

# 重庆工商学校智能制造工业机器人 应用公共实训基地建设项目



## 重大事故隐患专项排查整治方案

编制:

审核:

批准:

广西华业建筑工程有限公司

2023年3月11日



## 目 录

第一章：编制依据及目的 .....	2
第二章：组织机构 .....	2
第三章：对安全隐患存在的一般安全规定 .....	2
第四章：排查工作安排 .....	3
第五章：排查内容 .....	4
第六章：整治措施 .....	10
第七章：工作要求 .....	10



## 第一章 编制依据及目的

为认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要论述和重要指示批示精神，根据市安委会(市减灾委)2023年第二次全体(扩大)会议暨全市重大事故隐患专项排查整治行动专题部署会议精神，以及重庆市安全生产委员会《关于印发全市重大事故隐患专项排查整治2023行动方案的通知(渝安委[2023]7号)、重庆市住房和城乡建设委员会《关于印发房屋市政工程重大事故隐患专项排查整治2023行动方案的通知》(渝建质安[2023]17号)和重庆市江津区安全生产委员会《关于印发全区重大事故隐患专项排查整治2023行动方案的通知》(津安委办[2023]6号)等文件要求，制定本方案。

“安全第一、预防为主”是党和国家安全生产工作的方针。安全生产，人人有责。以安全责任为中心，落实各层各级的安全生产责任制，目的是要各级各部门加强安全生产管理，消除事故隐患，防止职工伤亡事故的发生。

搞好安全生产工作，保护职工在施工及生产过程中的安全和健康，是我们必须履行的职责，也关系着每一个职工切身利益及千家万户的幸福快乐；关系着企业生产的顺利进行及经济效益的稳步增长；关系着社会的安定繁荣及人民的安居乐业，所以绝不能掉以轻心，必须认真对待。

根据《安全生产法》和建设部强制性行业标准《建筑施工安全检查标准》JGJ59-2011及《安全生产事故隐患排查治理暂行规定》的要求，重庆市江津区住房和城乡建设委员会关于印发房屋市政工程重大事故隐患专项排查整治2023行动方案的通知，施工现场要做到安全生产不发生事故，必需经常性进行安全隐患排查治理。因此特制定了适用于项目部的安全大排查大整治大落实专项方案

建筑施工是人员流动频繁，生产周期长，露天作业多而且大多是深基础操作，高空作业，野外作业，工序环节多，繁重的体力劳动，工人量大且复杂，条件比较艰苦，都将增大安全生产的难度。因此必须落实有效措施，防患于未然，把安全生产工作做好。通过隐患排查，及时发现施工现场存在的安全隐患和安全管理中的薄弱环节，采取有效控制措施，及时消除事故隐患，解决安全管理中存在的问题，切实提高施工现场的安全生产和管理水平，坚决遏止施工生产中安全事故多发局面，防范重、特大事故发生。

## 第二章 组织机构

2.1 项目部成立了建设施工安全隐患排查整治工作领导小组施工现场项目部安全生



产领导小组

小组职务	负责人	职务	工作职责
组长	谭姣	项目经理	主持现场全面安全工作
副组长	邓鹏	技术负责人	负责技术指导、方案编制
副组长	罗晓远	生产经理	对现场实施全面负责
组员	陈喜洲	施工负责人	负责现场具体实施
组员	陈宇佳	安全员	现场安全检查指导
组员	赖险玲	材料员	现场材料接受，存放分配工作
组员	杨小洪	木工负责人	负责现场模板支设、拆除管理
组员	张小春	架子班负责人	负责脚手架，防护实施
组员	郭治军	电工班负责人	负责现场临时用电管理

2.2安全隐患被发现后，公司要求项目部应定人、定时、定措施进行安全隐患整改。

### 第三章 对安全隐患存在的一般安全规定

3.1、 未经三级安全教育的新工人，复工换岗的人员未经岗位安全教育，不得进入施工现场的工作岗位进行操作。

3.2、 不正确佩戴安全帽及佩戴超过使用年限的安全帽，不准进入施工现场。

3.3、 严禁赤脚或穿高跟鞋、拖鞋进入施工现场。

3.4、 严禁酒后及带小孩进入施工现场。

3.5 、不得到禁止烟火的地方吸烟、动火。

3.6、 不得攀登脚手架。

3.7、 特种作业人员、机械操作工未经专门安全培训，无有效专业上岗操作证，不得上岗操作。

3.8、 脚手架及所有机械设施设备和现浇混凝土模板支撑，搭设安装后，未经验收合格，不得使用。



- 3.9 、电源开关箱没有设置一机、一闸、一漏电、一箱的不准使用。
- 3.10、 未经指派批准，未经作业安全交底或安全交底不清和无安全防护设施，不得盲目操作。
- 3.11、 不得违章指挥和违章作业，对违章作业的指令有权拒绝，并有责任制止他人违章作业。
- 3.12 、对各种安全检查防护装置、防护设施及警告、安全标志等不得随意拆除和故意挪动。

