

后勤保障部修缮工程疫情防控工作方案

(第二版)

为深入贯彻学校及后勤保障部关于新冠疫情防控工作要求，科学、规范、有序开展修缮工程疫情防控工作，避免疫情在校园出现、扩散和蔓延，制定本方案。

一、组织领导

修缮工程成立以项目部负责人为组长的疫情防控工作小组，成员由建设单位、施工单位、监理单位等相关人员组成。

疫情防控工作小组全面负责修缮工程项目施工期间的新冠疫情防控工作。制定修缮工程项目疫情防控工作方案，指导和监督落实疫情防控措施，及时报送疫情信息。

疫情防控工作小组安排专人做为防疫专员，负责修缮工程项目相关人员的健康状况排查、健康台账管理和施工现场的疫情防控工作。

二、人员管控

1. 建立人员登记管理制度。工程开工前，对参与该项目全体人员的姓名、籍贯、参与该项目前 14 日的来去地和时间及接触人员信息、健康状况进行摸排登记，人员变动时及时更新档案信息。

2. 工程开工前，14 日内有疫情中高风险等级地区（含境外）旅居史、接触史的人员；21 天内所居住社区（村居）发生疫情

的人员不得参加工程建设。

3. 首次入校工程项目相关人员需持 24 小时内核酸检测阴性证明按审批程序入校，并严格遵守学校相关管理措施。施工过程中，人员每一周进行一次核酸检测。

4. 每天所有参与项目人员进入工地之前，要经过体温测试及出示健康码，体温测试超过 37.3℃ 人员不得进入工地。体温每天晨午一日两检，出现身体不适及时就医，禁止带病上岗。

5. 参与工程建设人员上下班采取“两点一线”模式，尽量选择步行、骑行、自驾等交通方式，下班后减少外出，外出佩戴口罩。

6. 各项目部需准确掌握项目人员新冠疫苗完成接种情况，提醒尚未接种疫苗人员尽快接种疫苗。

三、施工现场管理

1. 加强宣传工作。利用班前教育、发放明白纸等多种方式进行宣传，提高人员防护意识。

2. 加强防治措施。配备必要的测温设施、口罩、消毒液、洗手液等防疫物资，提高防护能力。施工现场定时进行消毒，建立消毒台账，消毒标准按照学校相关制度执行。

3. 项目工地实行封闭式管理。参与工程建设人员进入校园后，直接进入项目工地，不得出入与项目无关场所。

4. 就餐管理。工程项目相关人员禁止进入食堂就餐，可采取食堂集中订餐方式解决就餐问题。

四、应急处置

人员若出现发热、咳嗽、气促等症状，要快速响应、及时处置，务必第一时间到就近医疗机构就诊。就诊途中避免乘坐公共交通工具，就诊时要主动告知医生旅居史，听从医护人员指引，全程佩戴口罩。在采取措施的同时，施工单位务必积极配合做密切接触人群的追踪和排查等工作。

五、信息报告

修缮工程实施期间，实行疫情防控日报告制度和出现疫情立即上报制度。工地一旦发现有发热或出现疑似新型冠状病毒感染人员，第一时间上报。

六、其他

疫情防控期间，济南市政府相关部门对建筑施工有相关规定的，按相关规定执行。

后勤保障部

2021年8月3日