

建筑一生建设工程

项目春节值班维稳方案



编制： _____

审批： _____

XXX 有限公司

建筑一生 XXX 项目部

2023 年 1 月

目录

一、工程概况.....	1
二、组织领导及职责分工.....	1
三、时间安排及工作要求.....	2
四、应急准备及注意事项.....	3
五、施工现场的急救步骤.....	8

XX 项目 XX 年 春节值班维稳方案

“迎新年，保安全，消除隐患，迎接新春”。XX 年春节将至，为做好我项目春节期间安全管理工作，确保湘潭万达广场项目部春节期间工作人员的人身财产及现场物资的安全，根据局及公司下发的《关于加强西南区域今冬明春安全生产及维稳工作的通知》相关文件要求，并结合我项目部的现场实际情况，特编制此预案。

一、工程概况

XX 项目位于 XX 市岳塘区芙蓉路南、晓塘路北、万达东路与万达西路之间。项目分为 A、B 两个地块，A 地块主要为住商业、甲级写字楼、酒店；B 地块为住宅。是集中购物、休闲、娱乐、餐饮、商务、社交于一体的一站式大型城市综合体。其占地 256 亩，总建筑面积 88.6 万 m²，其中地上 71.9 万 m²，地下 16.7 万 m²。

现场生活区与施工现场彻底分离，生活区设置场地南侧 200 米处，共 15 栋板房，含食堂、办公室；现场临时办公室设置于芙蓉中路西北角。

二、组织领导及职责分工

1、XX 项目部成立 XX 年安全及劳务维稳领导小组：

组 长：XXX

副组长：XX、XX、XX

成 员：XX、XX、XXX。

领导小组办公室设在安全部办公室，负责研究、部署、指导、协调此预案。

2、根据春节期间湘潭万达广场值班情况，成立 XX 年春节应急指挥部：

应急总指挥：副组长负责春节期间值班应急响应指挥。

参考春节期间值班情况，应急指挥部成员安排详见附表。

3、安全管理领导小组组长、副组长，负责研究、指导、协调安全管理工作；安全管理领导小组成员应尽职尽责坚守岗位，听从负责人指挥，积极配合负责相关工作上的安排、部署；应急总指挥负责春节期间值班应急响应指挥，应急指挥

部成员负责执行春节期间安全管理工作。

4、组织结构管理职责划分表

管理区域	管理责任人	电话	备注
C 组团工程现场	XXX	XXX	
生活区、办公区	XXX	XX	

三、时间安排及工作要求

1、第一阶段：XX 年 XX 月 XX 日前，节前检查阶段，拟定于 XX 号放假。

1.1 成立安全管理领导小组、春节应急指挥部，并对该组织成员做明确分工，责任到人。

1.2 全面加强隐患排查。对施工现场、生活区各危险源（包括临电、消防、大型机械等）进行排查，堵塞漏洞、消除隐患，并对可能出现的危险情况进行分析记录。

1.3 组织春节应急指挥部成员对安全救援等方面知识进行学习并进行一次应急演练，各成员掌握并且具备现场救援救护的基本技能，春节施工现场值班应急指挥部成员必须具备相应的急救器材和设备。

2、第二阶段：XX 年 XX 月 XX 日至 XX 月 XX 日，春节防范阶段，管理人员于 XX 月 XX 号正式上班。

2.1 突出做好宣传教育和对周边居民的宣传。可通过组织教育、张贴横幅、发送短信等方式对防火、防盗、预防烟花爆竹等重点工作进行宣传。

2.2 组织春节应急指挥部成员进行 24 小时值班巡逻，尤其是除夕、初一、初三、初四、初五期间将集中燃放烟火，春节应急指挥部在本时间段内须增加值班人数和巡逻频率，加强防火管理，以保证施工现场及生活区安全情况。并对施工现场及生活区各危险源进行监控，对现场突发情况进行应急处理。

