

2023年社区元旦春节疫情防控方案(精选5篇)

调研方案的可行性和实用性与研究者的经验和专业能力密切相关，需要注重实践经验的积累。掌握这些项目策划的经验，可以帮助您更好地组织和管理自己的项目。

社区元旦春节疫情防控方案篇一

以疾病预防控制措施为指导，建立新型冠状病毒预防和控制传染病的处理机制，迅速开展施工现场防控传染病紧急情况的处置工作，及时采取防控措施，做到早发现、早报告、早处置、早治疗，坚决防止疫情输入、蔓延、输出，避免疫情在项目出现、扩散和蔓延。最大限度地降低损失和影响，有效、切实维护生命安全和秩序稳定。

宣传和普及传染病防控知识，提高广大施工人员的自我保护意识。

2、打好提前仗，早作准备，早预防，及时部署相关工作和落实相关措施。

3、完善传染病报告制度，做到早发现、早报告、早隔离、早治疗。

4、建立快速反应和应急处理机制，及时采取措施，确保传染病不在本工程传染。

5、严格控制新入场人员，进行登记备案，并对外地进工地人员进行健康监测，发现可疑病例，及时送往定点医院，严禁在工地留宿，特别注意湖北省来青人员的检查。

预防为主、常抓不懈。宣传普及传染病防控知识，提高全体

工人的防护意识，加强日常监测，发现病例及时采取有效的预防与控制措施，迅速切断传播途径，控制疫情的传播和蔓延。

2、规范管理、统一。严格执行国家有关法律法规，对传染病突发事件的预防、疫情报告、控制和救治工作实行依法管理。成立预防传染病工作小组，协调与落实项目建筑地对传染病的防控工作。

3、快速反应、运转高效。建立预警和医疗救治快速反应机制，增强应急处理能力。按照“四早”要求，保证发现、报告、隔离、治疗等环节紧密衔接，一旦发现疫情，快速反应，及时准确处置。

4、现场封闭管理原则。各类工地施工作业、生活区域应与外界围挡隔离，不能围挡隔离的应设警戒。

5、“外防输入，内防扩散”原则。各类工地以项目部为单位，严格按照防控要求，对所有外来人员均实行严格准入管理，场内工作人员无特殊情况禁止对外流动。

成立建筑工地传染病防控工作小组，负责组织、指挥、协调与落实传染病的防控工作。

公司分管：防控工作小组：

组长：

副组长：

成员及分工：

(1) 宣传与教育：

(2) 消毒与检查：

(3) 联络与上报：

(4) 急救电话：120

(5) 其他成员：项目部其他人员、安保人员及各分包单位相关负责人

项目部对外部进场人员实行严格准入制度，对符合疫情防控要求的人员准予进入工地。

2、对工地内工作人员，建立健康监测和严格外出制度。每天两次对全部人员进行体温测量和登记，发现发热特别是伴有咳嗽、咽喉疼痛等状况等身体人员，立即采取隔离、送医等应急处置。

3、做好宣传教育工作，派发资料及宣传传染病的防控知识，加强工人个人卫生教育。教育工人饭前便后以及班后一定要洗手，注意个人卫生，使用肥皂和流动水洗手。

4、严格落实全员登记制度，对进出工地人员的姓名、籍贯、来去方向、交通方式及时间等信息实施真实、动态记录。工地大门值班人员严格登记管理制度，严禁无关人员进入施工现场。

5、对配送材料、物资等外来人员，车辆进场后，车上人员不得出驾驶室，货物、物资由项目部安排工地内人员接收和装卸。

6、做好工地内人员生活保障工作，确保生活保障物资充裕。由专人外出采买，外出人员做好自身防护措施，出入时间、路线做好登记备案。

7、做好防范措施，门卫及办公室配备体温计，75%酒精，84消毒液，口罩等应急防范物品，保持施工现场、宿舍卫生及

室内空气流通，落实环境消毒制度，切实做好施工现场卫生管理、个人卫生防护和生活垃圾装袋清理，做好处理垃圾污物，消除鼠、蟑、蚊、蝇等病媒生物孳生环境，及时组织开展全面的病媒生物防治与消杀，有效降低病媒生物密度。

8、安排专人实施24小时值班和项目带班，带班和值班人员要确保在岗在位、通信畅通。

9、实行日报告和零报告制度。完善传染病报告，做到早发现、早报告、早隔离、早治疗，分层管理，及时落实”。要做好与项目所在地街道、社区、居委会的配合工作，现场防控执行和每日疫情防控情况形成日报反馈到分公司。若出现疫情第一时间向市定点医院报告，同时上报分公司和相关政府主管部门。

