

砌体工组施工安全协议书样本

甲方：

乙方：

因乙方须在甲方管____区域进行高空作业，为确保施工作业的安全可靠，特签订此协议，请甲乙双方遵守以下约定：

乙方在甲方管____区域进行施工作业需遵守以下规定，

1、乙方施工人员须按规定办理出入证件，施工人员进入办公楼内施工，出入证须随身携带，便于物业人员的检查，无证人员一律不许进入办公楼施工。

2、乙方应在指定的工作区域内进行施工，非工作区域严禁乙方人员进入，高空施工人员作业时间为早 8：00 时晚 18：30 时，施工人员早 8：00 时之前，晚 18：30 时之后严禁在楼内逗留。

3、乙方施工人员运送施工材料时，持续场地的卫生，运送水泥等液体材料时，提前做好防护，防止液体材料外溅，污染墙、地面。

4、乙方需进入甲方管____区域内的办公室时，提前进行申请或电话告知甲方，待甲方得到办公室人员允许后方可进入。

5、乙方高空施工人员严禁从窗户进入办公区域，如若发生财产损失现象，甲方将进行法律诉讼。

6、乙方高空施工人员若在施工期间损坏办公楼窗户、墙面、地面等公共设施时则按价赔偿或修复

7、乙方施工人员严禁在办公楼内卫生间内洗头或擦洗身体。

8、乙方高空作业安全可靠材料请提前交送监理审核，甲方不承担乙方在高空施工作业期间施工人员的人身安全。

甲方（签字）：_____

乙方（签字）：_____

签订时间：____年____月____日

砌体工组施工安全协议书样本（二）

为提高外来施工单位对安全生产工作的重视，加强我公司的安全管理，保证双方财产和员工的人身安全，防止各类事故的发生，特签订本安全协议书。

凡来我公司施工的单位和个人必须遵守以下安全管理规定：

第一条：施工单位应当严格遵守国家有关职业健康安全的法律法规，负责本单位承担的施工任务范围内全部的职业健康安全管理工
作，保证安全施工无事故。

第二条：施工单位应当建立健全对施工人员的日常安全教育、技术培训和考核的制度，并严格组织实施。施工单位不得安排未理解过安全教育和技术培训考核不合格的施工人员上岗作业。施工单位应针对重大危险因素建立安全预案，并组织职工进行演练。

第三条：从事电工、金属焊接、起重机械设备操作等特殊工种作业的人员，应当由行政主管部门按照国家有关规定组织专业培训，经考核合格后持证上岗。施工单位不得安排未取得有关特殊工种考核合格证明的作业人员从事特殊工种作业。

第四条：施工单位在施工现场的项目负责人为所在施工单位负责施工安全管理的负责人，施工单位应当在施工开始前，根据工程的性质、规模和特点，至少配备一名专职或兼职安全管理员，并明确其施工安全管理的具体职责和范围，每一天进行安全检查。

第五条：施工安全防护设施的设置

施工单位应当按照有关的国家标准、行业标准或地方标准，在施工现场设置安全防护设施，并到达下列要求：

（一）根据工程的施工进度、季节或天气特点，及时调整和完善安全防护设施；在施工现场的事故易发区域，设置专项的安全防护设施，并进行相关的安全检查；

（二）现场各类危险警示标志齐全、整洁、设置合理。对深槽、基坑和高空等危险施工现场，夜间要悬挂警示灯。

第六条：施工单位安装、使用施工机械、机具和电气设备，应当贴合下列规定：

（一）在设施安装前，应当由施工方专业技术人员向综合部供给有关设施数据的资料，并办理相关手续，经批准后方可安装；

（二）在设施使用前，应当按照规定的安全技术标准进行安全性能试验，经验收合格后方可使用；

（三）在设施使用期间，应当指定专人负责维护、保养，保证其完好、安全。

第七条：电气安全和防火安全

施工单位应当遵守施工现场电气安全和防火安全的有关规定，并到达下列要求：

（一）坚持变配电设施和输配电线路和处于安全、可靠的使用状态；

（二）来公司施工单位和个人必须遵守本公司的各项规章制度，理解公司安全管理人员的检查监督；

（三）确保施工作业贴合消防技术标准和规范，施工现场必须备齐足够的消防器材，摆设位置合理，并对其定期维护保养，确保灵敏有效；

（四）来公司施工单位动用明火前，到综合部办理动火审批手续，并带有效特种作业操作证复印件 1 份和消防器材抵押金 200 元，动火证办理后，方可动火施工，否则公司有权停止一切施工；

