# 市政工程施工现场安全生产管理制度

来源：网络 作者：清风徐来 更新时间：2024-08-26

*第一篇：市政工程施工现场安全生产管理制度市政工程施工现场安全生产管理制度一、新工人入场，必须接受“安全生产三级教育”。二、进入施工现场人员配戴好安全帽。三、深槽施工保持做到坡度稳定，及时完善护壁加固措施。四、危险部位的边沿，坑口要严加栏护...*

**第一篇：市政工程施工现场安全生产管理制度**

市政工程施工现场安全生产管理制度

一、新工人入场，必须接受“安全生产三级教育”。

二、进入施工现场人员配戴好安全帽。

三、深槽施工保持做到坡度稳定，及时完善护壁加固措施。

四、危险部位的边沿，坑口要严加栏护，封盖，及设置必要的安全警示灯。

五、按规定设置足够的通行道路，马道和安全梯。

六、装卸堆放料具，设备及施工车辆，与坑槽保持安全距离。

七、大中型施工机械（吊装运输碾压等）指派专职人员指挥。

八、小型及电动工具由专职人员操作和使用。

九、严禁违章指挥和违章操作。

十、临时用电，执行三相五线制和三级漏电保护。由专职电工人员进行检查和维护，临时拉线要妥善保护。

十一、特殊工种持证上岗，特殊作业配戴相应的劳动安全保护用品。

十二、急救中心电话：120 负责人

消防保卫管理制度

一、施工现场根据所处地域情况，设置符合标准的档栏，围栏。

二、建立健全的保卫消防组织和人员，做到昼夜巡查，不缺岗。

三、消防用水，消防器材具备充足适用，布局合理，消防设备三米以内不得堆放物品。

四、消防管道畅通。

五、临时工棚等设施支搭符合防盗防火要求。

六、对易燃易爆等物品，要设有专用库房和地点存放。存放领用专人管理，严格手续。

七、明火作业，采取专人检查批准，实行“用火证”制度，现场禁止吸烟，必要时设置安全的吸烟场所。

八、定期进行防盗防火教育，经常进行检查及时消除隐患。

九、对事故现场做好保护，配合有关部门做好善后工作。

十、火警119；匪警110 消防保卫负责人

场容 卫生 环保措施

一、道路平整畅通，无积水，减少烟尘。

二、材料构件等物品分类码放整齐。

三、做到运输土方，沙石等，不沿途遗洒及清扫维护。

四、生产，生活区内外保持清洁卫生，生活垃圾，生产废物及时清除。

五、1、食堂，伙房有专人管理，操作人员必须符合卫生防疫条件。

1、食品生熟分开，无腐烂，并有卫生保护措施。

2、采取措施灭蝇鼠及滋生环境。

3、食堂所有炊具保管得当，做好清洁和消毒工作。

4、供应充足的饮用开水，禁止饮用不清洁的生凉水。

六、1、现场临时厕所，设在风向下方的适当位置。

1、有打扫，加盖或水冲措施。

2、有专人保洁清理，在市区，城镇内施工做到门窗齐全。

七、1、为减少施工扰民，居民稠密区作业时间一般控制在22点。

1、对施工机械等躁声采取严格控制，最大限度减少躁声扰民。

八、随时注意治理冒、滴、漏等现象。

九、场容卫生环保负责人\_\_\_\_\_\_\_

十、急救电话：120

**第二篇：市政工程安全生产管理制度**

美丽乡村项目工程

盘龙区滇源街道前所村委会一事一议财政奖补

安全生产管理制度

编制单位：江西中天建筑工程有限公司 编制日期：二O一五年三月

目录

总 述.........................................................3 第一章、安全技术措施计划执行制度..............................4 第二章、安全技术交底制度......................................5 第三章、施工机具进场验收与保养维修制度........................6 第四章、安全检查制度..........................................7 第五章、安全生产会议制度......................................8 第六章、安全教育培训制度.....................................10 第七章、卫生保洁制度.........................................13 第八章、消防及防火管理制度...................................14 第九章、危险品（易燃易爆、有毒有害物品）管理制度.............19 第十章、设备（含机电设备）管理制度...........................21 第十一章、公务车辆管理制度...................................22 第十二章、不扰民制度.........................................23 第十三章、临时用电定期检查制度...............................24 第十四章、施工人员的安全生产责任制度.........................25 第十五章、施工现场安全检查制度...............................26 第十六章、食堂管理制度.......................................27 第十七章、文明卫生环境制度...................................28 第十八章、消防管理制度.......................................29 第十九章、仓库管理制度.......................................30 第二十章、安全生产责任追究制.................................31

总 述

为强化安全生产管理，确保国家、省、州及指挥部关于安全生产的方针、政策、法律法规在建设过程中贯彻执行，保障我盘龙区滇源街道前所村委会一事一议财政奖补美丽乡村项目工程施工安全、文明地进行，顺利完成本项目建设任务，特制定此《安全生产管理体系》。项目部所有人员必须坚持“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，加强安全生产的管理和检查工作，制定措施，确保安全生产和文明生产。

一、安全管理目标

为了贯彻落实“安全第一、预防为主”的方针和加强施工现场安全标准化的管理，落实安全生产责任制。根据安全生产工作的相关规定要求：杜绝违规、违章操作、追求零事故、零死亡、零负伤的安全目标，争创安全文明工地。

二、安全管理方针

以人为本、预防为主；严格责任，安全第一;强化管理，质量为上；控制成本，效益为重；保护环境，生态为基；干净做事，廉洁为要”。

三、安全生产方针

以“安全第一，预防为主，综合治理 ”为安全生产方针。

第一章、安全技术措施计划执行制度

为了防止工伤事故的发生，创造良好的劳动条件所采取的各种技术措施。

一、参加编制、审查、批准安全技术措施的工程技术人员，应对所编、审、批的安全技术措施的施工技术责任，根据工程项目的划分，逐级编制，逐级上报审批，经审定批准安全技术措施（连同施工组织设计、施工方案）由公司技术部门报公司技术负责人审批，工程部质安部备案。工程部不得下达无安全技术措施的生产计划或工程项目。

二、各项目部应在每年十一月份向公司质安部提出下一的安全技术措施计划，由公司质安部负责汇总。

三、安全技术措施必须根据工程特点，施工季节及施工条件编制，要有针对性，能真正起到指导安全防护，确保安全生产的作用。

四、分部（分项）工程施工方案中的安全技术措施。由承包项目部组织工程技术人员负责编制，由项目经理负责审核，由公司技术负责人批准，报质安部备案。

五、单位工程施工方案中的安全技术措施部分，由公司工程部编制，由技术负责人审定，公司经理批准，由质安部门备案。

六、自制大型工具（包括起重工具）机械设备的技术设计中，必须同时提出制作及用时的安全技术措施。报技术负责人审定，经理批准。

七、安全技术措施费，由公司工程部会同质安部审查，财务科统一平衡，报主管经理批准后列入计划，经费来源按照国家规定办理。

八、安全技术措施由技术负责人、工程部、质量安全部负责检查与考核。在检查施工现场安全生产的同时，检查所属项目的安全技术措施执行情况，若发现不按本标准编制的安全技术措施或安全措施不落实时，将根据公司制定的奖罚条例进行经济处罚。

第二章、安全技术交底制度

一.安全技术交底制度基本要求

1安全技术交底必须逐级进行，从项目到施工处、施工队、工段（班组）一直到全体作业人员。

2安全技术交底必须具体、明确、有针对性。

3安全技术交底的内容主要针对施工中给作业人员带来的潜在危险和存在的问题。4应将施工工序、施工方法、安全技术措施等向处长、队长、工长（班长）进行详细交底。

5定期向两个以上施工处、施工队和工段（班组）及多个工种交叉作业的施工队伍进行书面交底。

6应优先采用新的安全技术措施。7安全技术交底必须有书面的签字记录。二.安全技术交底的主要内容

1本工程项目的施工作业特点和危险部位及所采取的预防措施。2相应的安全技术标准和安全操作规程。3应该注意的安全事项。

4突发事故应急抢险救援及避难等措施。三.安全技术交底的编制、审批及交底

1重大、特殊、危险性大的工程项目的安全技术交底，由总工程师编制；报总监理师审批；总工程师负责交底。

2一般工程项目的安全技术交底；由总工程师组织相关技术人员编制，总工程师负责审批；相关技术人员进行交底。

四.安全技术交底的执行与监督

1安全技术交底由施工单位技术人员负责执行，施工单位总工程师及监理单位负责监督。

第三章、施工机具进场验收与保养维修制度

一、进场施工机具必须有厂家生产许可证，合格证或当地建筑安全监督部门颁发的准用证，否则不准入场。

二、施工机具安装后必须经企业安全管理部门验收，合格后方可使用，做好验收记录，验收人员履行签字手续，严禁使用倒顺开关控制机具。

三、日常检查：机械设备每次运行都要进行逐点检查，主要由操作人员进行，可与日常保养结合起来，如果发现较大问题，应立即报告，及时组织修理。

四、定期检查：由专业的维修工人负责，操作工人参与检查，按计划规定的时间，全面检查设备的性能及实际磨损程度，以确定修理的时间及修理的种类。

五、对于施工机具的修理，一般可由现场施工队建立维修组，全面负责各施工工地的机械设备的维修工作，对于技术复杂的大修理工作由专业的机修部门负责。

六、每次的检查情况及修理情况均应做好记录，并有检查或维修人员签字。

第四章、安全检查制度

一、检查制度基本要求：

1、安全生产小组每周检查一次施工现场各方面的安全隐患，填写安全检查记录。且每月报送监理、业主一份当月的安全检查记录。

2、当甲方安排检查时，做陪同检查，且记录检查的结果。填写检查记录。报监理、甲方各一份。

3、按照甲方下发的安全文件进行各阶段的安全检查，填写安全检查记录、书面安全检查情况汇报、表格形式的隐患整改措施。按照报监理文件的要求做好阶段性的安全检查。

二、安全检查方法：

1、自检：由各队安全员根据制定的安全技术规范、安全技术标准、要求，对本队的行为进行自我监督。

2、互检：各队的工人要相互监督、检查，相互学习，交流经验。

3、全检：由我部每月组织一次全工地、全局性的安全文明大检查，建立奖惩制度，对违反有关规定的责任人严惩不贷。

4、交接检：由上级主管部门定期检查，积极配合，共同努力，完成此项工作，保证现场施工顺利进行。

安全副经理及现场安全员要经常巡视工地，及时排除安全隐患，对违反有关条例规定的人员进行查处。

2、各种安全检查做到每次有记录，对查出的事故隐患应做到定人、定时、定措施，落实资金全面整改。

3、施工员和安全员应对整改结果进行复查，合格后才可继续施工。一时难以整改的，签发整改通知单，限期整改并进行复查。

4、检查结果及整改情况的有关资料应及时归档。

第五章、安全生产会议制度

为了及时了解和掌握各时期的安全生产情况，协调和处理施工生产组织过程中存在的安全问题，消除事故隐患，确保安全生产，特制定本制度。

一、安全环保部负责制度的制定、检查、考核及日常管理工作

二、各施工协作单位负责本制度的贯彻执行工作

三、项目部安全生产会议

1、项目部安全会议，每月至少召开一次，由项目部经理主持，全体组员参加，时间不限，地点由召集人决定。

2、会议主要内容：讨论本项目部如何贯彻执行上级和指挥部安全生产上的各项决议以及本项目部在安全生产上的一些重大问题。

3、会议记录由项目部办公室记录，项目部安全生产科门负责督促、检查、考核会议决议的执行情况并形成记录。安全生产科门定期检查会议记录及决议执行情况。

四、班组安全会议

1、由班长负责召开，小组成员参加。每星期至少一次，地点由各部门自定。

2、会议主要内容：传达上级有关会议和文件精神；布臵、检查、交流、总结安全生产工作；学习安全操作规程、安全规章制度等；分析班组内外事故案例；结合本班组特点开展事故隐患的预测预控等。