当工地出现“传染病”疫情预警时，立即启动应急处置后，在第一时间采取如下措施：

在第一时间内向上级主管部门、卫生部门报告。

2、对一般发热等病人的处理：

(1)出现发热咳嗽咽痛等症状，应及时就医，不得带病上班。发热病人退热两天后，且无反复，凭医院的健康证明，才能回岗。

(2)在规定时间内将发热人数向相关上级主管部门报告，并对病人作跟踪了解。

3、对可疑病例的处理

(1)发热病人经医院认为有传染病疑似病例嫌疑的，项目部第一时间立即报告主管部门。对在工地发现病人和接触过的人员，要在第一时间进行隔离观察通知医院诊治。

(2) 工地要对可疑病人所在寝室或活动场所进行彻底消毒;对与可疑病人密切接触的人员进行隔离观察。

(3) 可疑病人在医院接受治疗时，禁止任何人员前往探望。

(4) 工地应根据可疑病人活动的范围，在相应的`范围内调整施工计划和安排。

4、对传染病人的处理

若“疑似病人”被医院正式确诊为传染病患者，项目部要立即向上级报告，并采取一切有效措施，迅速控制传染源，切断传染途径，保护易感人群，具体要求是：

(1) 封锁疫点。立即封锁患者所在寝室及班组，等待卫生部门和相关主管部门的处理意见。

(2) 疫点消毒。对工地所有场所进行彻底消毒，消毒必须严格按标准操作，消毒结束后进行通风换气。

(3) 疫情调查。工地应配合卫生部门进行流行病学调查。对传染病人到过的场所、接触过的人员，进行随访，并采取必要的隔离观察措施。

5、根据相关规定，出现因疫情原因需要部分或全部停工，按上级建委和卫生部门的通知执行。

6、准备一定数量的体温计和口罩等应急物资。

项目部适当安排经费用于传染病疫情的宣传及防控工作，确保处理事件的快速反应能力。

实行责任追究制。项目经理为第一责任人，分管具体负责，各班组长直接负责。全体管理人员必须把传染病的防控工作作为重要工作来抓，站在讲政治的高度，以对工人高度负责

的态度，认真做好传染病防控工作，层层落实责任，做到防患于未然。对因工作不力、不负责任、措施不当造成工地传染病疫情扩散传播或对施工人员健康造成严重后果的，将按上级有关规定实行责任倒查，并追究相关人员的政治经济责任。

社区元旦春节疫情防控方案篇二

为全面深入贯彻落实贯彻国家、省、市关于新型冠状病毒感染肺炎疫情防控的有关要求，统一防控应对新型冠状病毒感染肺炎，根据《中华人民共和国传染病防治法》、《突发公共卫生事件应急条例》及相关规定，我项目部为切实做好新型冠状病毒肺炎防控的相关工作，特按要求制定本预案。

一、指导思想：

以中国疾病预防控制措施为指导，建立新型冠状病毒预防和控制传染病的处理机制，迅速开展施工现场防控传染病紧急情况的处置工作，及时采取防控措施，做到早发现、早报告、早处置、早治疗，坚决防止疫情输入、蔓延、输出，避免疫情在项目出现、扩散和蔓延。最大限度地降低损失和影响，有效、切实维护生命安全和秩序稳定。

二、目标任务

- 1、宣传和普及传染病防控知识，提高广大施工人员的自我保护意识。
- 2、打好提前仗，早作准备，早预防，及时部署相关工作和落实相关措施。
- 3、完善传染病报告制度，做到早发现、早报告、早隔离、早治疗。

4、建立快速反应和应急处理机制，及时采取措施，确保传染病不在本工程传染。

5、严格控制新入场人员，进行登记备案，并对外地进工地人员进行健康监测，发现可疑病例，及时送往定点医院，严禁在工地留宿，特别注意湖北省来青人员的检查。

三、工作原则

1、预防为主、常抓不懈。宣传普及传染病防控知识，提高全体工人的防护意识，加强日常监测，发现病例及时采取有效的预防与控制措施，迅速切断传播途径，控制疫情的传播和蔓延。

2、规范管理、统一领导。严格执行国家有关法律法规，对传染病突发事件的预防、疫情报告、控制和救治工作实行依法管理。成立预防传染病工作领导小组，协调与落实项目建筑地对传染病的防控工作。

3、快速反应、运转高效。建立预警和医疗救治快速反应机制，增强应急处理能力。按照“四早”要求，保证发现、报告、隔离、治疗等环节紧密衔接，一旦发现疫情，快速反应，及时准确处置。

4、现场封闭管理原则。各类工地施工作业、生活区域应与外界围挡隔离，不能围挡隔离的应设警戒。

5、“外防输入，内防扩散”原则。各类工地以项目部为单位，严格按照防控要求，对所有外来人员均实行严格准入管理，场内工作人员无特殊情况禁止对外流动。

四、组织领导

成立建筑工地传染病防控工作小组，负责组织、指挥、协调

与落实传染病的防控工作。

公司分管领导：防控工作小组：

组长□xxx

副组长□xxx

成员及分工□xxx

(1) 宣传与教育□xxx

(2) 消毒与检查□xxx

(3) 联络与上报□xxx

(4) 急救电话：120

(5) 其他成员：项目部其他人员、安保人员及各分包单位相关负责人

五、工作措施

1、项目部对外部进场人员实行严格准入制度，对符合疫情防控要求的人员准予进入工地。

2、对工地内工作人员，建立健康监测和严格外出制度。每天两次对全部人员进行体温测量和登记，发现发热特别是伴有咳嗽、咽喉疼痛等状况等身体异常人员，立即采取隔离、送医等应急处置。

3、做好宣传教育工作，派发资料及宣传传染病的防控知识，加强工人个人卫生教育。教育工人饭前便后以及班后一定要洗手，注意个人卫生，使用肥皂和流动水洗手。

4、严格落实全员登记制度，对进出工地人员的姓名、籍贯、来去方向、交通方式及时间等信息实施真实、动态记录。工地大门值班人员严格登记管理制度，严禁无关人员进入施工现场。

5、对配送材料、物资等外来人员，车辆进场后，车上人员不得出驾驶室，货物、物资由项目部安排工地内人员接收和装卸。

6、做好工地内人员生活保障工作，确保生活保障物资充裕。由专人外出采买，外出人员做好自身防护措施，出入时间、路线做好登记备案。

7、做好防范措施，门卫及办公室配备体温计，75%酒精，84消毒液，口罩等应急防范物品，保持施工现场、宿舍卫生及室内空气流通，落实环境消毒制度，切实做好施工现场卫生管理、个人卫生防护和生活垃圾装袋清理，做好处理垃圾污物，消除鼠、蟑、蚊、蝇等病媒生物孳生环境，及时组织开展全面的病媒生物防治与消杀，有效降低病媒生物密度。

8、安排专人实施24小时值班和项目领导带班，带班领导和值班人员要确保在岗在位、通信畅通。

9、实行日报告和零报告制度。完善传染病报告，做到早发现、早报告、早隔离、早治疗，分层管理，及时落实”。要做好与项目所在地街道、社区、居委会的配合工作，现场防控方案执行和每日疫情防控情况形成日报反馈到分公司。若出现疫情第一时间向xx市定点医院报告，同时上报分公司和相关政府主管部门。

