

2023年疫情期间电厂安全生产 疫情期间 安全监控方案(模板8篇)

为了确定工作或事情顺利开展，常常需要预先制定方案，方案是为某一行动所制定的具体行动实施办法细则、步骤和安排等。我们应该重视方案的制定和执行，不断提升方案制定的能力和水平，以更好地应对未来的挑战和机遇。以下就是小编给大家讲解介绍的相关方案了，希望能够帮助到大家。

疫情期间电厂安全生产 疫情期间安全监控方案篇一

组长：

副组长：

成员：

业务部、化制室、锅炉室、机修部、收运部等部门干部职工随时做好应急准备，一旦出现紧急情况，坚决服从工作安排。

（一）加强对全厂干部职工的教育和动员，做到全厂上下统一思想，统一认识，团结一致。

（二）科学统筹，合理分工，各部门职责明确，协调一致。

（三）密切与农业、工商、防疫等部门的联系，建立信息互通机制，加强沟通协调，及时掌握情况。

（四）严格落实各项安全卫生防护措施。职工在死禽畜收运、打捞、处理过程中严格做好戴口罩、手套，穿雨鞋、防护服等安全防护措施以及消毒灭源工作，确保不发生感染事故。

（五）建立处理情况报告制度。业务部门每天做好处理数量、

病猪来源等情况登记制度，发现异常及时向领导小组和市环卫局报告。

（六）做好职工健康监测。每天班前对参与一线作业的员工进行体温检查，对有发烧、眩晕、呕吐等症状的员工立即进行隔离并送医院诊治，做到及早预防、及早治疗。

（七）做好化制室各类处理工具的保养和维修工作，确保状态良好；劳动防护用品储备充足，质量良好。

（八）合理调配调度车辆，确保车辆性能良好，以利于随时出车收运。

（九）做好锅炉蒸汽供给工作，确保死禽畜处理彻底，实现无害化。

（十）做好宣传工作。及时收集关于猪流感疫情的信息和预防知识，制作宣传小册，出版专题墙报，增进职工对疫情的了解，提高职工防范意识。

（一）加强组织领导。贯彻落实组长负总责，部门各负其责，一级抓一级，层层抓落实的应急责任管理机制。

（二）坚决服从指挥。坚决服从市局的部署安排，从讲政治、保安全的角度将防猪流感工作严抓落实，做到领导率先带头，部门积极响应，职工积极参与。

（三）确保死禽畜处理安全及时。各部门要密切注意相关信息动态，反应要迅速，配合要到位，行动要果断，处理要安全及时。

疫情期间电厂安全生产 疫情期间安全监控方案篇二

疫情，汉语词语，指疫病的发生和发展情况。较大范围内出

现的较大型疫情有重症急性呼吸综合征[sars]、甲型 h1n1 流感及新型冠状病毒肺炎[coronavirusdisease20xx][covid-19]等。今天为大家精心准备了疫情防控工作计划三篇，希望对大家有所帮助！

疫情防控工作计划一篇

为全面做好我镇新冠疫情防控工作，及时有效控制可能发生的秋冬季疫情，防止扩散和蔓延，根据[xx 市秋冬季新冠肺炎疫情防控工作方案暨应急处置预案》，结合我镇实际，制定本方案。

一、工作目标

认真贯彻落实^v^^v^关于统筹推进疫情防控和经济社会发展的重要指示精神，坚持常态化科学精准防控与应急处置相结合，抢抓当前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，抓紧推进应对可能发生的秋冬季新冠肺炎疫情防控的各项准备，全面落实及时发现、快速处置、精准管控、有效救治防控措施，及时发现和处置疫情，有效遏制疫情传播和扩散，统筹疫情防控和正常生产生活秩序恢复。

二、工作原则

（一）以人为本，生命至上。统筹疫情防控和社会经济发展两个大局，始终把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，把疫情防控作为头等重要的大事，不惜一切代价抢救生命、救治患者，把宗旨意识转化成为民行动，在疫情面前切实增强人民群众的安全感。

（二）统一领导，压实责任。在市委、市政府的统一领导下，落实秋冬季新冠肺炎疫情暴发的准备措施和应急处置工作，及时研究部署，落实属地、部门单位、村（社区）、个人和

家庭五方责任，快速响应、区域联动、部门联动和分级联动，利用区域资源解决点上资源不足的问题，优化联动抗疫方案，有效提升抗疫作战能力，密切协作，共同做好疫情防控应急工作。

