

建设工程施工安全标准化管理资料

(第六册)

安全检查及隐患整改

工程名称： X X 工 程

建设单位： X X 集团开发公司

施工单位： 苏州第五建筑集团有限公司

监理单位： XX 建设监理有限公司

江苏省建筑安全监督总站制

目 录

- 6.1 安全检查及隐患整改
 - 6.1.1 相关部门安全检查记录汇总表
 - 6.1.2 相关部门检查记录及项目部隐患整改记录（粘贴）
 - 6.1.3 项目部隐患排查记录汇总表
 - 6.1.4 隐患排查记录表
 - 6.1.5 项目部安全检查记录汇总表
 - 6.1.6 安全检查记录表
 - 6.1.7 安全动态管理(日)检查表
 - 6.1.8 安全检查隐患整改单
 - 6.1.9 附件
 - 6.1.9-1 日检表重点检查内容
 - 6.1.9-2 建筑施工安全检查评分汇总表
 - 6.1.9-3 建筑施工各项安全检查评分表
- 6.2 安全奖罚记录
 - 6.2.1 违章处理登记表
 - 6.2.2 安全奖罚记录汇总表
 - 6.2.3 安全奖罚附件

说 明

1. 公司每月应组织不少于一次安全检查，填写《安全检查记录表》。
2. 项目部应定期组织隐患排查，填写《隐患排查记录表》。
3. 项目部由项目经理每周组织一次安全检查，填写《安全检查记录表》。
4. 项目部专职安全员每天进行日常安全检查，填写《安全动态管理（日）检查表》，班组安全协管员应积极配合好日常安全检查。
5. 施工班组应每天进行班前安全检查、班前安全教育、班中巡查，及时制止违章指挥、违章操作、违反劳动纪律的现象。
6. 项目部应适时组织各种季节性及节假日安全检查，包括针对各种气候特点的安全检查及“五一节”、“国庆节”、“春节”等法定节假日前后的安全检查，填写《安全检查记录表》。
7. 项目部应积极配合上级相关部门组织的各种隐患排查、安全大检查及专项检查，及时将安全检查情况报至公司，填写《隐患排查记录表》。
8. 项目部对各类安全检查中发现的隐患，应及时下发安全隐患整改单，按照“三定”（定整改人员、定整改时间、定整改措施）要求，组织整改，并及时对其复查。

表 6.1.1

相关部门安全检查记录汇总表

编号	年		检查部门	检查负责人	检查意见	整改情况	整改负责人	备注
	月	日						
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								
9.								
10.								
11.								
12.								
13.								
14.								
15.								
16.								
17.								
18.								
19.								

注：1. 相关部门主要包括：主管部门、建设单位、监理单位、公司、分公司等。

2. 附相关部门检查记录及项目部隐患整改记录，相关部门检查及项目部隐患整改记录按检查时间依次编号。

6.1.2 相关部门检查记录及项目部隐患整改记录（粘贴）

工程质量整改通知书（样本）

编号： 002

监督注册号： XXXXXXXXXXX

苏州第五建筑集团有限公司：

你单位施工的 XXXXXXXXX 工程，经我站 20XX 年 X 月 X 日初验检查，发现存在以下安全问题：

(1)、现场材料未按品牌规格分类。

(2)、基坑支护监控记录没有。

(3)、电线乱拉配电箱不符合要求。

(4)、节后安全检查记录没有，检查项目不全。

(5)、新工人安全教育记录等资料不全。

请你单位于 20XX 年 X 月 X 日前将整改完毕，经建设或监理单位检查合格并签署意见后，将整改结果书面上报我站。

特此通知

质监人员： XXX

XXX 市建设工程质量监督站

20XX 年 X 月 XX 日

签收人： XXX

20XX 年 X 月 X 日

注：1、整改完成后，由责任单位向质监站报送《工程质量整改完成报告》

2、本通知一式四份，质监、监理、建设、施工单位各一份。

表 6.1.4

隐患排查记录表

检查单位：苏州第五建筑集团有限公司

编号：002

检查时间：20XX 年 X 月 X 日

工程名称	XXX 工程	重点部位	
存在的隐患： 模板搭拆作业，模板堆放不规范			
隐患整改责任人	XXX	隐患整改时间	20XX 年 X 月 X 日前
隐患整改措施： 加强班组安全教育和文明施工相关知识，做到材料堆放整齐完整			
措施制定人	XXX	制定时间	20XX 年 X 月 X 日
整改验收结果： 材料已按项目部要求堆放整齐 验收人：XXX 20XX 年 X 月 X 日			