六、应急措施

当工地出现“传染病”疫情预警时，立即启动应急处置方案后，在第一时间采取如下措施：

1、在第一时间内向上级主管部门、卫生部门报告。

2、对一般发热等病人的处理：

(1) 出现发热咳嗽咽痛等症状，应及时就医，不得带病上班。发热病人退热两天后，且无反复，凭医院的健康证明，才能回岗。

(2) 在规定时间内将发热人数向相关上级主管部门报告，并对病人作跟踪了解。

3、对可疑病例的处理

(1) 发热病人经医院认为有传染病疑似病例嫌疑的，项目部第一时间立即报告主管部门。对在工地发现病人和接触过的人员，要在第一时间进行隔离观察通知医院诊治。

(2) 工地要对可疑病人所在寝室或活动场所进行彻底消毒；对与可疑病人密切接触的人员进行隔离观察。

(3) 可疑病人在医院接受治疗时，禁止任何人员前往探望。

(4) 工地应根据可疑病人活动的范围，在相应的范围内调整施工计划和安排。

4、对传染病人的处理

若“疑似病人”被医院正式确诊为传染病患者，项目部要立即向上级报告，并采取一切有效措施，迅速控制传染源，切断传染途径，保护易感人群，具体要求是：

(1) 封锁疫点。立即封锁患者所在寝室及班组，等待卫生部门和相关主管部门的处理意见。

(2) 疫点消毒。对工地所有场所进行彻底消毒，消毒必须严格

按标准操作，消毒结束后进行通风换气。

(3) 疫情调查。工地应配合卫生部门进行流行病学调查。对传染病人到过的场所、接触过的人员，进行随访，并采取必要的隔离观察措施。

5、根据相关规定，出现因疫情原因需要部分或全部停工，按上级建委和卫生部门的通知精神执行。

6、准备一定数量的体温计和口罩等应急物资。

七、保障措施

项目部适当安排经费用于传染病疫情的宣传及防控工作，确保处理事件的快速反应能力。

八、责任追究

实行责任追究制。项目经理为第一责任人，分管领导具体负责，各班组长直接负责。全体管理人员必须把传染病的防控工作作为重要工作来抓，站在讲政治的高度，以对工人高度负责的态度，认真做好传染病防控工作，层层落实责任，做到防患于未然。对因工作不力、不负责任、措施不当造成工地传染病疫情扩散传播或对施工人员健康造成严重后果的，将按上级有关规定实行责任倒查，并追究相关人员的政治经济责任。

社区元旦春节疫情防控方案篇三

为认真贯彻落实中央、省、市、县关于新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作部署，扎实做好全县建筑工地疫情防控工作及节后复工工作，特制定本方案。

一、总体要求

认真贯彻落实总书记关于新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作的重要指示精神，深刻认识做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作的重要性、紧迫性、复杂性，按照“疫情就是命令，防控就是责任”的要求，坚持把人民群众生命安全和身体健康放在第一位。在县委、县政府统一领导下，采取切实有效措施做好疫情防控与处置工作，坚决打赢疫情防控阻击战。

二、组织领导

县住建局成立县建筑工地新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作组，领导小组组长由局党组书记、局长担任，副组长由分管领导担任，领导小组成员为各科室、局属单位主要负责同志，领导小组办公室设在建管办。领导小组负责指导各在建项目科学有序开展建筑工地疫情防控与处置工作。

三、主要任务

（一）做好全面排查。

项目复工前，施工单位应对工地的每个员工进行全面排查，每名员工要建立健康卡。对两周内有湖北等地区往来史、与湖北地区人员接触史的在蓉员工，要求其暂不返回岗位，并督促其按要求自返大邑或最后一次接触相关人员之日起，居家隔离或在工地开辟的专门宿舍观察隔离14天且无异常后，方可返岗。与新型冠状病毒感染的肺炎病例接触的在蓉员工，应及时向企业报告，并联系疾控机构进行集中隔离。隔离期满无异常后方可返岗。员工所在单位应对上述人员建立名册，作专档管理。

（二）做好复工准备。

1. 建立内部防控机制。

施工项目要制定复工方案和疫情防控应急预案，建立内部疫情防控工作机制，制定出入实名登记、体温监测等工作措施，明确疫情防控任务并分解到具体责任人。

2. 做好施工现场防疫处置。

各项目施工现场要配备口罩、红外线体温检测仪及必要的药品等防疫物资，设置专用隔离室。做好建筑工地办公区、生活区通风换气、定期消毒等卫生防疫工作，做好工地生活垃圾收运管理。

3. 摸清人员详细情况。

各项目要排查开工储备人员两周内往来史、接触史，杜绝疫情的输入性、扩散性蔓延。

4. 确保防疫物资到位。

各项目要保障防疫物品充足到位，项目应准备足够的口罩、测温计、消毒液等疾病控制用品（储备不少于一周用量）。

5. 实行封闭式管理。

各项目施工现场要打围封闭，严格进、出场管理，实行实名制考勤。施工总承包企业牵头落实实名制管理，在市住建局“智慧工地”平台及时填报项目劳务分包企业信息，真实采集和录入全部进场人员的姓名、身份证号、工种、班组、籍贯、住址等真实信息。

（三）做好复工后日常防控。

1. 严格执行食品采购、加工、储存等卫生标准要求，工地食堂不得违规宰杀、处置家禽和野生动物，切实保障食品安全。

2. 做好食堂、宿舍、办公场所等人员密集场所的通风、消毒

和防疫工作。采取分餐、错时用餐等措施，减少人员聚集引发的疫情传播隐患。

3. 人员密集场所，员工要佩戴口罩，做好个人防护措施，上下班必须进行体温检测。分散开展班前教育、技术交底等活动，减少人员聚集。

或确诊的，项目应立即停工并封锁场地，配合疾病控制部门开展疫情防治。项目经疾病控制部门评估合格后方可复工。

5. 建立项目疫情每日报告制度，项目从复工之日起，实行有事报事、无事报平安“零报送”机制，每日16:00前向县住建局建管办报告当天疫情情况。

四、落实责任

为了扎实开展新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作，严明工作纪律，确保建筑工地复工管理工作取得实效，各相关部门要进一步明确职责，落实工作责任。