（三）预防为主，群防群控。在做好常态化防控的基础上，针对秋冬季呼吸道传染病流行特点，进一步宣传普及新冠肺炎防治知识，以治未病理念，持续强化公众自我防护意识，提高防病能力。发挥群防群控的优势，稳防控，扎实落实各项防控措施，增强防控成效，在巩固现阶段防控成果的同时，有效做到外防输入、内防反弹”。

（五）依法科学，有序防控。严格执行相关法律法规，有序规范开展新冠肺炎疫情监报告、疫情控制、病例救治和信息管理等工作。认真落实各项防控措施，有序做好防控工作，有效防止疫情输入和扩散。

三、常态化防控措施

（一）强化监测预警

1. 主动配合监测。配合卫健部门强化出入境人员健康监测，在人群聚集公共场所开展体温监测。配合市场^v在农贸市场、超市等各类交易市场（包括附设冷库）等开展环境监测，重点加大对自疫情高发国家进口食品的检测力度。

2. 及时预警响应。根据卫健部门发布的预警信息，启动应急响应。按规定发布疫情信息，做好防控政策措施宣传解读，提高公众自我防护意识，增强公众信心。做好情导控确保社会大局稳定。对首例报告的人员和机构给予鼓励，对缓报、漏报、瞒报的严肃处理。

（二）加强入境和中高风险人群管控

1. 加强入境人员管控。一是确保 14 天内有境外旅居史的来乐人员一律进行核酸检测；二是确保四类人员一律按防控规定就地进行分类处置，其他人员一律由第一入境点集中隔离医学观察后，一律纳入村（社区）防控体系；三是确保不因输入性病例导致二代传播，杜绝三代传播和社区传播，坚决防范和化解境外输入性疫情扩散和蔓延的风险。

2. 加强中高风险区域来乐重点人群排查。一是对外地通报的来 xx/在 xx 密切接触者进行排查管控；二是对外省通报的中高风险区域的亲乐人群开展排查管控；三是对以上人员进行集中隔离医学观察，同时进行核酸检测和健康监测。

3. 规范人员有序流动。对低风险地区人员，持健康通行码绿码，在测温正常且做好个人防护的前提下可自由有序流动。对入境人员和中高风险地区人员，在健康码互认、核酸检测结果互认的基础上，积极落实分类有序流动或隔离观察政策，杜绝其他不合理的人员流动限制措施。

（三）落实精准化疫情防控措

1. 及时发现

疫情期间电厂安全生产 疫情期间安全监控方案篇三

就目前xxxxxx项目还处于开发阶段，其中好多的功能和接口都还没有实现，手机端□web端界面也没有明确的统一确定。离真正的完成还有很大一段的距离，所以我计划在20xx年下半年项目测试版完成的前提下，完善其软件的功能和优化。接口的完善、二级以及多级界面的完善、调试和增加新的功能模块，解决软件当中出现的bug□努力实现能让软件完全可用。为了能让项目在后面的这半年能够更加高效有力的完成，我把工作任务分步计划实施。

- 1、首先做好一级界面和二级界面的优化和功能跳转实现。
- 2、其次完成新增页面和功能的融合和运行。
- 3、添加新的接口。
- 4、实现首页面附属业务的功能以及美化。
- 5、调试软件中出现的大小bug□

1、对于一级界面和二级界面的优化方面，在做好的基础上，根据美工提供的配色方案和界面调整，实时的修改和变化，做到确保和web和ios端一致。

2、新增加的页面和功能这块，是不可避免的。为了适应客户的需求肯定会有新的功能和页面，如果有新的需求，我们会根据要求第一时间努力的做出相应的界面和功能，保证软件的刚性需求。

3、新接口这块，在和java这方面技术人员协助的前提下，及时的做好沟通，实现接口的稳定实现。

4、对于软件首页面显示和需要实现的其他附属功能，比如说：牛奶、报纸、交话费、物业费等方面的功能实现，我们会努力的去实现完成，在后期的工作当中作为比较重要的一部分去着手开发。

疫情期间电厂安全生产 疫情期间安全监控方案篇四

1. 严格消毒用品储存使用管理。消毒物品要适量储存，尽量使用原有包装存放，避免使用非正规包装二次包装；应储存于阴凉通风处，避免阳光直射；不同消毒用品应贴好标签，加以区分；指定专人负责疫情期间消毒用品储存及使用；使用酒精

