# 建筑工程安全管理协议(3篇)

来源：网络 作者：尘埃落定 更新时间：2024-07-14

*无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。相信许多人会觉得范文很难写？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。建筑工程安全管理协议篇一安装单位(乙方)：为了确保...*

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。相信许多人会觉得范文很难写？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

**建筑工程安全管理协议篇一**

安装单位(乙方)：

为了确保建筑起重机械在安装、拆卸的安全，明确甲乙双方的安全责任，根据经甲、乙双方方协商同意，特此签订建筑起重机械安装、拆卸安全协议书。

工程项目名称：

工程地址：

工程范围：

协议期限：工程完毕协议自动解除

一、(甲方)应当履行下列安全职责：

(一)向安装单位提供拟安装设备位置的基础施工资料，确保建筑起重机械进场安装、拆卸所需的施工条件;

(二)审核建筑起重机械的特种设备制造许可证、产品合格证、制造监督检验证明、备案证明等文件;

(三)审核安装单位、使用单位的资质证书、安全生产许可证和特种作业人员的特种作业操作资格证书;

(四)审核安装单位制定的建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案和生产安全事故应急救援预案;

(五)审核使用单位制定的建筑起重机械生产安全事故应急救援预案;

(六)指定专职安全生产管理人员监督检查建筑起重机械安装、拆卸、使用情况;

(七)施工现场有多台塔式起重机作业时，应当组织制定并实施防止塔式起重机相互碰撞的安全措施。

二、(乙方)应当履行下列安全职责：

(一)按照安全技术标准及建筑起重机械性能要求，编制建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案，并由本单位技术负责人签字;

(二)按照安全技术标准及安装使用说明书等检查建筑起重机械及现场施工条件;

(三)组织安全施工技术交底并签字确认;

(四)制定建筑起重机械安装、拆卸工程生产安全事故应急救援预案;

(五)将建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案，安装、拆卸人员名单，安装、拆卸时间等材料报施工总承包单位和监理单位审核后，告知工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门。

三、乙方施工人员违反有关安全生产规程制度时，甲方安全部门有权予以纠正制止，有权通知乙方并给予经济处罚，直至停止乙方的工作。

四、因乙方施工人员违反操作规程造成的安全事故，由乙方承担相应责任 。

五、因甲方未履行安全职责造成的安全事故，由甲方承担相应责任。

本责任书一式肆份,由甲方、乙方各执两份。

甲方：(盖章) 乙方：(盖章)

委托代理人 : 委托代理人:

签定日期年 月 日

**建筑工程安全管理协议篇二**

甲方(工程发包方)：

乙方(工程承包方)：

甲方工程由乙方承包施工。为明确双方安全责任，防止乙方施工人员发生事故，经双方协商签订协议如下：

一、甲方的安全责任：

i、涉及起重设备安装的工作，应派专人进行检查、督促，及时协调和解决施工中出现的问题。

2、开工前应对乙方单位负责人和有关工程技术人员进行安全技术交底。

3、在安装区域内作业有可能造成生产设备停电、停运事故的，应要求乙

方单位事先制订工作的“三措施”(即：组织措施、技术措施、安全措施)，并审查和监督实施。

4、对乙方单位负责签发的工作票进行会签。

5、向工作班成员交待安全注意事项，施工时严格实施监护。

6、应给乙方施工人员办理配有本人照片的“胸卡”证，并在上岗时佩戴。

7、不得安排乙方单位人员从事与其承包工程无关的工作。

8、工程竣工后，应组织验收，对设备的安全、质量情况作出综合评价。

二、乙方的安全责任：

1、组织施工人员学习《起重设备安装安全工作规程》、《起重设备安装安全工作规定》以及甲方颁发的有关安全生产规程制度，派出的施工人员必须是经甲方安全教育培训、考试(或考核)合格的人员，涉及进入甲方生产、办公场地的施工项目，乙方施工人员应佩戴甲方核发的胸卡。乙方不得派未经甲方安全教育培训、考试(或考核)合格的人员进入施工现场工作。