3、会议在各班组交接班记录中进行记录。项目部领导和安全员每月进行定期检查并签字。

五、各专业性安全会议

由各主管职能科室领导负责，根据需要召集有关人员召开，由召集人负责记录。由主管职能科室对会议决议执行情况进行督促、检查和考核。

六、不定期安全生产会议

由各职能部门根据安全生产的季节性和突发性等情况随时召开安全生产会议。由召集人负责记录。由各职能部门对会议决议执行情况进行督促、检查和考核。

七、相关要求

1、会议召集者在开会之前，应做好有关资料准备工作，会议上要讨论研究解决的问题应列出，重要会议会后要下发会议纪要。按时向有关部门和领导进行传递,并对存

在问题及时协调处理。

2、通知参加会议人员时，要把会议主要内容、开始时间、大约需要多长时间、会议地点交代清楚。

3、被通知需要参加会议的人员，都应按时参加会议，做到善始善终，确实不能参加的要在开会之前和召集人说明情况，并得到允许。对未经允许擅自不参加或迟到、早退的人员，由会议召集人按照相关管理规定对其进行经济处罚。

4、会议上决定的情况各部门和责任人，必须不折不扣地认真执行，及时完成。

5、每次安全会议都要有会议纪要。会议纪要包括日期、参加人员、召集单位、主持人、会议主要内容、处理结果、决议执行情况的检查等，安全环保部应定期对各种会议记录及决议的执行情况进行检查、指导、考核。

第六章、安全教育培训制度

一、教育和培训的重要性

安全生产有赖于施工现场全体人员的参与，需要具有良好的安全意识和安全知识。保证所有人员得到适当的教育和培训，是实现施工现场安全保证体系有效运行，达到安全生产目标的重要环节。施工现场应在项目安全保证计划中确定对员工进行教育和培训的需求，制定安全教育和培训的责任部门或责任人。

二、教育和培训的目的和范围

教育和培训的目的在于使每一层次和职能的人员都认识到：

1、遵守“安全第一、预防为主”方针和规范的工作程序，以及符合安全生产规章制度的重要性。

2、与工作有关的重大安全风险，包括可能发生的影响，以及其个人工作的改进可能带来的安全因素。

3、所有人员在执行“安全第一、预防为主”方针和工作程序，以及实现安全生产要求方面的作用与职责，包括在应急准备方面的作用和职责。

4、偏离规定的工作程序可能带来的后果和事故实例。

教育和培训的范围包括本企业的职工和分包单位的职工等全体参建人员。

三、教育的内容

1、项目部一级安全教育的主要内容：

（1）本项目部施工生产安全基本知识；

（2）本项目部安全生产制度、规定及安全注意事项；（3）各工种的安全技术操作规程；

（4）机械设备、电气安全及高处作业安全基本知识；

（5）防毒、防尘、防火、防爆知识及紧急情况安全处臵和安全疏散知识；（6）防护用品发放标准及防护用具、用品的使用的基本知识。

2、班组一级安全教育的主要内容：

（1）本班组作业特点及安全操作规程；（2）班组安全活动制度及纪律；

（3）爱护和正确使用安全防护装臵（设施）及个人劳动防护用品；（4）本岗位易发生事故的不安全因素及防范对策；

（5）班组安全教育由班组长主持进行，或由班组安全员及指定技术熟练、重视安全生产的老工人讲解。

3、特种作业人员的培训

从事特种作业的人员，必须经过国家规定的有关部门进行安全教育和安全技术培训，并经考核合格取得操作证者，方准独立作业。

4、经常性教育

安全教育培训工作必须做到经常化、制度化

4.1、把经常性的普及教育贯穿于管理工作的全过程，并根据接受教育对象的不同特点，采取多层次、多渠道和多种方法进行，可以取得良好的效果。其主要内容包括：

（1）上级的劳动保护、安全生产法规及有关文件、指示。（2）各部门、各科室和每个职工的安全责任。（3）遵章守纪。

（4）事故案例及教训和安全技术先进经验、革新成果等。

4.2、采用新技术、新工艺、新设备、新材料和调换工作岗位时，要对操作人员进行新技术操作和新岗位的安全教育，未经教育不得上岗操作。

4.3、班组应每周安排一次安全活动日，可利用班前和班后进行，其内容是：（1）学习党、国家和企业随时下达的安全生产规定文件和操作规程。（2）回顾上周安全生产情况，提出下周安全生产要求。

（3）分析班组工人安全思想动态及现场安全生产形势。表扬好人好事和需吸取的教训。

5、适时安全教育

适时安全教育是指根据建筑施工的生产特点进行“五抓紧”的安全教育，即：（1）工程突击赶任务，往往不注意安全，要抓紧安全教育；（2）工程接近收尾时，容易忽视安全，要抓紧安全教育；（3）施工条件好时，容易麻痹，要抓紧安全教育；（4）季节气候变化，外界不安全因素多，要抓紧安全教育；

（5）节假日前后，思想不稳定，要抓紧安全教育，使之做到警钟长鸣。

6、纠正违章教育

对于违反安全规章制度的职工，教育其认识所违反的规章条文，明白它的意义和不遵守带来的危害，务使受教育者充分认识自身的过失和吸取教训，对于情节较严重 的违章事件，除教育本人外，还应通过适当的形式扩大受教育面。

四、教育和培训档案

进行教育和培训后按规定建立个人教育和培训档案，以保证教育工作的进行和培训质量。

第七章、卫生保洁制度

一、生活区场地必须做硬地坪，有排水沟，排水畅通地面无积水。

二、设臵盥洗池，二层以上宿舍要有给水源，水斗和落水管设臵。

三、设臵生活垃圾箱、茶水亭，上盖加锁，有专人负责清运垃圾及茶水供给。

四、宿舍明亮通风，东西物品堆放整齐，室内清洁，有卫生负责人和轮流值日清扫制度，保持室内整洁。

五、安排专职卫生保洁人员，负责公用场地清扫，保持生活环境的整洁卫生。

六、配制消毒除四害设施，杜绝蚊蝇孽生。

七、办公室要保持清洁，文具应摆放整齐，做到窗明地净，无蝇，无鼠。

八、食堂要做到防尘，防蝇，防鼠，远离污染源，食堂内外必须每天做到清洗打扫，并保持内外环境的整洁。

第八章、消防及防火管理制度

一、总则

为了认真贯彻消防工作“预防为主、防消结合”的指导方针，使每个职工懂得消防工作的重要性，增强群众防范意识，把事故消灭在萌芽状态，现结合施工现场的实际情况，制定以下防火管理制度。

二、施工现场防火的安全管理

（1）施工现场负责人应全面负责施工现场的防火安全工作，建设单位应积极督促施工单位具体负责现场的消防管理和检查工作。

（2）施工现场都要建立、健全防火检查制度，发现火险隐患，必须立即消除，一时难以消除的隐患，要定人员、定时间、定措施限期整改。

（3）施工现场发生火警或火灾，应立即报告公安消防部门，并组织力量扑救。（4）根据“四不放过”的原则，在火灾事故发生后，施工单位和建设单位应共同做好现场保护和会同消防部门进行现场勘察的工作。对火灾事故的处理提出建议，并积极落实防范措施。

（5）施工单位在承建工程项目签订的“工程合同”中，要有防火安全的内容，同建设单位共同搞好防火工作。

（6）在编制施工组织设计时，施工总平面图、施工方法和施工技术均要符合消防要求。

（7）施工现场应明确划分用火作业、易燃可燃材料堆场、仓库、易燃废品集中站和生活区等区域。

（8）施工现场夜间应有照明设备，保持消防车通道畅通无阻，并要安排力量加强值班巡逻。

（9）施工作业期间需搭设临时性建筑物，必须经施工企业技术负责人批准，施工结束后应及时拆除。不得在高压架空线下面搭设临时性建筑物或堆放可燃物品。

（10）施工现场应配备足够的消防器材，指定专人维护、管理、定期更新，保证完整好用。

（11）施工现场用电，应严格执行上级有关文件规定，加强电源管理，防止发生电气火灾。

（12）冬期施工采用保温加热措施时，应进行安全教育；施工过程中，应安排专人巡逻检查，发现隐患及时处理。

三、工地防火检查

（1）项目经理部每月定期组织有关人员进行一次防火安全专项检查；每周不定期安全检查中对防火安全进行检查。

（2）现场不设工人宿舍，各临时办公室内不得使用电炉等设备，检查时如有发现，除没收器物外，罚款50元。

（3）按规定时间对灭火器进行药物检查，发现药物过期、失效的灭火器，应及时更换，以确保灭火器材处于正常可使用状态。

四、施工现场动用明火审批制度

（1）一级动火审批制度：

禁火区域内：油罐、油箱、油槽车和储存过可燃气体、易燃气体的容器以及连接在一起的辅助设备；各种受压设备；危险性较大的登高焊、割作业；比较密封的室内、容器内、地下室等场所进行动火作业，由动火部门填写动火申请表，项目副经理召集项目安全员、施工负责人、焊工等进行现场检查，在落实安全防火措施的前提下，由项目副经理、焊工、项目安全员在申请单上签名，然后提交项目防火负责人审查后报公司，经公司安全部门主管防火工作负责人审核，经批准后方可动火。

（2）二级动火审批制度：

在具有一定人危险因素的非禁火区域内进行临时焊割等动火作业，小型油箱等容器、登高焊割、节假日期间等动火作业，由项目施工负责人在4天前填写动火许可证，并附上安全技术措施方案，项目副经理召集项目安全员、施工负责人、焊工等进行现场检查，在落实防火安全措施的前提下，由项目副经理、焊工、项目安全员在申请单上签名，报公司安全部门审批，批准后方可动火。

