10天内拿到具有检定资质的单位进行鉴定。

自查自纠计划表

八、建立质量创优规划

我部将一如既往建立质量创优规划,创优良工程必须要做到"三高"、"三严"。"三高"是高质量意识、高质量标准、高质量目标;"三严"是严格监管、严格控制、严格检验。所以创优良工程必须要求我单位每个员工具备"三高"、"三严"标准,特别是项目部监管层,在整个施工过程中,要在高质量标准上狠下功夫。这为提升我公司_品牌奠定了良好的基础。

九、顾客满意调查

为增强顾客满意度: 今年将组织对重点建设单位进行回访, 组织回访小组,了解、征询建设单位对我部门建设的工程及 后期服务的意见,对建设单位的意见和反馈,进行认真记录, 提出对自身的改进措施。