2、复杂或危险性较大的环节，应制订施工“三措施”。经甲方审查合格后贯彻实施。

3、工程开工前必须对全体安装施工人员进行安全、技术交底，使全体施

工人员均掌握工程状况、特点及施工“三措施”，并对现场施工安全负责。

4、施工中必须严格执行《起重设备安装安全工作规程》、《起重设备安装安全工作规定》和甲方单位对安全、文明施工的有关规定和要求。进入安装现场区域内施工，必须按规定严格执行工作票制度。对规定可以不使用工作票的工作，开工前应得到值班人员的同意。

5、开工前应对安装施工、工器具及安全防护设施进行检查，确保符合安全规定并不超过检验周期。

6、必须按国家规定为施工人员配备合格的职业防护用品、用具;不得使用未成年工和不适应现场安全施工要求的老、弱、病、残人员;对特种作业的工作应派经过有关部门安全技术培训合格的持证人员。

7、必须接受甲方的安全监督、管理和指导，企业负责人(安全施工第一责任人)对甲方安全管理人员提出的意见必须及时整改，否则，甲方有权责令乙方停止施工，由此造成的一切损失由乙方承担;若发生人身事故和不安全情况，乙方必须立即报告甲方单位负责人。

8、乙方施工人员在施工过程中不得擅自进入非施工作业的甲方其它生产、办公场所，不得擅自操作任何电气设备。如有可能触及或接近高压设备的情况时，必须停止施工并主动与甲方联系，待采取安全措施并经甲方许可后方可继续施工。

9、本工程不得再行转包。

三、施工期间甲方指派 同志负责联系、检查、督促乙方执行有关安全规定;乙方指派 同志负责本工程的安全工作。甲、乙双方应经常联系、相互协助，共同预防事故发生。

四、施工时乙方必须严格执行《起重设备安装作业安全工作规程》及各项施工安全措施。凡因乙方不认真执行安全措施和甲方有关安全指令引起的人身触电事故，由乙方承担责任。施工中发生非甲方造成的其他事故均由乙方承担责任并白行负责处理。

五、涉及须明确的本工程业务事项(工作范围、作业区域、工作票签发等)，另外附页。

六、其它需要约定的事项：无

七、本协议是工程承包合同的附件，经甲、乙双方签章后与合同文本同期生效。

本协议一式二份，甲、乙双方各执一份。

甲方代表(签字)： 乙方代表(签字)：

甲方单位盖章： 乙方单位盖章：

年 月 日 年 月 日

**建筑工程安全管理协议篇三**

甲方：

乙方：

为在西昌市垃圾焚烧发电厂建筑、安装、调试、试运行等整体建设施工过程中严格遵守国家的《安全生产法》、《建设法》《建设工程安全生产管理条例》法律、规范，执行甲方安全施工管理细则办法等规定，经双方友好协商达成如下条款，须共同遵守与执行。