注：附主要隐患整改措施落实情况回复记录。

表 6.1.6

安全检查记录表

编号: XX

20XX年 X 月 X 日

<p>检查内容及存在的安全隐患:</p> <ol style="list-style-type: none"> 生活区宿舍内电线插座固定在铁床上; 碰焊机无漏电保护 (接在 200A 空气断路器下); 机修间一切割机未使用末级开关箱, 直接从分配电箱处接出; 电焊机二次侧空载降压装置短接。 	
<p>处理意见及控制措施</p> <ol style="list-style-type: none"> 电工负责整改, 宿舍管理员负责对民工教育, 并负责验证工作, 限期一天内整改完。 购买漏电断路器, 电工负责安装, 由安全员进行验证, 限期二天内整改完, 在未安装前不得使用。 由电工自仓库处领一开关箱, 按要求做好三级配电二级保护, 由安全员进行验证, 当天即改正。 电工负责整改, 机管员负责复查, 并对焊工进行教育, 当天即改正。 <p style="text-align: right;">限期整改日期: 20XX 年 X 月 X 日至 X 月 X 日 (X) 天</p>	
<p>复查意见:</p> <ol style="list-style-type: none"> 宿舍内自行安装的电线插座全部清理完, 并有教育记录, 当天已改正。 漏电断路器已于第二天购买, 并立即安装好。 切割机已做到“四个一”, 当天即改。 电焊机二次侧空载降压装置已当天由电工接好, 并做好对相关人员教育。 <p style="text-align: right;">复查人: XX 日期: 20XX.X.X</p>	
备 注	

注: 1. 将每次项目部安全检查的情况如实填写, 并将整改意见填写在表中。

2. 将复查结果如实填写在表中。

表 6.1.7

安全动态管理(日)检查表

检查日期： 20 X X.X.X

天气情况：

工程名称	XX 工程	施工阶段	XX	施工层数	XX 层
工作内容	食堂、厕所、生活区卫生检查				
存在的主要问题	<ul style="list-style-type: none"> 1、食堂无隔油池，熟食菜无留样记录。 2、生活区无灭“四害”措施。 3、厕所内自动冲水箱损坏。 4、食堂及生活区垃圾桶无盖且部分排水沟堵塞。 				
隐患整改记录	<ul style="list-style-type: none"> 1、已设置隔油池，并验收合格。 2、已购置灭“四害”药物及器具并放置到相应地点。 3、厕所自动冲水箱已及时进行修复。 4、垃圾桶已上盖，排水沟已疏通。 				

专职安全员签名 XXX

表 6.1.8

安全检查隐患整改单

检查部门： 项目部

检查日期： 20 X X.X.X

存 在 问 题	<p>1、×号房×层南侧楼层临边防护栏杆已拆除移开。</p> <p>2、×号房脚手架靠近施工层四步一隔离有缺陷，部分密目网已破损需及时更换。</p> <p>3、搅拌机钢丝绳已断丝超标需及时更换。</p> <p>4、×号房配电箱编号 01-14 有三个瓷插损坏需及时更换。</p>		
整 改 计 划	整改措施	完成时间	责任人
	<p>1、立即由架子班搭设好楼层临边防护杆。</p> <p>2、由架子班对架子进行整修。</p> <p>3、由搅拌机操作工配合机管员更换搅拌机钢丝绳。</p> <p>4、由电工对配电箱进行检查，更换损坏瓷插。</p>	一天内完成	×××
复 查 情 况	<p>1、楼层临边防护栏杆已按要求搭设好。（当天即改完）</p> <p>2、脚手架四步一隔离已按要求设置好，破损密目网已更换。（二天内已整改完）</p> <p>3、搅拌机绳已换新。（当天更换）</p> <p>4、配电箱瓷插已更换。（当场调换）</p> <p style="text-align: right;">复查人： XXX 日期： 20 X X.X.X.</p>		
安全员（签 字）	XXX	整改责任人（签字）	XXX