#### 第四章 排查工作安排

通过5月18日全市安全生产工作会议及市政府安全生产工作会议和重庆市江津区住房和城乡建设委员会关于印发房屋市政工程重大事故隐患专项排查整治2023 行动方案通知》为防止住建领域安全生产事故发生，结合工作实际，对施工现场进行全面排查整改。并要求会后进一步再进行安全隐患排查治理的工作，确保重庆工商学校智能制造工业机器人应用公共实训基地建设项目实现零伤亡事故。因此针对本项目的实际情况将隐患排查治理工作分三个阶段进行：

(一)、由项目部进行隐患排查治理自查阶段：从2023年5月19日起根据项目施工进度确定本次的隐患排查工作重点，检查时间，2023年5月19日~2023年5月26日，对工人进行安全教育，对现场进行检查，对查出的情况汇总，并通知各个班组进行整改。

(二)集中攻坚整治阶段。时间从2023年5月27日~2023年6月3日进行全面集中整改，建立安全隐患排查整治台账，对排查出的安全隐患要按“三定”原则落实整改，并进行复查。

(三)总结验收阶段。从2023年6月3日~2023年6月10日，主要是对已排查出有隐患的项目进行跟踪监督，确保整改不走过场，对检查中发现的隐患建立台账，并跟踪落实，并召开安全专题会总结纠正，做到安全持续常态化。

## 第五章 排查内容

依据有关安全生产法律法规和标准规范，对项目工地进行全面排查，按照建筑工程的有关要求和今年以来高处坠落、坍塌、起重伤害、触电、物体打击等多发性事故的特



点进行，做到实体与行为统一，把查找现场的实体安全隐患和安全台账的建立相结合，指出安全生产和安全管理中存在的问题。重点排查：

#### 一、安全行为方面：

(1)、加强安全生产许可证的持证情况和安全生产责任制的考核落实情况。

(2)、进一步健全安全管理机构，专职安全管理人员配备到位：对从业人员进行“三级安全教育”，填写安全教育卡。加强消防安全知识的宣传普及和业余消防队的建设情况；每天指定人员对现场消防情况进行巡查，并记录。

(3)、检查安全责任制、安全技术交底、安全检查及安全隐患整改等主要安全管理责任制度的落实。

(4)、加强安全与文明施工措施费以及建设单位的支付和使用落实情况；

(5)、对施工现场重大危险源的预防监控措施及应急预案进行完善；

(6)、危险性较大工程编制专项安全方案、专家论证、审批等程序及监理审查情况；

(7)、对安全防护用品、安全防护设施和特种作业人员持证上岗的等监督检查。

#### 二、现场实体方面

检查国家有关安全规范与标准的贯彻落实情况，主要有以下内容：

1、工地食堂、职工宿舍、易燃易爆物品及有害物质或材料、设备仓库等重点场所的环境条件、消防设施的配备与使用管理等是否符合消防安全要求，施工观场动火作业是否严格执行“动火审批制度”，消防责任人及消防措施是否落实等。

#### 2、施工起重机械的安全状况。

——对施工起重机械的技术档案和日常维护保养情况进行检查；

——对执行施工起重机械初始登记和使用登记制度的情况进行检查，严禁未按规定办理使用登记的施工起重机械在施工现场使用；

——对施工起重机械安装、拆卸、使用过程的安全管理情况进行检查，杜绝违章指挥和违章操作，确保安全：

3、危险性较大工程的安全管理情况。包括：拆除工程、基坑支护、土石方工程、模板工程、起重吊装工程、脚手架工程等危险性较大工程，在施工前是否单独编制安全专项施工方案，是否按规定履行审查、审批手续，安全技术与安全防护措施是否落

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/768040075046006072>