（一）县住建局。

负责全县建筑工地日常巡查和指导服务，督促各建筑工地做好复工期间疫情防控工作，牵头对建筑工地复工条件进行审核，按时汇总和报告全县在建工地疫情防控情况。

（二）县卫健局。

负责宣传普及卫生防疫知识，对建筑工地疫情防控工作开展业务指导，对建筑工地疫情防控复工条件进行审核。

（三）县公安局。

负责对建筑工地参建人员信息进行审核，妥善处理与疫情有关的突发事件，查处打击涉及疫情违法犯罪活动，维护社会

稳定。

（四）属地政府。

按照属地化原则，全面统筹辖区内联防联控工作，重点

对疫区来大邑人员进行摸排建档，对观察病例和确诊病例的密切接触者实行跟踪、隔离和观察措施。

（五）企业主体责任。

各项目建设、监理、施工单位要认真履行疫情防控主体责任，针对建筑工地农民工众多，从业人员流动性大、异地务工人员多的特点，制定疫情防控工作方案和应急处置工作预案，报住建部门审核备案。项目各方责任主体要及早做好春节假期后疫情防控安排，施工总承包企业对所承接工程项目疫情防控负总责，落实好各项疫情防控措施；监理单位应对疫情防控落实情况进行监督。

凡是疫情防控措施落实不到位、项目管理人员未到岗及安全条件不合格的，一律不得开工复工。

五、联防联控

县住建局按照县委、县政府统一部署，与卫健、公安、镇（街道）加强信息沟通和协调配合，监督指导建筑工地施工企业做好疫情防控工作，不留防控死角。

六、监督检查

信用惩戒。

社区元旦春节疫情防控方案篇四

为全面深入贯彻落实贯彻国家、省、市关于新型冠状病毒感染肺炎

疫情防控的有关要求，统一防控应对新型冠状病毒感染肺炎，根据

《中华人民共和国传染病防治法》、《突发公共卫生事件应急条

例》及相关规定，我项目部为切实做好新型冠状病毒肺炎防控的相

关工作，特按要求制定本预案。

一、指导思想：

以中国疾病预防控制措施为指导，建立新型冠状病毒预防和控制

制传染病的处理机制，迅速开展施工现场防控传染病紧急情况处

置工作，及时采取防控措施，做到早发现、早报告、早处置、早治

疗，坚决防止疫情输入、蔓延、输出，避免疫情在项目出现、扩散

和蔓延。最大限度地降低损失和影响，有效、切实维护生命安全和

秩序稳定。

二、目标任务

1、宣传和普及传染病防控知识，提高广大施工人员的自我保护

意识。

2、打好提前仗，早作准备，早预防，及时部署相关工作和落实

相关措施。

3、完善传染病报告制度，做到早发现、早报告、早隔离、早治

疗。

4、建立快速反应和应急处理机制，及时采取措施，确保传染病

不在本工程传染。

5、严格控制新入场人员，进行登记备案，并对外地进工地人员

进行健康监测，发现可疑病例，及时送往定点医院，严禁在工地留

宿，特别注意湖北省来青人员的检查。

三、工作原则

1、预防为主、常抓不懈。宣传普及传染病防控知识，提高全体

工人的防护意识，加强日常监测，发现病例及时采取有效的预防与

控制措施，迅速切断传播途径，控制疫情的传播和蔓延。

2、规范管理、统一领导。严格执行国家有关法律法规，对传染

病突发事件的预防、疫情报告、控制和救治工作实行依法管理。成立预防传染病工作领导小组，协调与落实项目建筑工地对传染病的防控工作。

离、治疗等环节紧密衔接，一旦发现疫情，快速反应，及时准确处

置。

4、现场封闭管理原则。各类工地施工作业、生活区域应与外界

围挡隔离，不能围挡隔离的应设警戒。

作人员无特殊情况禁止对外流动。

四、组织领导

成立建筑工地传染病防控工作小组，负责组织、指挥、协调与落实传染病的防控工作。

公司分管领导：防控工作小组：

组

长：XXX

副组长□xxx

成员及分工□xxx

(1) 宣传与教育□xxx

(2) 消毒与检查□xxx

(3) 联络与上报□xxx

(4) 急救电话：120

(5) 其他成员：项目部其他人员、安保人员及各分包单位相关负责人

五、工作措施

1、项目部对外部进场人员实行严格准入制度，对符合疫情防控

要求的人员准予进入工地。

2、对工地内工作人员，建立健康监测和严格外出制度。每天两

次对全部人员进行体温测量和登记，发现发热特别是伴有咳嗽、咽

喉疼痛等状况等身体异常人员，立即采取隔离、送医等应急处置。

3、做好宣传教育工作，派发资料及宣传传染病的防控知识，加

强工人个人卫生教育。教育工人饭前便后以及班后一定要洗手，注

意个人卫生，使用肥皂和流动水洗手。

4、严格落实全员登记制度，对进出工地人员的姓名、籍贯、来

去方向、交通方式及时间等信息实施真实、动态记录。工地大门值

班人员严格登记管理制度，严禁无关人员进入施工现场。

5、对配送材料、物资等外来人员，车辆进场后，车上人员不得

出驾驶室，货物、物资由项目部安排工地内人员接收和装卸。

6、做好工地内人员生活保障工作，确保生活保障物资充裕。由

专人外出采买，外出人员做好自身防护措施，出入时间、路线做好

登记备案。

7、做好防范措施，门卫及办公室配备体温计，75%酒精，84消

毒液，口罩等应急防范物品，保持施工现场、宿舍卫生及室内空气

流通，落实环境消毒制度，切实做好施工现场卫生管理、个人卫生

防护和生活垃圾装袋清理，做好处理垃圾污物，消除

鼠、蟑、蚊、蝇等病媒生物孳生环境，及时组织开展全面的病媒生

物防治与消杀，有效降低病媒生物密度。

8、安排专人实施24小时值班和项目领导带班，带班领导和值班