等醇类消毒剂时应远离热源、火源和易燃物品(工贸企业、仓储、非煤矿山、危化企业不要使用酒精消毒,以免发生火灾);使用84等含氯消毒剂时应按说明书的要求进行稀释,注意佩戴手套,避免灼伤;不得将不同消毒产品混用,避免产生化学反应造成中毒等事故;请勿随意使用环氧乙烷类消毒剂。

2. 建立疫情防控工作机制。建立疫情防控组织领导责任体系,明确主要负责人,相关负责人和全体人员的疫情防控职责并督促落实;编制落实疫情防控应急预案;健全员工健康档案,实行健康状况“一人一档”管理,返岗员工健康资料齐全有效;设置体温检测点,出入厂区人员必须测量体温、消毒并登记,凡发现体温达37.3℃以上的人员一律不准出入并立即报告所属乡镇、街道办、经济开发区疫情防控指挥部,并按疫情防控应急预案处置;所有进出厂区车辆必须做好进出登记和消毒;每天必须逐一排查每名员工健康状况,对出现发热、乏力、咳嗽、胸闷等症状的员工,一律报告当地疫情防控指挥部;必须为员工配备口罩、手套等防护用品和洗手液、消毒水等消杀用品;成立消毒专班每天对生产、办公、生活区域以及人员聚集场所进行消毒,不准启动中央空调;除疫情防控、生产生活物资保障、安全环保的工作人员,其他人员一律不得进入厂区。

1. 加强风险辨识。复工复产前组织开展全面系统的安全检查和风险辨识,落实各项风险管控措施,全面排查整改隐患问题,确保安全风险始终受控。

2. 严控重点工种。外地员工返工日期不同,企业应确保重要岗位员工均到岗到位后,方可正常复工复产。尤其是从事高危作业等特种作业人员,必须持证上岗。

3. 做好心理疏导。受疫情和节日影响,员工可能存在懈怠、消极等负面情绪,应密切关注复工复产员工的心理安全,避免人为失误导致伤亡事故。

4. 创新培训形式。复工复产企业要组织开展一次全员安全教育培训(疫情期间可采取网络、视频、微信群等非聚集形式进行), 强化上岗人员的安全生产意识。培训内容为疫情防控相关规定、安全操作规程、应急处置等相关内容, 将各项防护措施培训到位。

5. 严格值班值守。疫情防控期间, 复工复产企业必须建立24小时值班值守制度, 做好疫情防控和安全生产工作, 发生疫情和安全生产事故必须立即报告当地政府(街道办事处)和有关部门, 并按照相关应急预案做好处置。

6. 严格有限空间作业。对本企业的有限空间进行辨识并建立台账;现场负责人、监护人员、作业人员和应急救援人员要掌握相关应急预案内容;实施有限空间作业前, 对作业环境进行评估, 制定有限空间作业方案;有限空间作业严格遵守“先通风、再检测、后作业”的原则;向作业人员提供符合国家标准或者行业标准规定的劳动防护用品, 教育监督作业人员正确佩戴与使用;应急救援装备器材必须完好到位, 第一时间处置必须有效。

1. 加强指导服务。精准提供安全指导服务, 鼓励企业自查自报隐患, 组织专家“在线诊”, 帮助企业统筹做好疫情防控期间安全生产工作。

2. 创新执法方式。积极运用“物联网+监管执法”等信息化手段, 强化对重点企业、重点部位的执法检查。从执法程序启动到执法决定送达, 凡是能通过电子方式办理的, 原则上通过电子方式办理。

3. 完善监管方法。对复工复产企业进行安全检查时, 必须同时检查疫情防控工作;对于疫情防控、安全管理、重要部位、重大危险源可采取视频调度等方式进行检查;对于必须传达的文件等学习资料可通过信息群转发。

疫情防控期间，复工复产企业主要负责人、相关负责人必须把疫情防控和安全生产两个责任同时上肩，两项工作同时部署、同步开展，两个预案同步学习，同步演练，确保疫情防控和安全生产取得成效。

疫情期间电厂安全生产 疫情期间安全监控方案篇五

为了强化公司厂区及工程项目工地施工现场安全生产管理，保障节后生产工作顺利开展，消除各类安全隐患，特制订该复工复产安全生产方案，并根据《复工复产安全生产方案》在复工前对生产工作进行全面检查。