2.3 春节应急指挥部随时待命，为现场可能出现的安全事故做好准备。

2.4 定期对施工现场、生活区各危险源进行复查、监控，并对出现的危险情况进行分析记录。

2.5 定期召开安全管理总结会议，对近期内安全隐患的复查情况进行汇总，并对安全情况进行总结分析。

3、第三阶段：XX 年 XX 月 XX 日至 XX 月 XX 日，节后检查及总结阶段，XX 月

XX 日至 XX 月 XX 日开展节后检查及整改，XX 月 XX 号正式复工。

3.1 安全管理领导小组于 XX 月 XX 日前将春节期间项目安全管理工作总结（总结包括召开工作会议的次数、宣传教育人数、发送安全短信条数、检查次数及出动检查人数、发现隐患条数、看护巡查人数、宣传标牌标语数等）报送项目部安全管理领导小组办公室（安全部）。

3.2 安全管理领导小组于复工前再次对施工现场、生活区各危险源进行排查，隐患排除后将节后复工报告报至监理，确认后方可进行施工。

四、应急准备及注意事项

1、应急物资

序号	物资名称	物资存放地点
1	灭火器	生活区及办公场所
		生活区 160 瓶；其它灭火器存放在消防架、门卫值班室、动火作业区及库房门口；
2	通讯器材	手机；门卫均配有对讲机。
3	常备药品	包括消毒用品、急救物品（绷带、无菌敷料）及各种常用小夹板、担架等。存放在安全部。

1.1、停水停电应急准备

1.1.1 为预防突然停水事件发生，项目部根据实际情况预先做好水的储存工作。保证能提供足够的水来供应，特别是食堂至少要解决正常的饮食水问题，如发生停电时所有电箱都应切断电源，关门并上锁。

1.1.2 值班人员及时向值班负责人上报情况，并联系专业电工或水工进行全面检查和抢修，其余值班人员协助。

1.1.3 如是外部原因导致停水停电，项目值班负责人及时联系外部相关对口职能部门进行咨询，第一时间具体了解停水停电时间长短等情况，通知值班人员做好其他应急措施。

2、安全防范工作内容(重点布控)

2.1 防火灾:

2.1.1 重点巡查部位及内容:

序号	重点部位	防范内容	备注
1	生活区、宿舍及办公室	洗澡及食堂所用燃气、消防水泵; 防止春节期间在活动板房内(办公室、宿舍、门卫值班室、库房等)使用明火炉具做饭, 使用大功率电加热器烧水、取暖或乱接拉电源, 易燃易爆化学物品;	安排专人进行巡查
2	食堂	防止无专人管理, 随意动火做饭, 乱用电器设备; 气瓶、燃油未隔离存放, 炉具、气带、阀门、开关不符合安全使用要求。	
3	施工现场	防止安排临时动火作业, 无防火措施, 无人看守监管及明火取暖;	
4	施工现场	库房、材料堆放地, 易发生火灾的部位	易燃材料必须单独隔离存放、专人看守
5	施工区域(包括生活区及办公室)	防止春节期间燃放烟花爆竹引发的火灾	东方红广场、芙蓉中路东西向小区

2.1.2 防范措施:

- 1) 项目部统计值班及留守人员名单、对值班及留守人员进行统一管理。
- 2) 项目队值班及留守人员安排食宿, 严禁私自做饭, 如特殊情况, 必须自行做饭的, 应统一安排时间, 在食堂内进行加工。
- 3) 现场放假前, 必须将现场易燃易爆材料使用完毕或单独隔离存放至可靠地点。

4) 放假期间，项目部必须配备充足的消防器材、通讯器材，同时派专人在生活区及施工区巡逻，防止上述 1、2、3、4 项的发生。

5) 春节期间烟花爆竹防火安全管理工作，首先注重宣传教育，在围墙外设置宣传教育标语，重点突出对“禁放时间、禁放地点、禁放品质、禁放行为”的知识宣传，项目管理人员和所有作业人员在施工现场（包括办公区、生活区）内严禁存放、燃放烟花爆竹；要放置禁放标志牌、悬挂宣传横幅等方式对周围居民宣传“建筑工地为法定禁放区域”、“建筑工地及周边 30 米范围内严禁燃放烟花爆竹”等。并与街道办沟通，协力做好现场春节期间烟花爆竹防护安全管理工作；

6) 尤其是除夕、初一、初三、初四、初五期间将集中燃放烟火，春节应急指挥部在本时间段内须增加值班人输和巡逻频率，加强防火管理，以保证施工现场、生活区及物资基地安全情况。