人员要确保在岗在位、通信畅通。

9、实行日报告和零报告制度。完善传染病报告，做到早发

现、早报告、早隔离、早治疗，分层管理，及时落实”。要做好与

项目所在地街道、社区、居委会的配合工作，现场防控方案执行和

每日疫情防控情况形成日报反馈到分公司。若出现疫情第一时间向

青岛市定点医院报告，同时上报分公司和相关政府主管部门。

六、应急措施

当工地出现“传染病”疫情预警时，立即启动应急处置方案

后，在第一时间采取如下措施：

1、在第一时间内向上级主管部门、卫生部门报告。

2、对一般发热等病人的处理：

(1) 出现发热咳嗽咽痛等症状，应及时就医，不得带病上班。发热病人退热两天后，且无反复，凭医院的健康证明，才能回岗。

(2) 在规定时间内将发热人数向相关上级主管部门报告，并对病人作跟踪了解。

3、对可疑病例的处理

在第一时间进行隔离观察通知医院诊治。

(2) 工地要对可疑病人所在寝室或活动场所进行彻底消毒；对与可疑病人密切接触的人员进行隔离观察。

(3) 可疑病人在医院接受治疗时，禁止任何人员前往探望。

(4) 工地应根据可疑病人活动的范围，在相应的范围内调整施工计划和安排。

4、对传染病人的处理

若“疑似病人”被医院正式确诊为传染病患者，项目部要立即

向上级报告，并采取一切有效措施，迅速控制传染源，切断传染途

径，保护易感人群，具体要求是：

（1）封锁疫点。立即封锁患者所在寝室及班组，等待卫生部门

和相关主管部门的处理意见。

（2）疫点消毒。对工地所有场所进行彻底消毒，消毒必须严格

按标准操作，消毒结束后进行通风换气。

（3）疫情调查。工地应配合卫生部门进行流行病学调查。对传

染病人到过的场所、接触过的人员，进行随访，并采取必要的隔离

观察措施。

5、根据相关规定，出现因疫情原因需要部分或全部停工，按上

级建委和卫生部门的通知精神执行。

6、准备一定数量的体温计和口罩等应急物资。

七、保障措施

项目部适当安排经费用于传染病疫情的宣传及防控工作，确保

处理事件的快速反应能力。

八、责任追究

实行责任追究制。项目经理为第一责任人，分管领导具体负责，各班组长直接负责。全体管理人员必须把传染病的防控工作

工作不力、不负责任、措施不当造成工地传染病疫情扩散传播或对

施工人员健康造成严重后果的，将按上级有关规定实行责任倒查，并追究相关人员的政治经济责任。

社区元旦春节疫情防控方案篇五

及相关规定，扎实做好建筑工地疫情防控工作及节后复工工作，保障全体工人及员工的身体健康与生命安全，维护工地正常的施工秩序和工地稳定，我项目部结合工地的实际情况，特制定本应急预案。

一、指导思想：

以中国疾病预防控制措施为指导，建立新型冠状病毒预防和控制疫情的处理机制，迅速开展施工现场防控疫情紧急情况的处置工作，及时采取防控措施，做到早发现、早报告、早处置、早治疗，坚决防止疫情输入、蔓延、输出，避免疫情在项目出现、扩散和受延。最大限度地降低损失和影响，有效、切实维护生命安全和秩序稳定。

二、目标任务

1、宣传和普及疫情防控知识，提高广大施工人员的自我保护意识。早作准备，早预防，及时部署相关工作和落实相关措施。

2、完善疫情报告制度，做到早发现、早报告、早隔离、早治

疗。

3、建立快速反应和应急处理机制，及时采取措施，确保疫情不在本工程传染。

4、严格控制新入场人员，进行登记备案，并对外地进工地人员

进行健康监测，发现可疑病例，及时送往定点医院，严禁在工地留宿，特别注意外省回来人员的检查。

三、工作原则

1、预防为主、常抓不懈。宣传普及疫情防控知识，提高全体工人的防护意识，加强日常监测，发现病例及时采取有效的预防与控制措施，迅速切断传播途径，控制疫情的传播和蔓延。

2、规范管理、统一领导。严格执行国家有关法律法规，对疫情突发事件的预防、疫情报告、控制和救治工作实行依法管理。成立预防疫情工作领导小组，协调与落实项目建筑地对疫情的防控工作。

3、快速反应、运转高效。建立预警和医疗救治快速反应机制，增强应急处理能力。按照“四早”要求，保证发现、报告、隔离、治疗等环节紧密衔接，一旦发现疫情，快速反应，及时准确处置。

4、现场封闭管理原则。工地施工作业区、生活区域与外界围挡隔离，不能围挡隔离的应设警戒防护。

5、“外防输入，内防扩散”原则。各类工地以项目部为单位，严格按照防控要求，对所有外来人员均实行严格准入管理，场内工作人员无特殊情况禁止对外流动。

四、组织领导

成立建筑工地疫情防控工作组，负责组织、指挥、协调与落实疫情的防控工作。

公司分管领导:防控工作小组:

组长:

XXX

. 副组长:

XXX

疫情防控工作小组下设通讯联络组、现场救护组、后勤保障组、善后处置组。

(1) 通讯联络组(由**XXX**负责)

职责: 负责情况报告及各方面的联络沟通, 通知相关部门和人员立即赶赴现场, 迅速拨打120与医院取得联系, 引导医务人员和设施进入救助现场; 负责向上级部门请示和报告现场抢救处置情况。

(2) 现场救护组(由**XXX**负责)

职责: 对病员进行紧急抢救处理, 配合医院工作人员对患者进行救助。

(3) 后勤保障组(由**XXX**负责)

职责: 保障防疫物品充足到位, 项目应准备足够的口罩、测温计、消毒液等疾病控制用品(储备不少于一周用量)。

(4) 善后处置组(由xxx负责)