（五）施工单位动火前应清理现场易燃易爆物品，消除隐患，待确认安全后方可动火施工动火后及时清理火源及其它危险品；

（六）动火作业人员必须持证上岗，动火前要制定防火应急措施，备好灭火器或其他防范设施，并指定专人监护；

（七）禁止在易燃易爆物附近动火；

（八）高处焊割作业要防止焊花落入易燃易爆物中；

（九）禁止焊割有压力的容器、管道及未清洗处理过的各类油桶油罐；

(十) 施工现场搭建的临时房屋，应贴合防火规定。消防通道经常坚持通畅，宽度不少于 3.5米；

(十一) 易燃、易爆及其他危险物品，要专人保管，专库存放；有相应的安全措施；有严格的领退料手续和审批制度；

(十二) 氧气瓶、乙炔瓶和液化气瓶等压力容器要专人保管，单独存放，气瓶上有橡胶保护圈等国家标准规定的安全附件；气瓶要定期检验，并向检查人员供给相关检验合格证明。

第八条：劳动防护用品

施工单位应当及时向施工人员供给施工安全所必需的、贴合国家标准的劳动防护用品。如：安全帽、安全带、手套、防尘面具等。

第九条：施工人员在施工过程中应当到达下列安全作业的要求：

(一) 按照施工安全技术标准和本工种的安全操作规程进行施工作业；

(二) 按照国家劳动保护的有关规定，正确使用个人劳动防护用品；着装贴合有关施工规定，女职工长发要盘入工作帽内；特殊作业要按国家有关要求着装；在机械转动环境中作业的着装要防止缠绕；进入现场戴安全帽，高空作业系好安全带；

(三) 发现施工现场有异常情景，应立即采取有效的防护措施，并向安全管理员或施工安全管理职责人报告。施工人员对管理人员违反施工安全技术标准或安全操作规程的作业指令，有权拒绝执行，并能够向施工安全管理职责人或安全管理员报告。

第十条：施工现场日常的安全管理

施工主管部门应当加强施工现场日常的安全巡视和检查，施工管理人员应每一天对现场进行一次安全检查，督促施工人员遵守本公司的有关规定，发现安全事故隐患、违反施工安全技术标准或安全操作规程的行为，应及时予以制止或者纠正。

第十一条：安全监督检查

公司安保科对施工单位进行定期检查或者抽查。发现安全隐患或者不贴合规定要求的作业，能够责令施工单位或施工人员立即改正或限期整改。

第十二条：施工人员生活设施的管理

（一）现场禁止设置宿舍，现场生活管理措施、卫生管理制度，要分解职责到人；

（二）临时设施必须贴合企业有关要求，搭设整齐，内外整洁；

（三）现场配备急救药箱，能够紧急处置突发性急症和意外人身伤害事故；

（四）施工现场禁止做饭。饮水用具定人管理，做好防病、防疫工作，确保无食物中毒事件发生。

第十三条：施工方须向本公司供给以下六项附件：

（一）供给相关资质证明材料；

（二）供给施工方项目负责人、管理人员、技术人员相关证明材料及施工人员名单；

- (三) 供给施工方特种作业人员上岗资格证书;
- (四) 供给施工人员安全技术和安全操作规程等;
- (五) 供给施工安全技术组织措施;
- (六) 双方的施工安全技术交底记录资料。

第十四条：施工方签订合同前按合同额大小需向. _____有限公司
缴纳安全抵押金_____—5000元。

第十五条：对违反以上规定和标准者，第一次予以警告纠正，以后每发现一人次扣罚安全押金 100—500 元，连续三次受到处罚者责令停工整顿，停工期间的经济损失由施工单位承担，本公司概不负责。造成安全事故者，扣罚安全押金 1000—5000 元，并由肇事单位承担全部职责及经济损失。对严重违反规定，屡教不改者我公司有权取消施工资格。凡安全施工无违章者施工结束后押金予以退回。

第十六条：施工方自行负责安全生产工作，施工过程中发生的任何事故（事件），由施工方全部承担职责，. _____有限公司不承担任何职责。

第十七条：此安全协议书一式三份，外来施工单位一份，公司施工主管部门和安全主管部门各一份 解释权属于公司安全主管部门。

第十八条：此安全协议书自盖章之日起生效。

. _____有限公司：（盖章）外来施工单位：（盖章）

负责人（签字）负责人（签字）

____年____月____日

砌体工组施工安全协议书样本（三）

甲方：

乙方：

一、前言

- 1.施工方应认真贯彻执行国家____省、市有关高空作业安全法规、标准和规范；
- 2.认真组织实施安全技术措施，确保高空作业安全经费的合理投入；
- 3.组织定期安全检查，消除事故隐患制止违章作业和违章作为；
- 4.负责员工的入场高空作业安全教育和安全技术培训工作；
- 5.负责对施工现场使用的高空作业安全设备和临时高空作业安全组织检查，合格后方准使用；
- 6.负责建立高空作业安全岗位职责制，对实际状况组织检查和考评；不使用无证人员上岗作业；
- 7.不使用伪劣防护设施和用品；
- 8.发生高空作业安全事故要立即上报，保护好现场，参加事故的调查拟订高空作业安全预防措施，并组织实施。