（3）三级动火的审批制度：

在非固定的、无明显危险因素的场所进行动火作业，由申请动火者填写动火申请单，在3天前提出，经焊工监护人签署意见后，报项目防火负责人审查批准，方可动火。

五、消防安全管理制度

（1）在防火要害部位设臵的消防器材，由该部位的消防职能人负责维修及保管。（2）对故意损坏消防器材的人，按照处罚办法进行处理。

（3）器材保管人员，应懂得消防知识，正确使用器材，工作认真负责。（4）定期检查消防器材，发现超期、缺损的，及时向消防负责人汇报，及时更新。

六、成立义务消防队

为了保证本工程项目顺利实施，保护国家财产及职工生命安全，本工程成立了一支义务消防队。

（1）根据工程进展实际情况实际情况，适时举办一些消防培训活动。

（2）活动的形式和内容由消防领导小组或义务消防队队长负责安排，通过活动使队员们深刻地认识到消防工作的重要性，针对工程实际情况，结合工程进度明确防火重点部位，掌握消防器材的操作知识，提高危险因素分析能力和扑救方法。

（3）及时与当地消防部门建立联系，搞好消防联防工作。

（4）有火灾等紧急情况发生时，能做出第一反应，组织实施抢救和灭火，确保群众生命和财产安全。

七、特殊重点部位防火管理制度

（1）各种警告牌、操作堆积牌、禁火标志悬挂醒目齐全。

（2）焊、割作业点与氧气瓶、电石桶和乙炔发生器等危险物品的距离不得少于10m，与易燃易爆物品的距离不得少于30m。

（3）乙炔发生器和氧气瓶的存放距离不得少于2m，使用时两者的距离不得少于5m。氧气瓶、乙炔发生器等焊割设备上的安全附件应完整而有效，否则严禁使用。

（4）施工现场的焊割作业，必须符合防火要求，按规定应配臵一定数量灭火器，严格执行“十不烧”规定。

（5）动火作业前必须执行审批制度，履行交底签字手续。

（6）严格执行奖惩制度，遵守消防规章制度，对未出大小火灾事故，能消除火灾隐患或勇敢扑灭火灾事故的个人给予表彰和奖励，对违反规定，造成火灾事故的人员视情节给予处罚，造成严重后果的依法追究刑事责任。

八、材料仓库防火管理制度

（1）施工现场材料仓库的安全防火由材料仓库负责人全面负责。（2）对进入仓库的易燃物品要按类存放，并挂设好警示牌和灭火器。

（3）经常注意季节性变化情况，高温期间如气温超过38°C以上时，应及时采取措施，防止易燃品自燃起火。

（4）仓库间电灯要求吸顶，离地不得低于2.4m，电线敷设规范，夜间要按时熄灯。

（5）工地其他易燃材料不得堆垛仓库边，如需要堆物时，离仓库保持6m以外，并挂设好灭火器。

（6）严格检查制度，做好上下班前后的检查工作。

九、仓库间防火管理制度

（1）仓库间的安全防火工作由库管员全面负责。（2）仓库间各种防火警告牌必须齐全，各种制度上墙。

（3）机械设备安放位臵选择合理，电线及配电箱设臵规范，做好机械的接地或接零。下班时切断电源。

（4）可燃易烯类物品要隔离归类存放，配备一定数量有效的灭火器。（5）按规定做好每天的检查工作，发现火灾隐患，及时采取措施。

十、电焊点防火管理制度

（1）电焊点防火安全工作由班组长全面负责，对本班组作业人员要加强安全宣传教育，增强防火观念和灭火技术水平。

（2）建立动用明火审批制度，做好审批工作，操作时，应带好“两证”（特种工种操作证、动火审批许可证），并配备好灭火器，落实动火监护人，焊割作业应严格遵守“电焊十不烧”及压力容器使用规定。

（3）作业场内严禁烟火，违章按规定罚款处理。

（4）灭火器必须符合要求，经常进行检查，发现药物及压力表失效时，及时与工地安全员联系更换。

（5）各种安全防火警告标志及警告牌必须悬挂醒目、齐全。（6）开展经常性防火自我检查，发现隐患，及时整改。

十一、奖励与惩罚

（1）奖励方法：

1）关心消防工作，积极投入消防工作，成绩显着的。

2）模范遵守消防法规，制止违反消防法规的行为，表现突出。

3）及时了解和消除重大火险隐患、避免火灾事故发生的。

4）积极扑救火灾、抢救公共财产和人民生命财产，表现突出的。

5）对查明火灾原因有突出贡献的。

6）在消防工作其他方面做出显着贡献的。

7）对以上在消防工作中有先进事迹的个人应给予表扬和奖励。

（2）惩罚规定：

有下列行为之一，情节较重的，由本单位或上级主管部门给予行政处分或经济处罚：

1）施工人员不按防火制度规定进行施工。

2）防火负责人不履行职责的。

3）值班人员撤离职守或失职的。

4）不按规定添臵消防器材、设备的责任人。

5）故意损坏消防器材的。

第九章、危险品（易燃易爆、有毒有害物品）管理制度

一、爆炸物品的采购

（1）、各施工单位必须到所存地公安机关办理《爆炸物品使用许可证》和《爆炸物品购买证》，凭证向指定的供应点购买。

（2）、各施工单位每月所需爆炸物品必须列出详细计划提前报监理方及业主方。（3）、严禁盲目计划和非法采购爆破物品。

二、爆炸物品的运输

（1）、各施工单位需运输爆炸物品时，必须到所在地公安机关办理《爆炸物品运输证》后，方准运输。

（2）、运输爆炸物品的车辆必须符合国家有关运输安全的规定，并必须派熟悉爆炸物品性能的专人负责押运。

（3）、提取爆炸物品时，经办人员必须认真清点，确认所提数量准确无误后才能启运。运输中要注意行车安全和爆炸物品的安全，不得在城镇、村庄、交叉路口停留，押运人员不得擅自离车，确保安全。

（4）、运输爆炸物品时，炸药和雷管不准同车装运，不准载运旅客和其它易燃、易爆物品。严禁在运输途中到加油站加油。

（5）、必须建立严格的出入库验收检查制度。押运回的爆炸物品必须由仓管人员认真清点数量，及时入库。收存和发收爆炸物品必须进行登记，做到账目清楚、帐物相符。

三、爆炸物品的储存

（1）、爆炸物品必须储存在专用的仓库内，炸药和雷管必须分库储存。仓库必须建在远离住宅区的可靠的地方。设立专用爆破器材仓库。须将地点选择、设计图纸等报所在地县、市公安局批准，并申领《爆炸物品储存许可证》。

（2）、储存爆炸物品的仓库必须安装防盗锁、报警器，配备灭火器、报警通讯没施、防火砂坑等。

（3）、爆炸物品仓库必须设专职人员负责昼夜值班，仓管人员不准擅离职守。必须挑选熟悉爆炸物品性能和操作规程、政治可靠、责任心强的正式职工担任仓库保管员。严禁以任何借口使用临时工担任仓管员。

（4）、严禁在库房内存放其它物品，严禁在库区内吸烟和用火，严禁无关人员进入库区。

（5）、库房内储存的爆炸物品数量不得超过设计容量。

（6）、发现爆炸物品丢失、被盗，必须及时报告所在地公安机关和指挥部折迁安全保通处。

四、爆炸物品的使用

（1）、使用爆炸物品的单位，必须证照齐全、手续完整，方准使用。

（2）、爆破作业，必须由经过考核合格并取得《爆破员作业证》的爆破员担任，严禁非爆破员进行爆破作业。

（3）、进行爆破作业时，必须遵守爆破安全操作规程，妥善安排爆破时间，尽可能避开车辆、行人通行的高峰期，设专人负责指挥。在危险区的边界，设臵警戒岗哨和标志，在爆破前发出信号，待危险区的人员撤至安全地点后，始准爆破。爆破后，必须对现场进行检查，确认安全后，才能发出解除警戒信号。

（4）、使用爆炸物品，必须建立严格的领取、清退制度。爆破员领取爆炸物品时必须经项目负责人批准，领取数量不得超过当天工程需用量。使用剩余的必须当天退库，不准私存于住宿区。

（5）、严禁任何单位和个人私拿、私用、私藏、赠送、转让、转卖、转借爆炸物品，严禁使用爆破器材炸鱼、炸兽。

五、工作检查

（1）、各合同段每月必须对爆破物品的库存、发放登记和使用情况进行一次抽查；（2）、项目部安全环保处(室)、材料供应处每月对合同段爆破物品的管理和使用情况随机抽查一次，每季度组织安全检查一次。

（3）、我部将接受各级政府和行业主管部门组织的安全检查，并报告工作。

第十章、设备（含机电设备）管理制度

一、为了保证安全文明施工的正常运行,保证员工生命安全，防止因不合格产品流入施工现场而造成伤亡事故，确保施工安全，特制订本制度。

二、本制度所指的设备及机电设备是指在施工现场所使用的安全防护用具、安全防护措施、电气产品、架设机具和施工机械设备。

三、安全防护用具：a、安全防护用品包括：安全帽、安全带、安全网、安全绳及其它防护用品等；b、安全防护设施，包括各种“临边、洞口”的防护用具等；c、架设机具，包括用竹、木、钢等材料组成的各类脚手架及其零部件、登高设施、简易起重吊装机具等。

四、施工机械设备：包括大中型起重机械、挖掘机、装载机、混凝土搅拌机等施工机械设备。

五、施工过程中所使用的安全防护用具及机械设备，必须是以遵守有关的法规、规章合标准的符合施工安全的产品。

六、采购安全防护用品及机械设备，必须选择“四证”齐全的产品，既：生产厂家的产品生产许可证；产品合格证；企业法人营业执照；产品的检验报告，杜绝不合格的产品进入施工现场。

七、机械设备的使用：a、需经过安装验收合格后方可进行使用；b、电气设备需有接地、接零保护；c、高度在25m以上的应安装防雷措施；d、安全装臵要齐全可靠；e使用过程中实行巡回检查制度，发现问题及时整改；f、起重吊装设备的钢丝绳应定期更换，场地要平整；g、保证平时的外观整洁。

八、实行月大检查制度，对不合格的安全防护用品和有安全隐患的机械设备要及时的整改，杜绝安全事故的发生。

九、严格制止司机“三超”、“二无”行驶(超劳、超载、超速和无证、无令)，严禁酒后开车、带病开车、开带病车。强化安全管理，做到马达一响，架驶员集中思想。在行车途中，认真观察来往车辆、行人、自行车等动态，在市内行驶，更要注意集中精力，严禁抢道行驶，下坡车应让上坡车先行。