职责：负责工人及工人家属的思想工作，做好病人及家属的安抚慰问工作；妥善处理各种善后事宜，配合相关部门调查与取证，恢复正常的施工秩序。

五、主要任务

(一) 做好全面排查。

项目复工前，对工地的每个员工进行全面排查，每名员工要建立健康卡。对两周内有湖北等地区往来史、与湖北地区人员接触史的在蓉员工，要求其暂不返回岗位，并督促其按要求自返大邑或最后一次接触相关人员之日起，居家隔离或在工地开辟的专门宿舍观察隔离14天且无异常后，方可返岗。与新型冠状病毒感染的肺炎病例接触的在蓉员工，应及时向企业报告，并联系疾控机构进行集中隔离。隔离期满无异常后方可返岗。员工所在单位应对上述人员建立名册，作专档管理。

(二) 做好复工准备。

1. 建立内部防控机制。

施工项目要制定复工方案和疫情防控应急预案，建立内部疫情防控工作机制，制定出入实名登记、体温监测等工作措施，明确疫情防控任务并分解到具体责任人。

2. 做好施工现场防疫处置。

各项目施工现场要配备口罩、红外线体温检测仪及必要的药品等防疫物资，设置专用隔离室。做好建筑工地办公区、生活区通风换气、定期消毒等卫生防疫工作，做好工地生活垃圾收运管理。

3. 摸清人员详细情况。

各项目要排查开工储备人员两周内往来史、接触史，杜绝疫情的输入性、扩散性蔓延。

4. 确保防疫物资到位。

各项目要保障防疫物品充足到位，项目应准备足够的口罩、测温计、消毒液等疾病控制用品（储备不少于一周用量）。

5. 实行封闭式管理。

各项目施工现场要打围封闭，严格进、出场管理，实行实名制考勤。施工总承包企业牵头落实实名制管理，在市住建局“智慧工地”

平台及时填报项目劳务分包企业信息，真实采集和录入全部进场人员的姓名、身份证号、工种、班组、籍贯、住址等真实信息。

（三）做好复工后日常防控。

1、项目部对外部进场人员实行严格准入制度，对符合疫情防控要求的人员准予进入工地。

2、对工地内工作人员，建立健康监测和严格外出制度。每天两次对全部人员进行体温测量和登记，发现发热特别是伴有咳嗽、咽喉疼痛等状况等身体异常人员，立即采取隔离、送医等应急处置。

3、做好宣传教育工作，派发资料及宣传疫情的防控知识，加强工人个人卫生教育。教育工人饭前便后以及班后一定要洗手，注意个人卫生，使用肥皂和流动水洗手。

4、严格落实全员登记制度，对进出工地人员的姓名、籍贯、

来去方向、交通方式及时间等信息实施真实、动态记录。工地大门值班人员严格登记管理制度，严禁无关人员进入施工现场。

5. 严格执行食品采购、加工、储存等卫生标准要求，工地食堂不得违规宰杀、处置家禽和野生动物，切实保障食品安全。

6. 做好食堂、宿舍、办公场所等人员密集场所的通风、消毒和防疫工作。采取分餐、错时用餐等措施，减少人员聚集引发的疫情传播隐患。

7. 人员密集场所，员工要佩戴口罩，做好个人防护措施，上下班必须进行体温检测。分散开展班前教育、技术交底等活动，减少人员聚集。

8. 对配送材料、物资等外来人员，车辆进场后，车上人员不得出驾驶室，货物、物资由项目部安排工地内人员接收和装卸。

9. 做好工地内人员生活保障工作，确保生活保障物资充裕。由专人外出采买，外出人员做好自身防护措施，出入时间、路线做好登记备案。

10. 做好防范措施，门卫及办公室配备体温计，75%酒精，84消毒液，口罩等应急防范物品，保持施工现场、宿舍卫生及室内空气流通，落实环境消毒制度，切实做好施工现场卫生管理、个人卫生防护和生活垃圾装袋清理。

11. 安排专人实施24小时值班和项目领导带班，带班领导和值班人员要确保在岗在位、通信畅通。

12. 实行日报告和零报告制度。完善疫情报告，做到早发现、早报告、早隔离、早治疗，分层管理，及时落实”。要做好与项目所在地街道、社区、居委会的配合工作，现场防控方

案执行和每日疫情防控情况形成日报反馈到分公司。

13. 发现员工有发热咳嗽等症状后，及时去县卫生健康部门指定的发热门诊就诊。项目方应立即按照县住建部门要求做好应急处置。经医疗机构确认为疑似病例或确诊的，项目应立即停工并封锁场地，配合疾病控制部门开展疫情防治。项目经疾病控制部门评估合格后方可复工。

办报告当天疫情情况。

六、应急措施

当工地出现“疫情”疫情预警时，立即启动应急处置方案后，在第一-

一时间采取如下措施：

1、在第一时间内向上级主管部门、卫生部门报告。

2、对一般发热等病人的处理：

(1) 出现发热咳嗽咽痛等症状，应及时就医，不得带病上班。发热病人退热两天后，且无反复，凭医院的健康证明，才能回岗。

(2) 在规定时间内将发热人数向相关上级主管部门报告，并对病人作跟踪了解。

3、对可疑病例的处理

(1) 发热病人经医院认为有疫情疑似病例嫌疑的，项目部第一时间立即报告主管部门。对在工地发现病人和接触过的人员，要在第一时间进行隔离观察通知医院诊治。

(2) 工地要对可疑病人所在寝室或活动场所进行彻底消毒对与

可疑病人密切接触的人员进行隔离观察。

(3)可疑病人在医院接受治疗时，禁止任何人员前往探望。

(4)工地应根据可疑病人活动的范围，在相应的范围内调整施工计划和安排。

4、对疫情人的处理

感人群，具体要求是：

(1)封锁疫点。立即封锁患者所在寝室及班组，等待卫生部门和相关主管部门的处理意见。

(2)疫点消毒。对工地所有场所进行彻底消毒，消毒必须严格按标准操作，消毒结束后进行通风换气。

(3)疫情调查。工地应配合卫生部门进行流行病学调查。对疫情人到过的场所、接触过的人员，进行随访，并采取必要的隔离观察措施。

5、根据相关规定，出现因疫情原因需要部分或全部停工，按上级建委和卫生部门的通知精神执行。

6、准备一定数量的体温计和口罩等应急物资。

七、责任追究

实行责任追究制。项目经理为第一责任人，分管领导具体负责，各班组长直接负责。全体管理人员必须把疫情的防控工作作为重要工作来抓，站在讲政治的高度，以对工人高度负责的态度，认真做好疫情防控工作，层层落实责任，做到防患于未然。对因工作不力、不负责任、措施不当造成工地疫情扩散传播或对施工人员健康造成严重后果的，将按上级有关规定实行责任倒查，并追究相关人员的政治经济责任。