注：本单一式两份，由现场专职安全员及整改责任人各执一份。

表 6.1.9-1

日检表重点检查内容

序号	项 目	检 查 内 容
1	基坑	放坡、护坡、基坑支护、边坡荷载、栏杆、爬梯、斜道
2	桩工机械 垂直运输 机械	基础、就位固定、滑轮、保险钩、防坠装置、安全门、地锚、缆风绳、限位保险、钢丝绳、绳卡、电箱、卷筒、防护棚、信号、吊具、防护设施、吊钩保险、附墙装置
3	脚手架	基础、间距、连墙拉接、扫地杆、立杆、纵横向水平杆、剪刀撑、安全网、脚手板（竹笆）、内挡防护、防护栏杆、斜道、悬挑梁、卸料平台
4	临边、洞口防护	槽（坑）边和屋面、进出料口、楼梯、平台、框架结构四周、电梯井口、预留洞口、通道口、阳台口
5	模板支撑	立柱稳定、支撑体系、施工荷载、支拆模板、运输道路、作业环境
6	临时用电	外电防护、配电房、首末端漏电保护器、电器配置、各种闸具完好、导线、接线、照明、门锁、一机一箱、重复接地、线路敷设
7	中小型机械	防护棚、保险限位、接零接地、轮（轴）防护罩、漏电保护器
8	攀登设施	固定式操作平台、移动式操作平台、人字梯、爬梯
9	电气焊	焊把线、焊具、二次线、乙炔瓶、氧气瓶、防护罩、空载降压保护
10	防护用品使用	安全帽、安全带、防护镜、防护鞋、口罩、面具
11	材料堆放	模板、中小构件、钢管、钢筋、水泥、砂、石、易燃易爆物品
12	消防防火	消防井、消防池、抽水机、消防通道、灭火器、桶、钩、警示标志、焊割现场、木工房、仓库、吸烟室
13	起重吊装	起重机械、钢丝绳与地锚、吊点、司索指挥、地耐力、起重作业、高处作业、作业平台、构件堆放、警戒、操作人员持证上岗
14	临建设施 文明卫生	安全标志、围挡、大门、主干道、楼层、办公区、生活区、文明卫生状况

注：1. 检查时如遇缺项可以将该项划去。

2. 对已整改的现场隐患应在“日检表”整改记录中及时记录，销项闭环。

表 6.1.9-2

建筑施工安全检查评分汇总表

企业名称：苏州第五建筑集团有限公司

经济类型：股份有限公司

资质等级：一级

单位工程 (施工现场) 名称	建筑 面积 (m ²)	结 构 类 型	总计得分 (满分 分值 100分)	项 目 名 称 及 分 值										
				安全管理 (满分 分值10分)	文明施工 (满分 分值20分)	脚手架 (满分 分值10分)	基坑支护 与模板工 程(满分 分值10分)	“三宝”、 “四口”防 护(满分 分值10分)	施工用电 (满分 分值10分)	物料提升 机与外用 电梯(满 分分值 10分)	塔 吊 (满分 分值10分)	起重吊装 (满分 分值为5分)	施工机具(满 分分值5分)	
苏地 2010-B-54 号地块工程	90934	框架												
评语：														
检查单位	苏州第五建筑集团有限公司	负责人		受检项目		项目负责人								