1. 开展节后复工的安全生产条件检查；
2. 强化对关键环节和重点部位的复工检查；
3. 积极开展安全生产教育培训活动；
4. 对生产现场进行全面深入的检查：对现场电、水、气、安全防护、生产设备和机械加工设备状态、劳保用品等的落实情况进行检查。

检查要求全面、深入、细致。安全生产保障措施要健全，严格按照安全生产技术规程和标准，彻底排查治理安全隐患，解决安全管理存在的问题，有效防范和坚决遏制事故的发生。

1. 提升认识，精心组织

要充分认识到复工检查工作是安全生产的基础前提和有力保障，要结合自身生产特点和安全生产状况，精心组织并制定具体实施方案，明确工作目标，把工作做细、做深落到实处。

2. 强化领导，落实责任

要提升对复工安全生产的认识，始终坚持“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，坚决克服盲目乐观、麻痹松懈的思想，切实强化节后复工安全生产工作。各部门管理人员应当及时到位，认真做好生产复工前的各项准备工作：确保安全工作有人负责，安全措施落实到位，安全检查全面细致。公司安全生产小组组长，要充分发挥积极性、主动性，完善规章制度，制定措施，把安全生产责任落实到岗、到位。

3. 安全生产小组对本次检查负责

要对本次节后复工检查做到检查不留死角、整改不留后患；加大工作力度，排查要记录、隐患要建档、整改有措施，坚决遏制建筑安全生产事故的发生。

4. 加强复工前的安全培训和教育

(1)、要认真落实三级安全教育，复工前组织现场生产人员集中开展安全知识教育培训，强调复工后的安全注意事项，着力提升生产员工的自我防护意识，特别是对节后新进的新员工，必须进行岗前操作安全培训，未经培训和三级安全教育不合格的，一律不得上岗作业。

(2)、严格执行特殊工种作业人员持证上岗制度，无特种作业操作证或操作证过期的人员，一律不得上岗作业，切实从源头上减少安全隐患，确保节后安全生产的顺利展开。

(3)、针对员工可能出现的“假期综合征”带来的风险，要加以预防和控制，减少因人为操作失误引发的生产安全事故。

公司安全生产小组对生产现场进行检查。检查中，需要对检查出的安全隐患下达《隐患整改通知书》要求相关部门限期整改，且要求做到各安全隐患整改完成并复查合格。

用电方面：由电工班电工及安全人员对宿舍、现场及配电区

域进行逐个排查，对不符合正式用电要求的私拉乱接的现象进行及时纠正；对生产场所电气线路进行全面的检测，及时排除线路、器材老化或因杂物压迫造成的线路短路、断路、裸露等隐患；电源开关、控制箱检查锁具有效。

机械方面：要组织作业人员在正式生产前开机进行试运转，查看加工及辅助设备安全防护是否存在异常，有无漏电现象等异常现象。

现场安全防护方面：现场地面、墙面等是否存在安全隐患因素。

消防方面：对消防设备进行全面检查、更换过期的失效的消防设备，并对消防栓、水带、消防架、消防箱进行逐个检查。

员工培训方面：我司拟定03月14日正式复产，人员于03月10日全部到岗，公司将安排专门人员对员工进行节后复岗安全生产培训。

隐患整改及培训完成后，报安全生产委员会、逐一检查验收，在确保设备，材料安全的情况下，通过领导审批后确认。

- 1、安全及文明施工整改完毕；
- 2、现场机械设备全部维护检修完毕。
- 3、人员方面：对新进员工进行安全生产教育。

疫情期间电厂安全生产 疫情期间安全监控方案篇六

3月29日是我国第26个“全国中小学生安全教育日”，4月15日是我国的“全民国家安全教育日”，5月12日是我国第13个“防灾减灾日”。为开展好“安全教育日”各项活动，提高全市中小学生安全防范意识和自救自护能力，按照市教育局

《关于组织开展全国中小学生安全教育日活动的通知》和市安全生产委员会办公室《关于进一步推动安全宣传工作加强“五进”工作落实方案》的通知，及市减灾委员会办公室《关于做好2021年全国防灾减灾日有关工作的通知》要求，结合我市教育系统工作实际，制定本实施方案。