建筑行业工地工程新型冠状病毒肺炎疫情复工后防控工作应急预案

当前，新型冠状病毒感染肺炎疫情形势严峻，为认真贯彻落实中央、省、市关于新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作部署，扎实做好建筑工地疫情防控工作及节后复工工作，有效防控疫情病毒在建筑工地传播，更好的保障职工的生命安全和身体健康，避免疫情在建筑工地中出现、扩散和蔓延。特制定本方案。

一、指导思想

制传染病的处理机制，迅速开展施工现场防控传染病紧急情况

的处
置工作，及时采取防控措施，做到早发现、早报告、早处置、早治

疗，坚决防止疫情输入、蔓延、输出，避免疫情在项目出现、扩散

和蔓延。最大限度地降低损失和影响，有效、切实维护生命安全和

秩序稳定。

二、工作原则

1、统一领导，分级负责。成立预防传染病工作领导小组，协调与落实项目建筑工地对传染病的防控工作。，全体人员无条件服从领导小组的指挥调度。具体处置过程中，坚持“谁主管、谁负责”的原则，落实责任制，各负其责，相互配合。

2、以人为本，预防为主。宣传普及传染病防控知识，提高全

体

工人的防护意识，加强日常监测，发现病例及时采取有效的预防与

控制措施，迅速切断传播途径，控制疫情的传播和蔓延。

离、治疗等环节紧密衔接，一旦发现疫情，快速反应，及时准确处

置。

4、正确疏导，说服教育。注重教育疏导，以情感人、以理服人，理顺情绪，化解矛盾；广泛宣传有关政策，释疑解惑，教育引导职工以理性、合法的方式反映问题，解决矛盾，依法维护自身合法权益。

三、复工前的准备工作

（一）做好全面排查。

项目复工前，施工单位应对工地的每个员工进行全面排查，每名员工要建立健康卡。对两周内有湖北等地区往来史、与湖北地区人员接触史的在蓉员工，要求其暂不返回岗位，并督促其按要求自返xx或最后一次接触相关人员之日起，居家隔离或在工地开辟的专门宿舍观察隔离14天且无异常后，方可返岗。与新型冠状病毒感染的肺炎病例接触的在蓉员工，应及时向企业报告，并联系疾控机构进行集中隔离。隔离期满无异常后方可返岗。员工所在单位应对上述人员建立名册，作专档管理。

（二）做好复工准备。

1. 建立内部防控机制。

施工项目要制定复工方案和疫情防控应急预案，建立内部疫情防控工作机制，制定出入实名登记、体温监测等工作措施，明确疫情防控任务并分解到具体责任人。

2. 做好施工现场防疫处置。

各项目施工现场要配备口罩、红外线体温检测仪及必要的药品等防疫物资，设置专用隔离室。做好建筑工地办公区、生活区通风换气、定期消毒等卫生防疫工作，做好工地生活垃圾收运管理。

3. 摸清人员详细情况。

各项目要排查开工储备人员两周内往来史、接触史，杜绝疫情的输入性、扩散性蔓延。

4. 确保防疫物资到位。

各项目要保障防疫物品充足到位，项目应准备足够的口罩、测温计、消毒液等疾病控制用品（储备不少于一周用量）。

5. 实行封闭式管理。

各项目施工现场要打围封闭，严格进、出场管理，实行实名制考勤。施工总承包企业牵头落实实名制管理，在市住建局“智慧工地”平台及时填报项目劳务分包企业信息，真实采集和录入全部进场人员的姓名、身份证号、工种、班组、籍贯、住址等真实信息。

四、目标任务

1、宣传和普及传染病防控知识，提高广大施工人员的自我保护

意识。

2、打好提前仗，早作准备，早预防，及时部署相关工作和落实

相关措施。

3、完善传染病报告制度，做到早发现、早报告、早隔离、早治

疗。

4、建立快速反应和应急处理机制，及时采取措施，确保传染病

不在本工程传染。

5、严格控制新入场人员，进行登记备案，并对外地进工地人员

进行健康监测，发现可疑病例，及时送往定点医院，严禁在工地留

宿，特别注意湖北省来青人员的检查。

五、成立复工复产领导小组：

XX

xxx任副组长，负责组织、指挥、协调与

落实传染病的防控工作。

领导小组下设5个工作机构，分别为：综合工作组、应急救援组、宣传报告组、后勤保障组、生产指导组，具体负责疫情传播期间的防控工作，主要职责分工如下：

(一) 综合工作组：组长□xxx,副组长□xxx

xxx,成员□xxx

xxx

xxx

做好工地疫情信息的搜集统计与分析工作，每日统计信息并报送。做好“一人一档”建档工作并及时上报各级政府。

(二) 应急救援组：组长□xxx,副组长□xxx

xxx,成员□xxx

xxx

xxx

xxx□职责：负责制定疫情防控救治知识培训手册和工作指南；联络地方卫生部门、医疗机构和社保单位，掌握就近救治医院信息，提前做好救治、转诊和社保等工作；负责疫情监测报告，对呼吸道传染病等事件信息进行汇总、上报、通报。