（1）各类载人汽车、货车，在通过公路交叉路口时，必须做到一看、二慢、三通过。

（2）用其它车辆牵引陷车的车辆时，应有专人负责指挥，两车间严禁站人。停

车时车辆应停在指定地点，如必须在坡道上停车时，必须在车轮下加楔防止滑溜。必须不熄火处理时，更应加强摘挡、刹车、止轮措施。

第十一章、公务车辆管理制度

为保证项目部所属车辆的交通安全，防范交通安全事故，特制定以下制度：

一、遵守国家相关的交通车辆安全管理的法规、条例。

二、所有车辆必需保持车况良好，车容整洁，制动器、转向器、喇叭、刮水器、后视镜和灯光装臵必须齐全有效，门锁、护栏牢固可靠。

三、使用部门每年组织对车辆进行一次检验，检验工作可与政府主管部门的年检统一进行。

四、车辆行驶要关牢车门，驾驶员在车辆行驶中不得吸烟、饮食和闲谈，用车人不得迫使司机违规超载或者超速行驶。

五、严禁交通车辆违章超车，并做到“礼让三先”不抢道，工区时速不得超过60公里，雨季防止山体坠石等自然灾害，尽量合理安排用车，减少外出。

六、车辆安全责任的考核按“谁使用谁负责”的原则进行。

七、所有进入施工现场的车辆必须做到“一慢二看三通过”，经过道口时，时速不得超过5公里，车辆转弯时速不得超过3公里。

八、参与施工的机动车辆，只能用于载重和装运货物，不得作为载人交通工具。

九、机动车辆驾驶员在行车前后和行驶过程中，必须注意车辆的各个部位（包括制动器、转向器、方向灯、喇叭、雨刷等）和装载货物是否完好正常，行车时精力集中。

十、各种车辆原则上装货不得超载、超长、超高，特殊情况下必须采取安全措施，派人指挥，前后左右有人监护，其超出部分不得接触地面拖行。

十一、车辆驾驶员必须持证驾驶。

十二、严禁酒后开车，不得在身体过度疲劳或者患病有碍行车安全时驾驶车辆。

十三、驾驶员出车时，必须随身携带驾驶证，驾驶与证件相符合的车辆，严禁将车辆交给无证人员驾驶。

十四、驾驶途中停车需要离开车辆时，必须取出钥匙，并将驾驶门窗关闭。

十五、保持车辆整洁。

十六、驾乘人员必须佩戴安全带。

第十二章、不扰民制度

一、遵守国家有关劳动和环境保护的法律法规，有效地控制粉尘、噪声、固定废弃物、泥浆、强光等对环境污染和危害。

二、施工现场要制定防尘措施，以达到减少或杜绝扬尘的目的。特别在规划市区、居民稠密区，风景游览区、疗养区及国家规定的文物保护区内施工，施工现场要制定洒水降尘制度。

三、施工现场提倡文明施工，尽量减少人为的大声喧哗，增强全体施工人员防噪声扰民的自觉意识。

四、凡在居民稠密区进行强噪声作业的，严格控制作业时间，晚间作业不超过22时，早晨作业不早于6时，特殊情况需连续作业（或夜间作业）的，应尽量采取防噪声措施，事先作好周围群众工作，并报工地所在的区、县环保局备案后方可施工。

五、加强施工现场环境噪声的长期监控，凡超过《施工场界噪声限值》标准的，要及时对施工现场噪声超标的有关因素进行调整，达到施工噪声不扰民的目的。

六、施工现场禁止焚烧有毒，有害物质。

第十三章、临时用电定期检查制度

为了认真贯彻落实“安全第一，预防为主”的方针，保证生产顺利进行，防止触电事故的发生，特制定施工现场临时用电定期检查制度：

一、工现场电工每天上班前检查一遍线路和电气设备的使用情况，发现问题及时处理。每月对所有的配电箱，开关箱进行检查和维修一次，并将检查和维修情况做好记录。

二、施工现场每星期由安全工程师负责，组织安全员、技术员、电工对工地的用电设备，用电情况进行全面检查，并把检查和解决的情况写成材料入档备案。

三、项目部安全小组每月对现场的临时用电情况进行全面检查，查出问题时，定人、定时、定长、措施进行整改，对整改的情况进行复检。

第十四章、施工人员的安全生产责任制度

一、工人做好本岗位的安全工作，遵守各项安全规章制度，不违章作业，并有劝劝阻他人不违章作业。

二、要熟知本工种技术操作规程，在操作中，应坚守岗位，严禁酒后操作。

三、加强设备维修，经常保持作业场所整洁，搞好文明生产，正确使用、妥善保护各种防护用品和操作工具。

四、要根据工艺要求精心操作，各种生产记录要正确、清楚，可靠，正确分析、判断，发现异常及时处理。

五、机械设备操作人员，工作前要进行设备检查，严禁带病运转，电工每天上班前要对现场用电进行检查。

六、有权拒绝违章作业的指令。

第十五章、施工现场安全检查制度

一、生产班组每天上班前须进行安全技术交底，并及时做好班组安全活动记录，交底要有针对性的内容；

二、施工员、安全员每天对作业面上须进行日常安全检查，对检查时发现的问题要及时采取整改措施，落实执行人员和整改期限；

三、项目工程部每周组织有关人员进行安全检查，并由安全员及时做好台帐；

四、检查要有重点，要讲究实效，并建立项目整改书面通知单，及整改反馈档案制度；

五、项目要设臵专人负责安全的管理及有关记录，对较大隐患在短期内不能及时整改的，应采取紧急措施并向上级请示；

六、对操作班组或个人违反安全操作规程、制度的行为要及时制止，并以相应的奖罚措施制约。

第十六章、食堂管理制度

为加强食堂管理，改善生活条件，确保职工身心健康，特制定本制度；

一、堂工作人员要认真贯彻，〈食品卫生法〉，不得出售过期、变质、腐烂、变味的酒、菜、肉等食品：积极采取措施消除鼠、苍蝇、蟑螂等传染源，以保证食堂的卫生；

二、食堂工作人员必须持有卫生证：在食堂内必须穿白色长褂上岗；

三、食堂工作人员努力提高烹饪技术，做好饮食营养搭配，以增强工人的体质；

四、食堂工作人员切实做好食堂环境卫生工作，以保证工人有一个整洁卫生的用餐环境；

五、食堂按时开饭，一般情况下不得提前或延时，如有必要必须经项目部同意；

六、食堂中盘、碗、筷、桌凳不得损坏，不得带出餐厅；

七、节约用水，自来水龙头在使用之后必须及时关好；

八、剩菜剩饭必须倒入指定地点，不准随地乱倒；

九、蒸饭用饭盒必须使用统一型号，并写明工种及班组编号，其它型号的饭盒一律不得使用；

十、各位职工不得自行开伙作饭，如有违者没收开伙工具并处罚款；

十一、买菜时必须排队，按须序；

第十七章、文明卫生环境制度

为了创造卫生、文明的施工环境，保障职工的身体健康，建立整洁、卫生、健康、文明的工作、生活环境，树立和维护企业的良好形象和创造完美的精神风貌，持制订以下文明卫生制度：

一、自觉遵守国家法律和企业、项目有关规章制度；讲文明、讲礼貌，不讲粗话，不骂人；要发扬团结友爱、互助一心的精神，不寻衅闹事，不酗酒、赌博、斗殴；发生纠纷要实事求是，讲道理；

二、施工现场封闭式管理，做到作业标化，环境美化，场地净化和主通道夜间亮化；按规定设臵五牌一图和其它安全标志牌；材料归类堆放整齐，不混放并；设标示牌；施工作业时应采取降低噪音措施，净车出场，做好共居共建工作；进入作业区应穿工作服，戴好安全帽，着装规范，注意安全防护；

三、办公室、作业区、生活区的卫生应有专人负责，做到勤打扫，勤整理；不乱扔东西，保证施工通道的畅通整洁，工地保持整齐有序；爱护工地花草树木，不准确性折花摘叶；

四、要定期搞好食堂的清洁卫生，食堂应有卫生许可证，炊事人员持健康证上岗；食堂中盘、碗、筷、桌、椅等不得损坏，不得带出餐厅；剩饭剩菜必须倒入指定地点，不准乱到；买菜时必须排队，按须序购买；

五、要定期打扫厕所、浴室的卫生，节约用水，做到随手关好龙头，不随地便溺；

六、晚上应准时熄灯，不乱用电器，注意用电安全；

七、宿舍内要摆设整齐，每天打扫，保持室内清洁，不准在室内凉晒衣服；

八、自觉接受项目部保卫人员的查问和检查有关证件。

第十八章、消防管理制度

为了保证生产的安全进行，加强防火意识，宣传防火知识，预防各种火险隐患，持制定防火管理制度：

一、施工现场总平面布臵、施工方法和施工技术应符合消防安全要求，按施工组织设计，防火措施需要配臵相应种类的消防器材设备设施；

二、落实消防责任制，把好动火审批监护关。现场明火作业时，必须先报项目综合办公室审批后方准动火，按照谁申请谁负责的原则，不得擅自动用明火。作业现场必须设专人监护，作业完毕经确认安全后方准离开；

三、施工现场严禁吸烟，易燃物品场所和木工车间严禁吸烟和明火作业；

四、工现场的焊割作业和氧气瓶、乙炔瓶的存放与使用，必须符合防火要求；

五、用电时，应严格按施工现场临时用电安全技术规范，预防使用电器不当引发火灾；

六、各班组必须设有专（兼）职防火管理责任人，防火管理人员应实行定期防火安全检查制度，发现火险隐患必须立即清除或限期整改；

七、定期向职工进行防火安全教育和宣传防火知识，提高职工的防火警惕性；

八、违反防火规定造成人为火灾的有关责任人，查明情况后进行处罚，情节严重的应依法移交司法机关究刑事责任。

第十九章、仓库管理制度

一、负责对材料的质量和数量进行严格的检查，对不符合要求的材料提出赔偿退货等要求。

二、要合理堆放，按材料类别，按系列放在库场固定货区内，并采用货区编号。

三、材料要妥善保管，能适应储存材料性能的场所，材料堆放时应注意通风防潮。

四、要精心管理账卡的三相符，仓库保管人员应定期进行盘点。

五、材料发放要单据手续符合要求。

第二十章、安全生产责任追究制

为做好项目部的安全生产工作，进一步落实安全生产责任制，根据安监局和各级主管部门的要求，现结合我部工作实际，制定安全生产责任追究制度如下：

一、本项目部主要负责人作为安全生产的第一责任人，要亲自过问和充分支持安全生产工作。单位主要负责人有下列行为之一的，追究其行政责任，构成犯罪的移交司法机关依法追究刑事责任。

1、未依照《安全生产法》的规定，履行下列安全生产管理职责的:（1）建立、健全本单位安全生产责任制，健全安全生产组织网络；（2）组织制定本单位安全生产规章制度和操作规程；（3）保证本单位安全生产投入的有效实施；