2.2 防偷盗，防抢劫：

2.2.1 重点巡查部位及内容：

序号	重点部位	防范内容	备注
1	生活区及办公室	防止春节期间进入或留宿外来人员（流窜作案犯罪人员，不明身份人员）；	
2	办公室	防止办公室财物被盗；	
3	施工现场	防止库房、工具房物资被盗；	
4	施工区域（包括生活区及办公室）	防止从各个区域翻墙入内盗窃；	
5	样板间	防止材料等物资被盗；	

2.2.2 防范措施：

- 1) 为了预防匪盗的发生项目部配备防匪器材。
- 2) 放假前重点防控区域内的贵重物品应带走自行妥善保管。
- 3) 保安协同值班人员 24 小时轮流值班监控巡逻，各单位值班人员守岗看护。
- 4) 24 小时开启通讯设备。

2.3 防春节期间酗酒打架闹事：

2.3.1 重点巡查部位及内容:

序号	重点部位	防范内容	备注
1	生活区及施工现场	防止聚集酗酒滋事;	
2	施工区域(包括生活区及办公室)	防止留守人员与外来人员打架斗殴;防止值班过程中与偷窃者发生冲突打架;	

2.3.2 防范措施:

1) 为预防酗酒打架春节期间严禁值班人员及生活区工人饮酒。

2) 各劳务值班管理人员应巡查监管工人, 严禁饮酒, 如发生打架事件即刻调集人员到场予以制止。

2.4 防中毒

2.4.1 重点巡查部位及内容:

序号	重点部位	防范内容	备注
1	生活区	防止洗澡及食堂使用天然气等有毒、有害气体不慎, 引起中毒	
2	食堂	防止食堂无人管理, 随意采购无保障的食物(副食品、肉类食品); 防止食物存放过久变质, 食用后发生中毒;	

2.4.2 防范措施:

1) 为预防中毒的发生, 项目部对食堂及生活区实行定期检查, 检查食品进货质量验收和天然气使用情况。

2) 万一发生中毒时, 应查明确定中毒的原因或类型, 实行急救措施。如需要送医院救治的, 对外负责拨打急救电话 120 通知附近医院施救。

2.5 防机械伤害:

2.5.1 重点巡查部位及内容:

序号	重点部位	防范内容	备注
1	施工现场	防止使用, 起重机械, 货运车辆, 土方机械(挖掘机、装载机), 厂内行走车辆, 材料运输车辆进场装卸作业中无人指挥, 无人管理监管, 无及时交底, 无证操作; 防止机械进场乱停放, 堵塞通道;	
2	施工区域(包括生活区及办公室)	防止车辆在大门以外乱停靠造成交通堵塞, 引起投诉;	

2.5.2 防范措施:

- 1) 为预防机械伤害的发生, 机械使用时必须有人指挥、管理, 并及时交底。
- 2) 机械停放必须通过项目部专项管理人员检查同意后才可停放, 严禁私自停放。
- 3) 项目部值班人员应对机械使用情况做出监控并及时消除事故隐患, 发生机械伤害事故时及时报送医院救治, 并调查事故原因。

2.6 防现场事故

2.6.1 重点巡查部位及内容:

2.6.2 防范措施:

序号	重点部位	防范内容	备注
1	施工现场	防止留守人员无人指挥, 无人管理监管, 随意碰触机械设备; 防止楼层内发生坠落等事故; 防止由于分部分项工程未完成或专项检查中发现的事故隐患未整改, 造成事故。	
2	施工区域(包括生活区及办公室)	防触电事故;	

- 1) 放假时, 必须安排值班人员定期对基坑进行监测, 发现变形值超标, 及

时通知现场总指挥。

2) 值班人员必须定期巡查现场，了解现场留守人员情况及现场人员数量，如安排留守人员作业，必须另行交底，并有项目值班人员监管。

3) 放假前除特殊照明用电源，其他所有电箱都应切断电源，现场总电源及现场一级配电箱须关门并上锁，以防突然来电时机械运转伤人或人员触电。

4) 施工现场内所有涉及隐患、工序未完成且存在风险的分部分项工程，必须经主管工程师和主管安全员确认整改完成和工序完成后才可放假。

2.7 夜间施工：

2.7.1 重点巡查部位及内容：

序 号	重点部位	防范内容	备注
1	施工现场	1、防止只安排不监管，无照明，无人指挥准备，无安全措施； 2、防止单独作业，零散安排无人监管； 3、防止夜间施工噪音过大。	