一、重点工作

要进一步提高对校园安全工作的认识，牢固树立“安全第一、预防为主”的思想，把安全教育作为加强学校安全管理、预防校园安全事故的有效手段。高度重视安全教育日教育活动的开展，把安全教育日教育活动作为当前校园安全管理和安全教育的重要工作，精心组织、周密安排，明确职责分工，制定具体活动方案，创新活动形式，确保安全教育日活动取得实效。

5月8日至14日为防灾减灾宣传周，今年的防灾减灾日活动主题是“防范化解灾害风险，筑牢安全发展基础”。各各校要充分认识做好灾害风险防范化解工作的重大意义，认真组织开展今年全国防灾减灾日各项活动。全面开展风险排查、隐患排查治理，将科普宣传教育、灾害应急处置落实到位。

二、具体措施

（二）组织一次应急疏散演练。要在安全教育日前后，针

对地震、火灾、校车事故、自然灾害和其它突发事件等不同情况，组织一次贴近实战的应急疏散演练，切实增强师生安全意识，提高逃生自救能力。演练活动要着眼实战、注重细节，精心准备、科学组织，做到事前有计划、有预案，事中有程序、有分工，事后有评估、有总结，及时发现并解决演练中存在的问题，确保在发生紧急情况时，能组织师生有序、迅速地安全疏散。

(三) 收看一次安全教育节目。为做好此次安全教育日活动，教育部基础教育司联合湖南卫视制作了全国中小学生安全教育日特别节目，并会同xxx交通运输局制作“知危险会避险”交通安全体验课。各校可结合本校活动安排，采取适宜形式，告知学生及家长节目播出时间及方式，引导学生及家长根据需要自行观看。

(四) 开展一次国家安全教育。要践行总体国家安全观，根据《大中小学国家安全教育指导纲要》有关要求，结合中小学生认知规律，融合各学科专业特点，充分利用学校各类社团、微信、微博、广播站、宣传栏等平台，以国土安全为重点，组织开展形式多样的国家安全教育活动，引导学生全面增强国土安全意识，掌握国土安全基础知识，树立国土安全底线思维，将维护国家领土主权意识转化为自觉行动，强化责任担当。

(五) 开展一次集中宣传活动。要充分发挥各类媒体作用，

疫情期间电厂安全生产 疫情期间安全监控方案篇七

通过安全检查和安全教育活动，在广大师生中树立起安全观念，明确责任，强化安全管理意识，增强安全防范意识和能力，及时消除事故隐患，防止各类事故的发生，力争本年度不发生安全事故，为确保社会稳定作出贡献。

1. 教育教学安全

(1) 各科任教师要与学生建立良好的师生关系，用科学的方法教育学生，积极研究学生的心理、生理变化，加强心理辅导，严禁体罚和变相体罚学生。

(2) 由学校组织的各项活动，各班都要周密考虑，分工明确，责任到人，严格管理。各责任人要切实负起责来，不能有丝毫的大意。

(3) 加强对各班各室的用电管理，不准私拉电线，乱接开关。

(4) 体育课及其它室外游戏，教师应全程监督学生的活动。活动量较大的要向学生讲清要求，问清学生能否参加，不得勉强。

2. 交通安全

(1) 各班主任应把严格遵守交通法规作为每天晨会的必讲内容，在假期要教育步行、骑车的同学靠右行、靠边行。

(2) 护导教师要加强责任心，等学生全部离校后方可回家。

(3) 当日护导师要切实履行护导职责，课间下操场巡视学生活动，及时制止学生的危险行为，切实执行学校按时清校的规定。

(4) 严禁12周岁以下学生骑车上学。

(5) 加强门卫的工作责任，校门口不得乱停车辆，禁止闲杂人员进入校园，外来人员进校要办理登记手续。

3. 校产校舍安全

(1) 定期组织校舍及周边环境进行安全检查(每月一次)，发现问题及时整改。

(2) 每个教师都应确立主人翁的思想，保持高度警惕，关心校产校舍及其它设施安全，发现问题及时汇报。

(3) 加强保卫工作，防盗防火。

4. 教学设施安全

(1) 电器、教具使用前要进行安全检查，如有故障要及时排除。

按规定接插线，插线前应检查电线绝缘皮是否完好，禁止乱拉电线。

(2) 体育器械在使用前体育教师或活动课辅导教师要先认真检查一遍，确定完好后方可组织学生使用，使用时教师不得离开现场，要随时关注学生的活动，加强保护，防范事故的发生。