（4）督促、检查本单位的安全生产工作，及时消除安全生产事故隐患；（5）组织制定并实施本单位的安全生产事故应急救援预案；（6）及时、如实报告生产安全事故。

2、不保证安全生产所必需的人力、物力、精力投入，致使单位不具备安全生产条件的；

3、签订协议，免除或者减轻对工作人员因生产安全事故伤亡依法应承担的责任的；

4、对单位发生的安全生产事故，不立即组织抢救，在事故调查处理期间擅离职守或者逃匿的；对生产安全事故隐瞒不报、谎报、或者拖延不报的。

二、项目部安全生产工作分管领导要集中精力具体抓好安全生产各项措施的落实，其他领导要积极配合和参加,并对各自分工范围内的安全生产工作负责，上述直接负责人，有下列行为之一的，追究其行政责任，构成犯罪的移交司法机关依法追究刑事责任。

1、不及时传达贯彻安全生产有关要求，未按照规定设立安全生产管理机构或者配备安全生产管理人员，未建立专门的安全管理制度、未采取可靠的安全措施，进行危险作业，未安排专门安全管理人员进行现场安全管理的；

2、对不符合法定安全生产条件的涉及安全生产的事项予以批准或者检查通过；发现未依法取得批准、验收的施工队擅自从事有关活动或者接到举报后不予取缔或者不予依法处理；发现单位不履行监督管理职责，其不再具备安全生产条件或发现安全生产违法行为不予查处的；

3、使用国家明令淘汰、禁止使用的危及生产安全的工艺、设备；未为工作人员提供符合国家标准或者行业标准的劳动防护用品，指使或者强令他人违反安全规定，冒险作业的；

4、未实行安全生产责任制，确定本单位和所属各部门、岗位的安全责任人；未与承包单位、承租单位签定专门的安全生产管理协议或在承包合同、承租合同中明确各自的安全生产管理职责，或者未对承包单位、承租单位的安全生产统一协调、管理的；

5、未针对本单位的特点对职工进行安全生产宣传教育培训，组织安全检查，及时配臵安全器材、消除安全隐患的；

6、对重大危险源未登记建档，或者未进行评估、监控，未制定应急预案，并定期组织演练的。

三、安全生产工作人员和安全生产监督管理检查人员作为直接责任人，有下列行为之一的，追究其行政责任，构成犯罪的移交司法机关依法追究刑事责任。

1、不服从管理，玩忽职守，未按照过细到位的要求进行安全操作、安全检查、隐患整改，违反安全生产规章制度或者操作规程，擅自动火的；

2、未按照规定接受安全生产教育和培训、特种作业人员未经专门的安全作业培训并取得特种作业操作资格证书，上岗作业的；

3、特种设备以及危险物品的容器、运输工具、安全设备未经取得专业资质的机构检测、检验合格，取得安全使用证或者安全标志，投入使用的；

4、未在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上设臵明显的安全警示标志的，安全设备的安装、使用、检测、改造和报废不符合国家标准或者行业标准的；

5、安全生产培训、管理、检查、整改等各类台帐记录不完整的。

**第三篇：施工现场安全生产管理制度**

施工现场安全生产管理制度

1．新工人入场，道德接受“安全生产三级教育”。

2．进入施工现场人员配戴好安全帽。必须正确使用个人劳保用品。如安全带等。

3．现场施工人员必须正确使用相关机具设备。上岗前必须检查好一切安全设施是否安全可靠。

4．特殊工种持证上岗，特殊作业配戴相应的劳动安全保护用品。

5．使用砂轮机时,先检查砂轮有无裂纹是否有危险。切割材料时用力均匀,被切割件要夹牢。

6．高空作业时，要系好安全带。严禁在高空中没有扶手的攀沿物上随意走动。

7．深槽施工保持做到坡度稳定，及时完善护壁加固措施。

8．危险部位的边沿，坑口要严加栏护，封盖，及设置必要的安全警示灯。

9．按规定设置足够的通行道路，马道和安全梯。

10．装卸堆放料具，设备及施工车辆，与坑槽保持安全距离。

11．大中型施工机械（吊装运输碾压等）指派专职人员指挥。

12．小型及电动工具由专职人员操作和使用。注意用电安全。

13．施工人员必须遵守安全施工规章制度。有权拒绝违反“安全施工管理制度”的操作方法。

14．施工现场地需挂贴安全施工标牌。

15．严禁违章指挥和违章操作。

**第四篇：施工现场安全生产管理制度（推荐）**

施工现场安全生产管理制度

安 全 教 育 制 度

一、对新入场的作业人员均应进行“三级”安全教育：

“一级”安全教育，由公司质安负责人主持，教育内容：

国家有关安全生产的方针和劳动保护政策、法令，公司安全生产管理制度和安全技术规程。

“二级”安全教育，由工地负责人主持，教育内容：《建筑施工高处作业安全技术规范》，施工现场安全生产管理制度。文明施工管理制度，及安全技术操作规程。

“三级”安全教育，由班组长进行本工种安全技术操作规程教育。接受“三级“安全教育人员必须履行签名手续，不准他人代签。

二、因工程需要工人变换工种，必须经企业安全部门组织专门培训，经考核合格后，方准上岗。

三、单位工程在施工过程中，必须做到经常性、季节性的有针对性的安全教育，发现问题及时教育。

四、施工管理人员应参加各种安全培训、教育工作。

五、采用新工艺、新设备时对操作人员应进行针对性的安全培训教育工作。

班前安全活动制度

一、班前安全活动时，班组长应认真向工人讲解本工种安全操作规程和应注意的安全事项。

二、每天上班前，班组长应根据施工员下达的施工任务，对当天施工工序情况，有针对性的向工人进行安全交底。

三、上班时，各班组长人员应自觉检查是否戴安全帽有否备好安全防护用具等。了解当天施工操作部位的环境安全性。

四、班前必须认真检查工地环境“四口”，“五临边”的防护和安全网等安全设施是否完好可靠，施工用电是否正常，施工机具的传动部位是否防护，运转是否正常，脚手架是否探头板等。发现安全隐患，应立即整改，或报告施工员组织有关人员进行整改，符合要求方可作业。

五、应认真做好班前安全活动记录，班组长和班组专职安全员必须签字。

安全技术交底制度

一、工程开工前，总工程师或技术负责人，要将工程报次，施工方法和安全技术措施，向参加施工的工地负责人、施工员、工长和职工进行安全技术交底。

二、每个分项工程开始前，工程技术负责人或施工员、安全员应向班组进行各分项工程的安全技术措施的交底，其及操作中应注意的安全事项。

三、施工机械进场安装，拆除及操作规程，均应由安全员或机电员根据机具的使用性能、技术数据，说明书、对操作安装人员进行安全技术交底。

四、安全防护设施如基坑支护、外棚手架、临边防护、安全网，等应由施工技术人员向操作班组工人进行安全技术交底。

五、现场施工临时用电专项方案，高处作业安全技术规范，应由项目施工技术人员向专业操作人员进行交底。

六、安全技术交底应详细，其实，具有针对性，应有书面材料，交底人及被交底人的签字和交底日期。

工伤事故统计报告制度

一、重大工伤事故发生后，必须用最快速度（电话、电传）报告上级有关部门。

二、重大工伤事故发生后，要保护现场，做好书面记录、草图、拍相、录相。

三、事故发生后，要在第一时间向公司负责人报告简要情况并在24小时之内填报工伤事故快报表上报总公司或分公司。四、一般工伤事故（轻伤休息一个工作日以上，105个工作日之下），必须填写《工伤事故快报表》，在事故发生后20天后内呈报上级各部门，并做好存档。

五、做好职工工伤事故月报工作。项目部必须在翌月一日填写本月《工伤事故月报表》，报总公司或分公司安全管理科。无事故也应执行月报。

安 全 检 查 制 度

一、每月定期安全检查

每月25日左右，公司（工程处）质安股组织有关人员对各工地进行全面的安全检查，以部颁JGJ59-99十个标准和《福建省建筑施工安全检查评分标准实施细则》为依据，做好评分记录。对检查出的隐患，随时签发“安全隐患整改通知书”，提出整改意见和整改期限。各工地对上级签发的“安全隐患整改通知书”，应做到定人、定时、定措施抓整改回复。