2.8 防止交通事故

2.8.1 严禁酒后驾车，对场内车辆驾驶员，上路出行车辆驾驶员进行教育，严格执行《中华人民共和国道路交通安全法》和《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》

2.8.2 当发生车辆交通事故后及时拨打 122 交警报警电话。

五、施工现场的急救步骤

1、电话报警

事故发生第一时间，要立即报告，应急小组迅速采取有效急救措施，同时报警求救：救护电话：120 火警电话：119 报警电话：110；或者直接将被受伤人员送往最近的湘潭市一医院（3.9 公里外，约 7 分钟 急救电话：120）。

2、现场救护注意事项

2.1 火灾

2.1.1 救护人员要注意自我保护，使用灭火器时应站在上风位置，以防烈火、浓烟的熏烤而受到伤害。

2.1.2 火灾袭来时要迅速疏散撤离，不要贪恋财物。

2.1.3 必须穿过浓烟时，采用用水浸湿的衣物披裹全身，用湿毛巾捂住口鼻，防止烟浓缺氧导致窒息。

2.1.4 当身上着火时，可就地打滚灭火，如被火困室内，可用浸湿的衣物堵塞门缝，有水时可用水降温，等待求援。

2.1.5 如在火灾现场出现烧伤人员，在救护车到达之前，由救护小组人员将其转移到安全区域，并初步检查伤员伤情，视其神智、呼吸等情况采取初步止血、止痛、防止休克、包扎伤口等措施，经现场人员临时处理后，迅速送往医院救治。

2.2 坠落

严重创伤出血及骨折人员，由救护小组人员根据现场实际情况，在医院急救人员到达之前，及时、正确地采取临时性清洁、止血、包扎、固定和运送等措施：

2.2.1 止血可采用压迫止血法、绷带止血法。先抬高伤肢，用消毒纱布或棉垫覆盖伤口表面，再进行清理。

2.2.2 止血后，创伤处用消毒的纱布覆盖，再用干净的绷带或布条包扎，可保护创口、减少出血，预防感染。

2.2.3 对于肢体骨折现象，可借助夹板、绷带包扎来固定受伤的部位的上下两个关节，可减少伤痛，预防休克。

2.2.4 经现场临时止血、包扎的伤员，在救护车到达后应尽快送往医院救治，在搬运伤员时，救护人员要特别注意：在肢体受伤后局部出现疼痛、肿胀、功能障碍或畸形变化，就表示有骨折存在，宜在止血、固定、包扎后再移动，以防止骨折端因移动振动而移位，继而损伤伤处附近的血管神经，使创伤加重；对于开放性骨折，应保持外露的断骨固定，若有外露的断骨回到皮肤以下时，应告知医院救护人员；在移动严重创伤伴有大量出血或休克现象的伤员时，要平卧伤员，头部可放置冰袋，路上要避免震荡，在移动坠落伤员时，因有椎骨受伤的可能，一定要有多人抬护，除抬上半身和腿外，一定要有专人护住腰部，这样才能不会使伤员的躯干过分弯曲或伸展，切忌只抬伤员的两肩与两腿或单肩单背运伤员，使已受伤的椎骨移动，甚至断裂造成截瘫，严重者可导致死亡。

2.2.5 护送伤员的人，应向医生详细介绍受伤经过，如受伤时间、地点、受伤时所受暴力的大小等现场情况。坠落受伤还应介绍坠落高度、伤员先着地的部

位或受伤的部位，着落时是否有其他阻挡或缓冲，以方便医生诊断。

2.3 触电

2.3.1 触电者伤势不重，神智清醒，但内心惊慌，四肢发麻，全身无力，或触电者在触电过程中曾一度昏迷，但已清醒过来，救护人员则应注意保持触电者的空气流通和保暖，使触电者安静休息，不要走动，严密观察，有恶化现象时，赶快送医院救治。

2.3.2 触电伤势较重者，已失去知觉，但心脏跳动和呼吸存在，救护人员应使触电者舒适、安静、温暖地平卧，使空气流通，并解开其衣服以利呼吸。

2.3.3 触电者伤势严重，呼吸停止或心脏跳动停止，不可以认为已经死亡，救护人员应立即施行人工呼吸或胸外心脏挤压，迅速送往医院救治，在送往医院的途中，也不能停止急救。