年 月 日

表 6.1.9-3.1

安全管理检查评分表

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数		
1	保 证 项 目	安全生产责任制	未建立安全责任制的扣 10 分 各级各部门未执行责任制的扣 4~6 分 经济承包中无安全生产指标的扣 10 分 未制定各工种安全技术操作规程的扣 10 分 未按规定配备专（兼）职安全员的扣 10 分 管理人员责任制考核不合格的扣 5 分	10		10	
2		目标管理	未制定安全管理目标（伤亡控制指标和安全达标、文明施工目标）的扣 10 分 未进行安全责任目标分解的扣 10 分 无责任目标考核规定的扣 8 分 考核办法未落实或落实不好的扣 5 分	10		10	
3		施工组织设计	施工组织设计中无安全措施的扣 10 分 施工组织设计中未经审批的扣 10 分 专业性较强的项目未单独编制安全施工组织设计的扣 8 分 安全措施不全面的扣 2~4 分 安全措施无针对性的扣 6~8 分 安全措施未落实的扣 8 分	10		10	
4		分（部分）项工程安全技术交底	无书面安全技术交底的扣 10 分 交底针对性不强的扣 4~6 分 交底不全面的扣 4 分 交底未履行签字手续的扣 2~4 分	10		10	
5		安全检查	无定期安全检查制度的扣 5 分 安全检查无记录的扣 5 分 检查出事故隐患整改做不到定人、定时间、定措施的扣 2~6 分 对重大事故隐患整改通知书所列项目未如期完成的扣 5 分	10		10	
6		安全教育	无安全教育制度的扣 10 分 新入场工人未进行三级安全教育的扣 10 分 无具体安全教育内容的扣 6~8 分 变换工种时未进行安全教育的扣 10 分 每有一人不懂本工种安全技术操作规程的扣 2 分 施工管理人员未按规定进行年度培训的扣 5 分 专职安全员未按规定进行年度培训考核或考核不合格的扣 5 分	10	5	5	
		小 计		60	5	55	
7		一 般 项 目	班前安全活动	未建立班前安全活动制度的扣 10 分 班前安全活动无记录的扣 2 分	10		10
8			特种作业持证上岗	一人未经培训从事特种作业的扣 4 分 一人未持操作证上岗的扣 2 分	10		10
9			生产安全事故处理	生产安全事故未按规定报告的扣 3~5 分 生产安全事故未按事故调查分析规定处理的扣 10 分 未建立生产安全事故档案的扣 4 分	10		10
10	安全标志		无现场安全标志布置总平面图的扣 5 分 现场未按总平面图设置安全标志的扣 5 分	10	5	5	
	小 计		40	5	35		
检查项目合计			100	10	90		

注：1. 每项最多扣减分数不大于该项目应得分数。

表 6.1.9-3.2

文明施工检查评分表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	现场围挡	在市区主要路段的工地周围未设置高于 2.5 m 的围挡扣 10 分 一般路段的工地周围未设置高于 1.8 m 的围挡扣 10 分 围挡材料不坚固、不稳固、不整洁、不美观扣 5~7 分 围挡没有沿工地四周连续设置的扣 3~5 分	10	X	XX
2	封闭管理	施工现场进出口无大门的扣 3 分 无门卫和无门卫制度的扣 3 分 进入施工现场不佩戴工作卡的扣 3 分 门头未设置企业标志的扣 3 分	10	X	XX
3	施工场地	工地地面未做硬化处理的扣 5 分 道路不畅通的扣 5 分 无排水设施、排水不通畅的扣 4 分 无防止泥浆、污水、废水外流或堵塞下水道和排水河道措施的扣 3 分 工地有积水的扣 2 分 工地未设置吸烟处、随意吸烟的扣 2 分 温暖季节无绿化布置的扣 4 分	10	X	XX
4	材料堆放	建筑材料、构件、料具不按总平面布局堆放的扣 4 分 料堆未挂名称、品种、规格等标牌的扣 2 分 堆放不整齐的扣 3 分 未做到完工场地清的扣 3 分 建筑垃圾堆放不整齐、未标出名称、品种的扣 3 分 易燃易爆物品未分类存放的扣 4 分	10	X	XX
5	现场住宿	在建工程兼作住宿的扣 8 分 施工作业区与办公、生活区不能明显划分的扣 6 分 宿舍无保暖和防煤气中毒措施的扣 5 分 宿舍无消暑和防蚊虫叮咬措施的扣 3 分 无床铺、生活用品放置不整齐的扣 2 分 宿舍周围环境不卫生、不安全的扣 3 分	10	X	XX
6	现场防火	无消防措施、制度或无灭火器材的扣 10 分 灭火器材配置不合理的扣 5 分 无消防水源（高层建筑）或不能满足消防要求的扣 8 分 无动火审批手续和动火监护的扣 5 分	10	X	XX
小计			60	X	XX

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/076151024203010210>