(3) 加强对学生进行日常行为规范教育。

(4) 加强对实验室、电脑房等特殊场所的管理，按规定操作。

(5) 完善防火设施，加强操作培训，设置警示标志。

5. 防溺水安全

(1) 利用班会、周五安全教育日、led显示屏、板报，宣传栏、发放告家长书等形式加强对学生的安全意识。

(2) 保安定时到学校周边的危险水域进行巡视，及时发现及时制止。

6. 预防疾病安全

(1) 坚持每日晨检制度，了解学生出席情况，并定时上报教委办。

(2) 严把“病从口入”关，建立24小时菜样留存，并作好记录；对食品的采购、放存、加工等严格把关，专人签收负责。食堂用品做到定期消毒，同时要给学生提供合格的饮用水。

7. 消防安全

(1) 定期对校园的消防设施进行排查，更新。

(2)加强学生的消防安全教育，定期开展消防安全演练，提高学生的消防安全意识和自我保护意识。

安全是学校的第一大事，让我们全体教职工积极行动起来，人人讲安全，个个关心安全，时时处处绷紧安全这根弦，为把我校建成安全、文明的学习乐土而努力。

疫情期间电厂安全生产 疫情期间安全监控方案篇八

- 1、实施食品安全放心工程，促进浙江和谐发展。
- 2、构筑食品安全“防火墙”，撑起群众健康“保护伞”。
- 3、手牵手把好食品安全质量关，心连心守好食品安全安全门。
- 4、开口吃个爽，莫把安全忘。
- 5、全面实施食品安全放心工程，促进经济社会协调发展。
- 6、千好万好食品安全为好，金贵银贵生命平安最贵。
- 7、普及食品安全科学知识，提高安全防范能力。
- 8、食品安全质量安全，责任重于泰山。
- 9、人品、安全食品，品品相照；苍生、民生，生生相联。
- 10、美好生活，从饮食卫生开始。
- 11、食品安全安全关系到国计民生。
- 12、全面实施食品安全放心工程，促进经济社会和谐发展。
- 13、食品安全安全系万家，监督管理靠大家。

- 14、手牵手维护食品安全，心连心构筑和谐家园。
- 15、安全食品、人品、大家品，品食、品人、品和谐。
- 16、品放心安全食品，享健康生活。
- 17、安全食品初始模型，人命关天。
- 18、“安全食品人品大家品，品安全食品人品和谐”。
- 19、健康大厦始于一砖一石，食品安全安全凝聚一点一滴。
- 20、齐心协力抓食品安全，真心实意保群众健康。
- 21、长一份知识求放心，积一份公德拒黑心。
- 22、建食品安全体系，保千家万户健康。
- 23、家事国事天下事，食品安全安全是大事。
- 24、欲食天下鲜，安全记心间。
- 25、食品安全安全有保障，绿色消费享健康。
- 26、安全安全食品为大家，食品安全安全靠大家。
- 27、食品安全安全天天讲，健康生活岁岁享。
- 28、少吃一口垃圾安全食品，多享一年幸福人生。
- 29、食品安全安全共同的心愿，社会和谐快乐的家园。
- 30、安全安全食品联万家，食品安全安全靠大家。
- 31、食品安全安全是金，百姓健康是福。

- 32、群策群力共创食品安全，互助互爱同筑和谐家园。
- 33、建立诚信体系，保障食品安全。
- 34、食品安全监管人人有责，消费安全家家夙愿。
- 35、食品安全关系你我他，安全食品惠及千万家。
- 36、勤查狠抓严把关，食品安全重于山。
- 37、情系食品安全，心铸和谐家园。
- 38、一心一意关注食品安全，十全十美创建和谐社会。
- 39、营造食品安全大环境，呵护幸福健康小家庭。
- 40、食品安全警钟长鸣，健康生活和谐温馨。
- 41、食品安全齐监督，健康生活同构筑。
- 42、人人关心食品安全，家家享受幸福生活。
- 43、严把食品安全关，共谱和谐社会曲。
- 44、对食品安全多一点关注，为有限生命多一份负责。
- 45、食品安全联万家，健康幸福你我他。
- 46、想要健康活到老，食品安全不能少。
- 47、学好食品卫生法，保证健康你我他。
- 48、严把食品安全关，喜架健康幸福桥。
- 49、食品安全齐监督，食品安全靠大家。

50、保障食品安全，共建和谐社会。