一、安全管理措施：

1.坚持“安全第一、预防为主”的方针，遵守国家安全环保生产的一切法律、法规，建立和完善安全环保管理组织机构，做到有法可依，有章可查。

2.施工生产中做到组织到位、措施落实、持证上岗，杜绝一切违章指挥、违规操作。建立事故应急处置机构及隐患排查与整改制度。

3.做到安全生产知识的广泛宣传、严格教育、严格执法与考核等工作。

二、安全管理目标：

1.杜绝人生伤亡与重伤事故发生，轻伤事故率≤1.6%。

2.杜绝各种重大设备，火灾、环境污染事故发生。

3.实现工程安全、环保、文明、优质等目标。

4.按计划确保施工与安装任务的安全完成。

三、

1.工程内容：建筑、安装、调试、试运行等(epc合同内)工作。

2.工程地点：

3.工程范围：

4.工程时间：开工时间 ，竣工时间 。

四、双方责任：

1.甲方责任：

(1)甲方有监督乙方遵守国家有关安全环保生产的法律、法规，按照组织的建立，施工人员进场的安全教育。

(2)将本单位安全管理组织、执行安全施工管理细则等告知乙方，传达新的安全管理文件。

(3)进场前告知乙方施工场地、环境安全注意事项及安全用电、用水的要求，机械进场、公棚搭设的安全要求。

(4)在工程施工建设中甲方有权制定、监督、检查一切有利于安全生产、环境保护、施工及人员健康的管理制度与行为准则。

(5)甲方有权审核、检查乙方的安全文明消防的施工方案，监督安全隐患排查、整改制度的落实、下达隐患整改通知书、开具违章罚款单。

(6)甲方有权在工程施工建设中、纠正乙方违反安全环保的行为。对乙方发生安全施工进行考核。

2、乙方责任：

(1)自觉贯彻执行国家有关安全环保生产、文明施工的法律、法规、接受与执行甲方单位安全管理细则及制度与接受当地安全管理部门的检查。

(2)进场前完善各级安全管理与执行组织，完善事故突发应急处置机制达到安全环保管理有组织、有制度、有考核、有专职专业安全员、职责分工明确、安全与消防器具齐全，一周内五牌一图按施工管理条例设置上墙、场内设置相应的安全警示牌到位。

(3)必须做到施工人员进场、安全教育达到100%，签名备案及交甲方安全备案，特殊工种作业做到持证上岗、特殊作业有体检合格证等，并将复印件交甲方安全备案。

(4)做到在正式施工过程中安全、文明、消防、治安等工作有制度、有落实、有考试(罚款)、有教育，施工中专职安全员必须执守现场。

(5)进入施工现场(红线)内、各级施工人员劳保用品必须穿戴整齐、安全帽质量符合国家标准，安全管理者与专职安全员要佩戴各职能的袖标。

(6)施工场地用电：严禁使用裸体导线、需架空敷设、禁止借用脚手架作支撑，深井与孔洞等潮湿作业时应使用36v以下安全电源、配电箱必须规范设置。

(7)进场时各种施工机械设备不带病进场，大型与吊装机械设备进场前应将设备的合格证书、年审证书、操作人员证书、安装安安及安装单位资质证书等交甲方安全备案，验收、试车合格后才能使用。

(8)严格执行甲方管理制度，即进出场、安全用水用电、动火作业、设备开箱、机械试运行等乙方须执行申请与填表制度。

(9)不使用过期、低质的安全预消防用品与仪器、仪表，做到及时更换和校核。

(10)对各分项、分部工程、如：烟囱、行车、屋面、高空与深井(孔洞)、大型吊装、电器与压力容器试压、单机或联动试车等作业前有专项安全方案编制书、有落实、有检查并经三方审核后交甲方备案。

(11)对职工宿舍、食堂、易燃易爆仓库等场所严加监管，做好防火，防盗、卫生等工作，配足灭火器材及有备用。安全管理制度上墙，明确责任人，厨房工作人员有健康合格证。

(12)工程中安全文明做到无人员打斗治安事件、无乱搭设工棚、道路畅通、坑洞口工作后有掩盖、危险边沿与区域有警示标志，施工密集处设置人员通行安全通廊，易燃易爆、有毒有害物质材料使用后要即时归库管理，使用后的废弃油料与油棉纱要集中处置、严禁随意乱倒乱丢等。

(13)施工场地内发生危险与事故时，第一时间疏散人员、抢救伤员、保护现场，而后迅速、准确地将情况汇报给甲方。双方积极制定方案，实施处理。

(14)施工区域内严禁一切违章指挥、违章操作、自觉接受甲方安全管理，按时交纳安全违章罚款，发生一切安全责任事故其责任与经济损失由乙方自行负责。工程完工后做到工完清场，交接明确，有记录备查，办理退场手续。

(15)与当地有综合能力的医院建立信誉手续。

五、其他：

(1)epc进场施工前按epc合同暂定价的2%(人民币伍拾万元)交纳工程安全保证金，工程完工时退还。

(2)及时完善与办理一切施工手续及配合甲方办理相关手续。

(3)本安全协议签订后至施工完工时，双方协商后可进行附件增补(如：考核标准)，签字盖章后生效并具有同等法律效力。

(4)本安全协议共计陆份，甲乙双方各执三份，签字盖章即生效，其具同等的法律效力。

甲方：(签章) 乙方：(签章)

甲方：主要负责人： 乙方：主要负责人：

甲方：部门负责人： 乙方：部门负责人：

甲方：经办人： 乙方：经办人：

签约时间：

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