二、工地每旬检查

各工地在每旬的十日，由工程负责人组织工地施工员、安全员、机电人员和各班组长，对工地安全环境、防护设施进行认真检查，发现问题及时处理，并做好旬检记录。

三、对脚手架、安全网、施工用电、井字架、施工机具做好验收移交签证，合格后，方准使用。

四、在安全检查中发现违章作业者，应按规定给予经济处罚，并做好记录。

施工现场治安保卫管理制度

1、施工现场应严格遵守社会治安有关规定，对招用外来临时工人应做好登记造册，加强管理，对不明身份的外来人员，一律不准招用。

2、小商贩不得进入工地，施工作业人员不许带小孩进入现场。

3、进出工地的货物，应经门卫登记检查，没有经过批准不许将工地的东西拿出工地。

4、要提高警惕，严防坏人进入施工现场，如有嫌疑者立即报告治安领导小组。

5、如有被盗窃或破坏，应立即报告项目部治安组，并保护好作案现场。

6、所有场内人员均应自觉佩带胸卡，进出工地大门，需有佩带胸卡，若没有佩带，必须经门卫室登记，同意后方准进入工地。

7、施工现场不得有汹酒行为，严禁在现场内、宿舍区进行赌博活动，被发现者，轻者罚款100～1000元，重者移交公安派出所处理。

8、施工现场严禁吵架、打架行为发生。经劝告不听者，扭送公安机关处理，并根据情节给予罚款直至逐出工地的处罚。

9、外来客人，必须经门卫室登记，一般不准容留在现场住宿，特殊原因，须报项目部治安组同意，并按规定申报。

10、所有场内参加建设人员均应尊纪守法、和气待人，团结友爱，言行文明。表现良好者，项目部将给予年终考评奖励。

施工现场明火作业管理制度

1、一级动火作业应由所在单位行政负责人写动火申请表和编制安全技术措施，报公司安全部门审查批准后方可动火。重要项目的动火，应报当地消防部门审批。

2、二级动火作业由所在工地负责人填写动火申请表和编制安全技术措施方案，报本单位主管部门审查批准后，方可动火。

3、三级动火作业由所在班组填写动火申请表，经工地负责人审查批准后，方可动火。

4、凡属下列情况之一的属一级动火：

（1）在贮存过燃料气体、易燃气体的容器以及连接在一起的辅助设备。（2）各种受压设备，在禁火区域内，比较密封的室内、容器内、地下室等场所。

（3）危险性较大的登高焊、割作业。

5、凡属下列情况之一的为二级动火：

（1）在具有一定危险因素的非禁火区域内进行临时焊、割作业。（2）小型油箱等容器。（3）一般的登高焊、割作业。

6、在非固定的、无明显危险因素的场所进行用火作业，均属三级动火作业。

7、三级动火，申请人应在三天前提出，批准后最长期限为七天，期满后应重新申请。

8、动火时，必须有防火防范措施及监护人监护。

宿舍卫生、防火安全管理制度

1、严禁在宿舍内使用电炉、煤汽炉煮饭，经发现者劝告不听，给予从严处罚，直至没收使用器具。

2、不得随意在宿舍外走廊及四周生火做饭，特殊情况需要，应到指定地点或经申请到食堂开小灶进行，不得随地生火，发现者每次给予罚款100元。

3、宿舍内用火要注意安全，火柴头、烟头应扔在烟灰缸内或随时将火星踩灭，不准躺在床上吸烟。

4、燃着的驱蚊材料，应放在安全地点，不准靠近易燃物和床前下面，就寝前要将驱蚊（蚊香等）熄灭。

5、严禁私自拉灯接线，室内灯光不足需要加装，应经工地负责人同意并由专职电工操作。私自拉接者，罚款每次100元。

6、宿舍内的床铺及各种生活用品放置整齐，被褥叠放整齐、干净、无异味。

7、宿舍内保持卫生，每日有人打扫，清扫出的垃圾倒在指定的垃圾堆处，并及时清理。

8、保持宿舍周边的环境卫生，不乱泼污水，配设垃圾桶或垃圾袋，不得随地扔放。

9、做好劳逸结合，合理安排作息时间。夜间23时后不得大声喧哗、赌博、酒后闹事，打架斗殴，违者按规定给予经济处罚，情节严重的移送公安机关处理。

10、宿舍安排卫生责任人，生活区每月30日进行卫生评比工作。

食堂卫生管理制度

一、炊管人员操作时必须穿戴好工作服、发帽，做到“三白”（白衣、白帽、白口罩），并保持清洁整齐，做到文明操作，不赤背、不光脚，禁止随地吐痰。

二、炊管人员必须做好个人卫生，要坚持做到四勤（勤理发、勤洗澡、勤换衣、勤剪指甲）。

三、炊管人员必须持有所在地区卫生防疫部门办理的健康证和岗位培训合格证，炊事人员无健康证不得上岗。

四、不得采购制售腐败变质、霉变、生虫、有异味或《食品卫生法》规定禁止生产经营的食品。

五、盛放酱油、盐等副食调料要做到容器物见本色，加盖存放，清洁卫生。

六、公用餐具应有专用洗刷、消毒和存放设备，剩菜剩饭必须倒进加盖的残渣桶内，并及时清运。

七、食堂应有相应的更衣、消毒、冲洗、采光，照明、通风、防蝇、防尘设备，以及畅通的上下水管道。

八、非经过卫生监督管理部门批准，工地食堂禁止供应生吃的菜，以防上肠道传染疾病，剩饭、菜要回锅彻底加热再食用，一经发现变质，不得食用。

九、餐厅应设有洗碗池，残渣桶和洗手设备。

十、开饭时必须按位就餐，不得大声喧哗及闹事，每个职工必须遵守餐厅制度，按时就餐，餐厅应设有保洁员定时清理、打扫，以保卫生。

食堂安全防火制度

一、食堂应按消防要求配备适当的消防器材。

二、炉灶附近严禁存放油类、刨花、木柴、废纸等易燃物品。

三、炉灶生着火后，要有专人负责管理炉灶火情，不得擅自离开岗位。

四、锅内食油温度不能过高，以免引起燃烧。

五、对烧煤柴的食堂，做完饭后，必须把火压封好或消灭，清除干净灶前附近的易燃杂物，要查看火情，锁好窗和卖饭口方可下班。

六、对用燃气做饭的食堂，做完后要检查开关是否处在关闭状态，防患于未然。

七、食堂工作人员必须懂得防火知识，会使用消防器材及扑救火灾。

文明施工管理制度

一、施工现场应设置沿工地四周连续不断的围档，市区主要路段围档高度不低于2.5M，一般路段不低于1.8M，并选用砌块或金属板材等硬质材料，做到坚固、平稳、整洁、美观。

二、工地实行封闭管理，进出口设大门，应有项目名称及企业标志，应有专职门卫人员及门卫管理制度，进入施工现场的人员都应佩戴工作卡。

三、施工场地应有硬化地面的措施，应有循环干道，保持畅通，应有良好排水设施，严禁工地有积水、积泥浆、污水现象，并设有吸烟室，市区主要路段要做绿化布置。

四、施工现场的各类材料、工具、构件必须按照总平面布置图规定地点、分规格、分品种、挂牌堆放，作业层应做到工完场地清，垃圾及时清理外运。易燃、易爆物品应分类存放。

五、在建工程严禁兼作宿舍，施工作业区与办公、生活区，应明显分开，并有防护措施，宿舍外周围环境应搞好环境卫生，宿舍内的生活用品应整齐、十净，并订立卫生管埋制度。

六、施工现场应订立消防措施，合理配备防火器材，高层建筑必须有高压

消防水源，做好动火审批手续和动火监护工作。

七、现场必须制定治安保卫制度，落实治安防范措施，设置工人业余学习、读报和娱乐场所。

八、施工现场大门口处应有整齐明显的“五牌一图”；（工程概况牌，管理人员名单及监督电话牌，消防保卫牌，安全生产牌，文明施工牌及施工现场总平面图）。现场配设有针对性的安全大幅标语，设置读报栏、黑板报等宣传园地。

九、施工现场的食堂卫生必须符合卫生要求，炊事员须有健康证，并张挂卫生责任牌，设置符合卫生的白开水桶，有足够使用的沐浴设施，建筑物内和施工现场应保持卫生，不准随地大小便，应设置水冲式厕所，建筑垃圾及生活垃圾应及时清理运走。

十、较大工地应设医务室，有专职医生值班，一般工地应配置保健药箱及一般常用药品，做好防病卫生的宣传工作。

十一、现场必须建立不扰民措施，设置防尘、防噪音的措施，现场不得焚烧有毒、有害物质。搞好社区服务工作。

施工现场施工“不忧民\"措施

一、施工过程中尽量做到不忧民，必须在夜间（22时至次日6时）进行施工时，须按规定进行申请报批。外脚手架设置密目式安全立网、封闭防护，实行全封闭施工。

二、夜间严禁使用电锯、切割机、电刨、风镐、打桩机械等高噪声机械施工。

三、严禁高噪声装卸，大声喧哗。

四、严禁人工锤打、敲打、高处抛扔建筑材料或垃圾。

五、生产废水的排放必须经过沉淀方可排出．严禁泥浆乱排放。

六、采取措施控制施工现场粉尘飞扬，施工楼层内的建筑垃圾、土渣须采用专用垃圾道或装入斗车从提升机吊篮运至地面集中堆放并及时外运，在大门口设洗车台对清运土渣的车辆进行清洗，防止渣土外带。

七、做好劳逸结合，合理安排作息时间。夜间23时后不得大声喧哗、赌博、酒后闹事，打架斗殴，违者按规定给予经济处罚，情节严重的移送公安机关处理。

门 卫 管 理 制 度

一、上班要佩带袖章，严守岗位，不擅自离岗。

二、保持仪容严整，使用文明语言，待人礼貌。

三、认真做好出入车辆和来访人员的进出登记。

四、没有持证或工作卡的人员，不经允许，不得进入工地。

五、所有的材料和机具没有批条，一律不得放行。

六、保持清醒头脑，提高安全意识，做好施工现场安全保护工作，防止材料、机具失窃，一旦发现，要及时向领导汇报。

七、做好安全值班记录、交接班手续。

八、自觉遵守各项规章制度，做遵章守纪的模范带头人。

施工现场操作班组落地清管理制度

为进一步做好施工现场的安全生产和文明施工工作，保证场容场貌整洁卫生、场地平整、道路畅通、材料堆放有序等，特根据上级有关文件精神，结合本工程实际情况，特定本制度，希参照执行。