2.3.4 如果触电者有外伤，救护人员可先用无菌生理盐水和温开水清洗伤口，设法止血，用干净的绷带或布类包扎，同时送往医院救治。

注：

1、为了能把新技术和新方法运用到应急救援中去，以及对不断变化的具体情况保持一致，预案应进行及时更新，必要时重新编写。

2、在实践和演习中发现的不足，可以对预案进一步合理化。

附表

春节期间应急指挥值班表（施工现场）					
值班时间	白班/晚班	部门	姓名	联系电话	备注
1月26日- 1月30日	白班	安全部			
	白班	工程部			
	白班	安全部			
	白班	物资部			
	晚班	安全部			
	晚班	机电部			
	晚班	工程部			
	白班	安全部			

1月30日- 2月3日	白班	工程部			
	白班	安全部			
	晚班	物资部			
	晚班	安全部			
	晚班	机电部			
项目领导班子值班表					
值班时间		职务	姓名	联系电话	
1月26日-28日	全天	安全总监			
1月29日-1月31日	全天	生产经理			
1月1日-3日	全天	技术总工			

项目保安春节值班表

	(南扩 30 米) 北门		4 号门		生活区东门		办公室		材料场	
	白班	夜班	白班	夜班	白班	夜班	白班	夜班	白班	夜班
年三十										
初一										
初二										
初三										
初四										
初五										
初六										
初七										
电话										
<p>总负责：XX:XXX XX: XX XX: XXX</p> <p>1、保安队长：XX 现场管理巡视、张现顺负责整个生活区巡视监督</p> <p>2、初八正常上班</p>										

说 明

建

筑一生网，提供最新最全的建筑咨询、行业信息，最实用的建筑施工、设计、监理资料，打造一个建筑人自己的工具性网站。

请关注本站微信公众号，免费获得最新规范、图集资料

网站地址: <https://coyis.com>

微信公众号

本站特色页面:

➤ 工程资料 页面:

提供最新、最全的建筑工程资料

地址: https://coyis.com/dir/ziliao_

➤ 工程技术 页面:

提供最新、最全的建筑工程技术

地址: <https://coyis.com/dir/technical-reserves> **工程计算器**

➤ 申明 :

建筑一生网提供的所有资料均来自互联网下载，
纯属学习交流。如侵犯您的版权请联系我们，
我们会尽快整改。请网友下载后 24 小时内删除!



推荐页面

- 1、 建筑工程见证取样：<https://coyis.com/?p=25897>
- 2、 质量技术交底范本：<https://coyis.com/?p=18768>
- 3、 安全技术交底范本：<https://coyis.com/?p=13166>
- 4、 房屋建筑工程方案汇总：<https://coyis.com/tar/zxfangan>
- 5、 建设工程（合同）示范文本：<https://coyis.com/?p=23500>
- 6、 建筑软件下载：<https://coyis.com/?p=20944>
- 7、 安全资料：<https://coyis.com/tar/anquan-ziliao>

施工相关资料：

- 1、 施工工艺：<https://coyis.com/tar/shigong-gy>

监理相关资料：

- 1、 第一次工地例会：<https://coyis.com/?p=25748>
- 2、 工程资料签字监理标准用语：<https://coyis.com/?p=25665>
- 3、 监理规划、细则：<https://coyis.com/tar/ghxz>
- 4、 监理质量评估报告：<https://coyis.com/tar/zl-pg-bg>
- 5、 监理平行检验表：<https://coyis.com/ziliao/jlzl/2018082118922.html>
- 6、 隐蔽验收记录表格（文字版、附图版）汇总：
<https://coyis.com/ziliao/2022042447903.html>
- 7、 监理安全巡查记录表汇总：
<https://coyis.com/ziliao/jlzl/2022042047706.html>
- 8、 监理旁站记录表汇总
<https://coyis.com/ziliao/jlzl/2022031844058.html>

建筑资讯：

- 1、 建筑大师：<https://coyis.com/tar/jianzhu-dashi>
- 2、 建筑鉴赏：<https://coyis.com/dir/jzjs>

QQ 群：

建筑一生千人群：[737533467](https://www.qq.com/group/737533467) [点击加群](#)