(三) 宣传报告组：组长□xxx,副组长□xxx

xxx,成员□xxx

xxx

xxx

xxx□职责：负责疫情传播期间的新闻宣传报道和舆论引导工作，向职工群众宣传新型冠状病毒感染肺炎的防护知识，疫

情的特征和后果。以及正确使用个人防护用品的方法。利用媒体做好疫情的信息发布和防控知识宣传教育。负责组织检查职工全天口罩佩戴情况，并对违反规定的职工进行防疫知识宣传教育。

（四）后勤保障组：组长□xxx,副组长□xxx

xxx,成员□xxx

xxx

xxx

（由专人负责）

（五）生产指导组：组长□xxx,副组长□xxx

xxx,成员□xxx

xxx

xxx

xxx□职责：负责疫情传播期间各项目施工生产的协调指导，加强对工程项目部疫情的监控和信息汇总。负责各项目人员的安排、调动，在有人员确诊为新型冠状病毒肺炎时项目能顺利按时完工。

其他部门根据疫情防控工作需要，随时纳入。

六、做好复工后日常防控。

1、项目部对外部进场人员实行严格准入制度，对符合疫情防控

要求的人员准予进入工地。

2、对工地内工作人员，建立健康监测和严格外出制度。每天两

次对全部人员进行体温测量和登记，发现发热特别是伴有咳嗽、咽

喉疼痛等状况等身体异常人员，立即采取隔离、送医等应急处置。

3、做好宣传教育工作，派发资料及宣传传染病的防控知识，加

强工人个人卫生教育。教育工人饭前便后以及班后一定要洗手，注

意个人卫生，使用肥皂和流动水洗手。

4、严格落实全员登记制度，对进出工地人员的姓名、籍贯、来

去方向、交通方式及时间等信息实施真实、动态记录。工地大门值

班人员严格登记管理制度，严禁无关人员进入施工现场。

5、对配送材料、物资等外来人员，车辆进场后，车上人员不得

出驾驶室，货物、物资由项目部安排工地内人员接收和装卸。

6、做好工地内人员生活保障工作，确保生活保障物资充裕。由

专人外出采买，外出人员做好自身防护措施，出入时间、路线做好

登记备案。

7、做好防范措施，门卫及办公室配备体温计，75%酒精，84消

毒液，口罩等应急防范物品，保持施工现场、宿舍卫生及室内空气

流通，落实环境消毒制度，切实做好施工现场卫生管理、个人卫生

防护和生活垃圾装袋清理，做好处理垃圾污物，消除

鼠、蟑、蚊、蝇等病媒生物孳生环境，及时组织开展全面的病媒生

物防治与消杀，有效降低病媒生物密度。

8、安排专人实施24小时值班和项目领导带班，带班领导和值班

人员要确保在岗在位、通信畅通。

9、实行日报告和零报告制度。完善传染病报告，做到早发

现、早报告、早隔离、早治疗，分层管理，及时落实”。要做好与

项目所在地街道、社区、居委会的配合工作，现场防控方案执行和

每日疫情防控情况形成日报反馈到分工地。若出现疫情第一

时间向领导组报告，同时上报相关政府主管部门。

10、严格执行食品采购、加工、储存等卫生标准要求，工地食堂不得违规宰杀、处置家禽和野生动物，切实保障食品安全。

11、做好食堂、宿舍、办公场所等人员密集场所的通风、消毒和防疫工作。采取分餐、错时用餐等措施，减少人员聚集引发的疫情传播隐患。

12、人员密集场所，工人要佩戴口罩，做好个人防护措施，分散开展班前教育、技术交底等活动，减少人员聚集。

13、发现工人有发热咳嗽等症状后，及时去县卫生健康部门指定的发热门诊就诊。项目方应立即按照县住建部门要求做好应急处置。经医疗机构确认为疑似病例或确诊的，项目应立即停工并封锁场地，配合疾病控制部门开展疫情防治。项目经疾病控制部门评估合格后方可复工。

七、出现疫情应急措施

当工地出现疫情预警时，立即启动应急处置方案

后，在第一时间采取如下措施：

1、在第一时间内向上级主管部门、卫生部门报告。

2、对一般发热等病人的处理：

（1）出现发热咳嗽咽痛等症状，应及时就医，不得带病上班。发热病人退热两天后，且无反复，凭医院的健康证明，才能回岗。

(2) 在规定时间内将发热人数向相关上级主管部门报告，并对

病人作跟踪了解。

3、对可疑病例的处理

在第一时间进行隔离观察通知医院诊治。

(2) 工地要对可疑病人所在寝室或活动场所进行彻底消毒；对

与可疑病人密切接触的人员进行隔离观察。

(3) 可疑病人在医院接受治疗时，禁止任何人员前往探望。

(4) 工地应根据可疑病人活动的范围，在相应的范围内调整施

工计划和安排。

4、对传染病人的处理

若“疑似病人”被医院正式确诊为传染病患者，项目部要立即

向上级报告，并采取一切有效措施，迅速控制传染源，切断传

染途径，保护易感人群，具体要求是：

(1) 封锁疫点。立即封锁患者所在寝室及班组，等待卫生部门

和相关主管部门的处理意见。

(2) 疫点消毒。对工地所有场所进行彻底消毒，消毒必须严格

按标准操作，消毒结束后进行通风换气。

(3) 疫情调查。工地应配合卫生部门进行流行病学调查。对传

染病人到过的场所、接触过的人员，进行随访，并采取必要的隔离

观察措施。

5、根据相关规定，出现因疫情原因需要部分或全部停工，按上

级建委和卫生部门的通知精神执行。

6、准备一定数量的体温计和口罩等应急物资。

八、责任追究

实行责任追究制。项目经理为第一责任人，分管领导具体负责，各班组长直接负责。全体管理人员必须把传染病的防控工作作

工作不力、不负责任、措施不当造成工地传染病疫情扩散传播或对

施工人员健康造成严重后果的，将按上级有关规定实行责任倒查，并追究相关人员的政治经济责任。

**工地

****项目

2020年**月**日