1、施工作业时不得造成严重污染环境。

2、操作人员应做到落手清，做到工完料尽、物尽其用、废料归堆，并清运出场的责任到位工作。

3、落地料、碎砖料、国料必须按时清理干净。

4、砖块堆放应成垛，在脚手板上堆放不得超过三皮。

5、模板、竹木料不准乱堆、混放、散落或随意作它用。

6、零配件、钢扣件等存放集中，不得散乱并有散失。

7、每月项目部检查评分一次，对各作业班组进行评分，评选到优良的班组奖励500～1000元，合格的奖励100～400元，不及格的罚款500～1000元。

8、每月对检查进行张榜公布。

十项安全技术措施

一、按规定使用“三宝”。

二、机械设备防护装置一定要齐全有效。

三、塔吊等起重设备必须有限位保险装置，不准“带病”运转，不准超负荷作业，不准在运转中维修保养。

四、架设电源线路必须符合当地电业局规定，电气设备必须全部接零接地。

五、电动机械和手扶电动工具，要设置漏电保护装置及单机箱。

六、脚手架材料及脚手架搭设必须符合规程要求。

七、各种缆风绳及其地锚设置必须符合规范要求。

八、在建工程的楼梯口、电梯口、预留洞口，通道口及临边必须有防护措施。

九、进入施工现场必须戴安全帽，严禁赤脚或穿拖鞋、高跟鞋，高处作业

必须佩带安全带，不准穿硬底和带钉防滑的鞋靴。

十、施工现场的悬崖、陡坎等危险地区应有警戒标志、夜间要设红灯示警。

施工现场安全生产奖励与处罚办法

一、对有违反下列行为的职工或班组给予处罚或处分：

1、违章指挥和违章操作造成事故的，罚款200～1000元，情节严重者，依法制裁。

2、玩忽职守，违反安全管理制度造成事故的，罚款50～500元，情节严重者依法制裁。

3、发现险情乃在指挥操作者，罚款100元，因此而造成事故者，加重处罚或处分。

4、接到安全部门签发的限期整改的安全限患，不按期整改者，罚款100～300元，因此而造成事故者，加倍罚款或处分。

5、不懂电器知识，乱接电源者罚款100元。

6、特种作业人员，不使用或不正确使用个人劳动保护用品，罚款10～20元，无证上岗罚款50元。

7、进入施工现场不戴安全帽，穿拖鞋、高跟鞋、硬底鞋、光脚、光背，每个每项罚款5元。

8、攀登井字架、脚手架、乘坐吊篮上下，每人次罚款100元，开机人员罚款100元。9、2米以上悬空作业（无安全设施的）不系安全带、扣好保险钩者，罚款50元。

10、高处作业向上或往下乱抛物件者，罚款100元。

11、在易燃场所吸烟、生火者罚款5～50元。

12、在施工现场、生活区烧电炉、煤油炉、火炉，罚款50元，并予没收。

13、进入施工现场不戴工作卡，每次罚款10元。

二、对下列的个人或班组给予经济奖励：

1、无重大伤亡事故，并且轻伤率在千分之二十以内，奖励500元。

2、模范遵守安全生产管理制度，给予奖励300元。

3、防止和避免重大伤亡事故的发生或在事故抢救中有功人员，给予奖励适当金额。

江苏兴厦建筑安装有限公司

鸿坤理想湾住宅小区1期工程第2标段

项目部 年 月 日

**第五篇：施工现场安全生产管理制度**

施工现场安全生产管理制度

安全生产直接关系到每位职工的生命安全和身心健康，关系着企业的兴旺和发达。为了保障施工现场安全生产的顺利进行，特制定安全生产管理制度如下：

1.建立安全生产管理领导小组，建立健全安全生产管理责任制，形成网络管理。

2.认真搞好新工人入场教育和操作、换岗及特殊工种培训和教育，凡未经入场教育考核登记注册不得进入施工现场作业。

3.进入施工现场必须佩戴合格的安全帽，严禁穿拖鞋或赤脚进入施工现场，施工现场严禁吸烟，现场明火作业必须持有用火证。

4.进入施工现场要服从领导和安全检查人员的指挥。必须遵守劳动纪律，严格按操作规程操作，并制止他人违章作业。

5.施工现场严禁酒后上岗，高空作业需系好安全带，严禁攀登起重臂、绳索、脚手架、井架、龙门架和运料的吊笼和吊篮及吊装物上下。

6.作业中严格执行安全技术交底、分部分项工程，有安全防护措施，施工现场临边的交通路段必须有安全可靠的防护措施。

7.特种作业人员必须持证上岗，持证上岗率达到100%，严禁触摸非本人操作的设备、电闸、闸门、开关等，拒绝违章作业。

8.现场使用机械、临电要有设计方案，技术交底要详细，验收手续要齐全，重要设备设专人管理，维修设备必须拉闸、断电。

9.大型机械、塔吊、电梯安装要有设计和详细交底，司机、信号工必须

持证上岗，严禁违章作业，服从信号工的统一指挥。

10.施工现场的一切设备、安全设施、严禁他人随意拆除和移动，拆除和移动安全设施、设备造成事故，视情节给予罚款处理，严重者追究刑事责任。

施工现场消防保卫管理制度

为了加强施工现场消防保卫工作，预防火灾和各类案件的发生，保证集体财产及职工生命安全，贯彻执行好《中华人民共和国消防法》和《中华人民共和国治安管理处罚条例》，把消防保卫工作落到实处。保证施工任务的全面完成，制定如下施工现场消防保卫管理制度：

1.施工现场建立健全消防，保卫组织结构，义务消防队及应急组织和各岗位、各部位、各工种防火，治安岗位责任制。

2.现场设警卫室，配备足够的护场巡逻警卫力量，并做好值班记录。

3.施工现场严禁吸烟，吸烟请到吸烟处，任何人未经批准不得私自动用明火，现场有明显的消防标志、电气焊工持证上岗，持有用火审批手续，有灭火设施和看火人员。

4.工地的易燃易爆及剧毒物品，严禁领退手续，油漆、稀料等按规定分开存放，并有专人负责管理。

5.重点部位严禁烟火，木工房（棚）内禁止吸烟及明火作业，内存木料最多不得超过三日的使用量，操作地点的易燃废品（碎木料、刨花、锯末等），当日清到指定的安全地点。

6.施工现场配足灭火器及设施，专人保管，定期维修保养，保持灵敏有效（高层以上标准设消防竖管）严禁擅自挪用消防器材、设施，确保道路畅通无阻。

7.施工现场严禁酗酒滋事，打架斗殴，男女混居，看黄嫖赌，盗窃公私财物等不良行为。

8.在生活区暂处证需要办理审批手续，未经批准，任何人不得私自住

宿或做临设，严禁使用电炉、大灯泡等电热器具和乱拉接电线等违章用点行为。

9.外包施工队伍（新进场班组或未成建制的）及外来人员入场，需进行认真审查登记，注册后办理暂住等进场手续，严禁雇佣童工（五种人）等非法用工，经消防教育考核合格后上岗。

10.以上如有违法，根据治安管理处罚条例和项目《施工现场消防保卫管理实施细则》、《施工现场奖罚条例》、《生活区管理制度》有关条款处理。11.火警119 匪警110 交警122 急救120。

施工现场质量控制管理制度

工程质量是企业的生命，过程质量责任重于泰山，为了国家和用户高度负责，为了是设计文件，施工标准，合同约定最终实现，并形成工程质量，工程品质功能和使用价值，特制定施工现场质量控制管理制度如下：

1.按照企业ISO9002质量标准运行要求，建立健全项目工程质量保证体系，落实岗位质量责任制，强化管理，责任到人。

2.认真搞好项目施工人员质量管理教育，贯彻执行国家和企业颁发的保证工程质量的程序、规定、规程、制度和措施，明确项目质量目标，标准要求，抓好职工培训，争创优质工程。

3.努力学习，推广使用有利于提高工程质量的先进技术和施工手段，优化工艺提高功效，全面推行样板墙制度，以点带面，确保工程质量整体水平，对“四新”技术，明确重点，详细具体，注重可操作性。

4.在认真搞好图纸会审，精心编制施工组织设计的基础上，加强施工过程的设计变更（审查）管理，加强技术复核工作，强化组织技术交底，强化积累技术质量的全面、科学、准确、及时。

5.控制原材料、成品、半成品建材的质量，严格选择分包商，通过对其技术、管理、质量控制、工序质量控制和售后服务等质量保证能力，信誉调查以及产品质量的实际检验评价，各供方之间的比较，最后中和评价，选定工作关系，在使用前严格进行1书面检查、2外观检验、3理化检验、4天无损检验等四种检验，检验合格后投入使用。

6.实施工序质量监控，通过对工序活动条件（人、材料、机械、方法、环境等）和工序活动效果（即工序的过程标准）两个方面监控，通过管因素、管过程，从而实现工程质量从事后检查过关、转向事前、事中控制。

7.及时准确留存质量过程成果，如砂浆、砼试块，钢筋焊接等施工过程试件，必须及时做好，专人养护、专人送试，及时留档。

8.组织施工质量检验，强化质量自检，互检，交接检工序（俗称质量三检）和专业检查（施工组项时检查，项目部每月两次综评验测）工程隐蔽验收、工程预检、基础和主体等分部工程质量验收，实施工程质量优质优价，班组个人奖罚分明，兑现整改坚决及时。

9.从施工顺序和防护措施两个主要环节入手，加强成品保护，按正确流程施工，不颠倒工序，防止后道工序损坏或污染前道工序，按正确的施工方法，保护方法保护好前道工序产品质量。

10.坚持竣工标准，做好售后服务，坚持竣工内容，标准，通过内容分层次自检解决全部遗留，整理好竣工质量，实现工程竣工质量目标，售后服务体现工程质量，坚持24小时内处理好质量投诉，并按季节性，技术性，保修期满三中形式积极主.动回访用户，总结经验，不断改进，完善，推动工程质量的提高。

施工现场环境保护管理制度

为了认真彻落实国家《环境保护法》，做好现场的环境保护工作，特制定施工现场环境保护管理制度如下：

1.执行国家有关环境保护的法规和标准, 建立环境保护自我保证体系。

2.高层或多层建筑在清理施工垃圾时,必须搭设封闭或临时专用垃圾道或采用容器吊运,严禁凌空抛撒。

3.水泥和其他易飞物的细颗粒散体材料应安排在库内存放或严密遮盖，不得露天随意堆放，运输时防止遗撒飞扬。

4.指定撒水降尘制度，在规划市区、居民稠密区、疗养区和易产生扬尘的季节，要采取撒水降尘措施，拆除旧有建筑时，应撒水降尘，减少扬尘污染。

5.搅拌设备上，应安装喷雾降尘设备，降尘装置如损坏，应及时修复。

6.进行现场搅拌作业的，必须在搅拌机前台及运输车清洗处设置沉淀池并及时清理，废水经沉淀后方可排入市政污水管线。污水严禁流出施工区域。

7.施工中易产生强噪声的施工机械应做封闭式遮挡，安装消声设施和限制作业时间降低噪音污染。

8.晚22.00至6.00禁止进行超过国家燥声限值的作业。

9.严格控制人为噪声，夜间卸料要轻拿轻放严禁大声喧哗。

10.现场存放的油料必须对库房进行防渗漏处理，储存和使用都要采用措施。防止油料跑、冒、滴、漏污染水体。

施工现场安全用电管理制度

为了加强施工现场安全用电管理工作，保证现场施工现场用电的安全，保证施工任务的全面完成，制定如下施工现场安全用电管理制度：

1.建立临时用电施工组织设计和安全用电技术措施的编制、审批制度，并建立相应的技术档案。

2.建立技术交底制度。向专业电工、各类用电人员介绍临时用电施工组织设计和安全用电技术措施的技术内容和注意事项，并应在技术交底文字资料上履行交底签字手续。

3.建立安全检测制度。定期对临时用电工程进行检测，主要内容是：接地电阻、电气设备绝缘电阻值、漏电保护器动作参数等，以监视临时用电工程是否安全可靠，并做好检测记录。

4.建立电器维修制度。加强日常和定期维修工作，及时发现和消除隐患，并做好维修工作记录，记载维修时间、地点、设备、内容、技术措施、处理结果、维修人员、验收人员等。

5.建立工程竣工工程临电拆除制度。建筑工程竣工后，临时用电工程的拆除应有统一的组织和指挥，并须规定拆除时间、人员、程序、方法、注意事项和防护措施等。

6.建立安全检查和评估制度。项目部应按照JGJ59-99《建筑施工安全检查评分标准》定期对现场用电安全情况进行检查评估。

7.健全安全用电责任制。对临时用电工程各部位的操作、监护及维修分片、分块、分机落实到人，并辅以必要的奖惩措施。

8.建立安全教育和培训制度。定期对专业电工和各类用电人员进行用电安全教育和培训，凡上岗人员必须持有效的上岗证，严禁无证上岗。

施工现场治安综合管理奖罚制度

为了进一步加强两个文明建设，不断提高职工队伍素质，健全工地治安综合管理，使工地生产顺利进行，使工地内的生活纳入正常轨道，特制定此制度：

1.每个职工必须热爱自己所在单位，安心工作，服从领导，听从指挥，圆满完成上级下达的各项施工任务。

2.职工之间，班组之间要互敬互爱，团结友好，发生矛盾时，大家都要互相尊重，互相让步，以共同方便施工作业为原则。解决不了时，要及时报请班组长或上级领导协调解决，严禁轻易发生骂人、打人等粗暴行为。打架者要分清动手先后，是非程度及认错态度好坏，视情处以50-300元的罚款。对团伙性的群架行为，带头闹事者处以200-1000元的罚款，并对所在班组的班组长进行经济处罚，情节恶劣者，移交公安机关处理。

3.严禁在工地内赌博，或以娱乐为借口的变相性赌博活动，否则，一经查实，无论赌博程度大小，一律没收其赌具、赌资，并视情处以50-500元的罚款。

4.为了确保工地内和生活区的用电安全，全体职工都不得使用电炉，否则，一经查实，电炉没收，并视态度好坏处罚款50-500元。

5.严禁使用钢锯条等土制品接电烧开水，违者，一经查实，处以当事人罚款100-500元，若出现问题，一切后果自行负责。

6.施工现场和生活区的任何临时用电，必须有电工负责安装，任何人都不得私接乱拉电线及私装灯头或插座，如特殊情况需临时装用，须经工程

部批准后，由工程部派人安装，违者，视情处当事人罚款20-200元，如出现任何问题，一切后果都由当事人自负。

7.严禁在灯头上或电线中段上挂钩用电，违者每次给当事人处罚20-100元，如出现问题，一切后果自行负责。

8.在新建高层及多层楼梯间及其它通道的照明灯泡，除本工地固定电工外，任何人都不得随意摘取，违者每次处罚款200-500元。

9.每个职工都要爱护工地和他人的财物，对偷窃工地和他人财物者，处以偷窃价值5-20倍的罚款，情节严重者，送交公安部门处理并逐出工地。

10.全体人员都要有高度的集体主义思想，公私分明，严禁把工地材料随意拿做它用或私做家具或个人用具，违者视情处罚50-200元，严重者加倍处罚。

11.全体人员都要爱护安全防护、监控设施，破坏工地监控及安全防护设施者，视情节轻重处以罚款50-500元，情节恶劣者，移交公安机关处理。

12.本工地全体人员，应为本工地的工程施工，工程材料及工程安全尽心尽力，如与工地外社会上的流浪人员里应外合进行盗窃者，或给工程施工造成不利后果者，除按本制度第十条规定处理外，再视情处罚款300-1000元。情节严重者，移交公安机关处理。

13.本工地职工无论是在工地内或在工地外，都要遵纪守法，如在工地外社会上违法乱纪，兄弟单位或司法部门查至本工地，除一切后果由当事人承担外，本工地也要视情按本工地的有关规定作相应的处罚。

14.全体参施人员都有责任做好工程的成品保护工作，如破坏已粉刷好的内墙、踏步、地墙、门窗及玻璃、已安装好的设备、各种管线及其它成

品，一经查实，除损坏的材料和人工工资由其当事人承担外，再视情况罚款50-200元，情节严重者送公安机关处理。

15.严禁无关人员随意动用机械设备，擅自开动或损坏机械设备者每次处罚款10-50元，损坏者赔偿，态度较差者视情重罚。

16.为了确保工地和宿舍区的防火安全，严禁在宿舍内煮饭炒菜，卧床吸烟，违者每次罚款30-100元，或视情处罚。

17.严禁在男（女）大宿舍内男女混住，甚至过夜，违者当事人罚款每次20-50元，造成严重影响者严加惩处。

18.要保护楼内的清洁卫生，严禁在楼内随地大小便，违者小便每次罚款10-30元，大便每次罚款50元，并清扫所有大便。不听劝阻，屡教不改，态度恶劣严加惩处。

19.禁止随地乱倒剩饭剩菜及其它废水、废物，严禁在阳台或窗口往外泼水及倒废物，违者每次罚款20-50元，态度恶劣者加倍处理。

20.家用电器，如电炒锅、电饭锅、电水壶、电热杯、热得快等，未经审批，严禁使用，擅自使用者发现后，视情处罚款50-200元，并没收其电器用具。

21严禁翻大门或翻围墙出入工地，违者每人每次罚款100-500元，情节严重者交治安部门处理。

22.临时来本工地探亲访友人员未经门卫许可，私自进入的被访人应及时把来访人带到门卫登记，办好手续后再进入，否则一经查实，视情处被访人罚款20-50元，或视情处理。

23.家属及未成年儿童，原则上不予进场，特殊情况要求进场者，必须

由法定监护人上报安全监护书或保证书，经工程项目负责人批准后，方可进入本工地。否则视情处罚或责令其退场。

24.班组长应模范贯彻执行各项规章制度，在职工中以身作则，做好表率作用，积极支持，主动配合项目部的各项工作。

25.班组长要努力履行自己的职责，在职工中特别是新入场职工中及时传达本工地各项规章制度和条例，使工地的各项规章制度人人皆知。

26.各班组长必须按公安部下达的社会治安综合治理的要求，管好自己的人，办好自己的事，及时安全圆满地完成项目部下达的各项施工指标及任务，否则，将按有关规定给予经济处罚。

27.班组长如触犯本工地的有关规章制度，除按有关规定处罚外，再视认识态度好坏，另处罚款30-100元，情节严重，造成重大后果者，呈报司法机关，追究其刑事责任。

28.对检举揭发的举报人员进行打击报复者处罚款50-300元，或视情严加惩处或开除出场。

29.全体人员都要养成做好人好事的良好风气，要有敢于同坏人坏事作斗争的勇气，对检举揭发或抓获坏人坏事的有功人员，项目部要按其功绩大小，给予相应的经济奖励和精神奖励。

30.奖励细则：

（1）.抓获破坏监控及安全设施者，发给奖金30-100元或视情奖励。（2）.抓获偷窃工地材料者，奖给被偷窃价值的20%，不足30元的以30元计发。

（3）.抓获偷窃私人财物者，奖给被偷价值的50%（以新品计价），不足20

元的以20元计发。

（4）.抓获破坏工程成品（如已砌好的主体，已粉刷好的内外墙，已做好的地坪，已装好的门窗玻璃等）者，奖励100元或视情奖励。

（5）.对在项目工程施工全过程中，遵章守法表现突出的班组和个人，在工程竣工时项目部将给予一定的奖励。

安全管理奖罚条例

为了认真贯彻“安全第一，预防为主”的方针，以安全生产为宗旨，实施施工现场标准化管理，做到安全生产，文明施工，特制定本条例：

1.进入施工现场必须戴好安全帽，并扣好帽带，如发现不戴安全帽上班者罚款50元/人次，不扣帽带10元/人次，班组长管理人员加倍罚款。

2.进入施工现场禁止吸烟，对违者第一次教育、第二次罚款5元、第三次以上每次罚10-50元。

3.严禁酒后进入施工现场作业。对违者每次罚款100-500元，同时令其离开施现场。

4.穿拖鞋、赤脚、赤膊上岗操作者罚款50元/次。

5.高空作业所用材料工具要堆放平稳，工具应随手放入工具包、箱，上下传递物件，严禁抛掷。否则见一次违章处以20-200元的罚款；造成伤害事故的责任均由违章者本人负责。

6.未经施工负责人同意而擅自拆除脚手架、防护设施、安全标志、警告牌、脚手架连接铅丝或连接件者，处以每处200元罚款。造成后果当事者将承担一切经济和法律的相关责任

7.一旦发现对坐在脚手架护栏上休息和脚手架上睡觉者罚款50-200元/次。

8.未经项目负责人的同意，施工现场禁止使用明火，违者罚款200元/次。

9.在施工现场、宿舍区设置的消防栓、灭火器等消防器材，非消防禁用。

安全设施禁止乱动和拆除，违者处以50—500元罚款，并赔偿所有损失。

10.团结工友，关心他人，严禁打架、斗殴。否则见一起打架、斗殴事件罚班组2024元；造成伤害他人的责任有班组长和当事责任人承担，并与肇事者解除合同，将其开除出施工队伍，造成严重后果的送交司法机关处理。

11.不按操作规程操作机具、不听整改指令的，处以50-100元的罚款。违

章操作引起的安全事故，由其班组和本人负全部责任。

12.职工安全罚款次数和金额累计最多的班组，班组长将受到管理不力处罚，罚款为500—10000元。

13.班组长上班前要做好安全技术交底，并做好记录，每月发放工资要对班前记录检查后签发。

14.检查人员对违章人员的违章行为，采取现场拍照取证，按项目部各项管理规章制度开具罚款通知单，交财务科实施，在当月施工队进度款或劳务费中扣除。

15.对在项目工程施工全过程中，遵章守法表现突出，且没有被处罚过或是被处罚次数和金额较少的班组和个人，在工程竣工结算时项目部将给予一定的奖励。

工程质量管理奖罚条例

“质量是企业的生命”，“企业以质量取胜”。为了搞好工程质量，使工程顺利完工，特制定以下管理处罚条例。

一.工程技术负责人，质量员应向班组进行安全技术、质量交底。未经交底致使班组盲目施工，并造成返工的，将追究有关人的责任；班组长接到交底，应及时按交底内容向每位职工进行岗前教育，并做好记录。

二.每位职工操作必须严肃认真，细致负责，严格按广东省质量验收规范操作，每天由工程质量员、施工员进行检测验收，发现不符合要求的现象按以下条例进行罚款。

1.砼浇捣需指定专人浇捣，出现蜂窝麻面和漏振现象，每出现一处处以10-500元罚款，严重造成返工者，浪费材料由班组或个人承担，每层不出现蜂窝麻面和漏振现象奖励10-500元。

2.有炸模现象由木工班负责凿平，每出现一处罚款20-500元，炸模严重而造成砼浪费，浪费的材料由班组支付人工费和材料费，截面尺寸不符合标准罚款5元/处。

3.钢筋取料加工出现尺寸不符合而造成材料浪费罚款200元；钢筋保护层不符合要求每处罚款5元，绑扎接头不符合要求每处罚款5元，绑扎不符合要求每处罚款15元，焊接接头不符合要求每处罚款15元，弯起点偏移要求每处罚款5元，网眼尺寸箍筋大小、间距不合要求罚款每处10元。

4.砌砖工程出现同缝、瞎缝现象每处罚款5元，漏放拉接筋罚每处5

元，留槎方法及部位不符合要求每米5元，墙面砂灰光洁，砌砖湿度达规范指标。落地灰清扫不干净，否则见一例罚20元，量大加罚。

5.抹灰工程垂直度、平整度不符合施工规范要求罚款5元/处，楼地面找平层平整不符合要求5元/处，空鼓10元/处，阴阳角要垂直，踢脚线平直，砂浆当天要用完，返工材料及人工损失自负。

6.每天检查合格率应达到90%以上，达不到90%者，对班组长进行处罚。

7.各班组粉刷，砌筑用水泥砂浆，水泥混合砂浆严禁隔夜拌和使用，如发现一次罚100元。

8.三.质量员要求返工重做的项目，班组必须返工。造成材料、人工浪费和工期延误，一切费用由班组或个人承担。

四.罚款处理由质量员现场拍照取证开具罚单，交财务科实施，从班组当月进度款或劳务费中扣除。

五.对在项目各分项分部工程施工全过程中，质量被评定的优良的班组和表现突出的个人，在工程竣工结算时项目部将给予一定的工程质量专项奖励。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找