二、物件安全

- 1.高空作业中所用的物料应堆放平稳，不可妨碍安全通道处。传递物件时不能抛掷。
- 2.对作业中的走道、通道板和登高用具等，都应随时加以清扫干净。

3.拆卸下来的物体、剩余材料和废料等都要及时清理和及时运走，不得任意乱置或向下丢弃。

4.各施工作业场所内，凡有坠落可能的任何物料，都要一律先行撤除，以防坠落伤人。

三、设施安全

1.在施工组织设计中应确定用于现场施工的登高和攀登设施。现场登高应借助建筑结构或脚手架上的登高设施，也可采用载人的垂直运输设备。进行攀登作业时可使用梯子或采用其他攀登设施。

2.攀登的用具，结构构造上务必牢固可靠。供人上下的踏板其使用荷载不应大于 1100。当梯面上有特殊作业，重量超过上述荷载时，应按实际状况加以验算；

3.移动式梯子，均应按现行的国家标准验收其质量。梯脚底部应坚实，不得垫高使用。梯子的上端应有固定措施。立梯工作角度以 75°为宜，踏板上下间距以 30cm

为宜，不得有缺档。梯子如需接长使用，务必有可靠的连接措施，且接头不得超过 1 处。连接后梯梁的强度，不应低于单梯梯梁的强度。折梯使用时上部夹角以 35°~45°为宜，铰链务必牢固，并应有可靠的拉撑措施。固定式直爬梯应用金属材料制成。梯宽不应大于 50cm，支撑应采用不小于 L 706 的角钢，埋设与焊接均务必牢固。梯子顶端的踏棍应与攀登的顶面齐平，并加设 1

1.5 高的扶手。

4.使用直爬梯进行攀登作业时，攀登高度以 5 为宜。超过 2 时，宜加设护笼，超过 8 时，务必设置梯间平台。

四、高空作业

1.凡在高地面 2 米及以上的地点进行的工作，都应视作高处作业。凡能在地面上预先作好的工作，都务必在地面上作，尽量减少高处作业。

2.担任高处作业人员务必身体健康，患有精神病、癫痫病及经医师鉴定患有高血压，心脏病等不宜从事高处作业病的人员，不准参加高处作业。凡发现工作人员有饮酒、精神不振时，禁止登高作业。高处作业均须先搭建脚手架或采取防止坠落措施，方可进行。

3.在坝顶、陡坡、屋顶、悬崖、杆塔、吊桥以及其他危险的边沿进行工作，临空一面应装设安全网或防护栏杆，否则工作人员须使用安全带。

峭壁、陡坡的场地或人行道上的冰雪、碎石、泥土须经常清理，靠外面一侧须设 1 米高的栏杆。在栏杆内侧设 18 厘米高的侧板或土埂，以防坠物伤人。

4.在没有脚手架或者在没有栏杆的脚手架上工作，高度超过 1.5 米，务必使用安全带，或采取其他可靠的安全措施。安全带在使用前应进行检查，试验荷重为 225 公斤，试验后检查是否有变形、破裂等，并做好试验记录。不合格的安全带应及时处理。

5.安全带的挂钩或绳子应挂在结实牢固的构件上或专为挂安全带用的钢丝绳上。禁止挂在移动或不牢固的物件上。

6.高处工作应一律使用工具袋。较大的工具应用绳拴在牢固的构件上，不准随便乱放，以防止从高空坠落发生事故。

7.在进行高处工作时，除有关人员处，不准他人在工作地点的下面行或逗留，工作地点下面应围栏或装设其他保护装置，防止落物伤人。如在格栅式的平台上工作，为了防止工具和器材掉落，应铺设木板。

8.不准将工具及材料上下投掷，要用绳系牢后往下或往上吊送，以免打伤下方工作人员或击毁脚手架。

9.上下层同时进行工作时，中间务必搭设严密牢固的防护隔板，罩棚或其他隔离设施，工作人员务必戴安全帽。

10.冬季在低于零下十度进行露天高处工作，必要时就应在施工地区附近设有取暖的休息所，取暖设备应有专人管理，注意防火。

1

1.在6级及以上的大风以及暴雨、打雷、大雾等恶劣天气，应停止露天高处作业。

1

2.禁止登在不坚固的结构上（如石棉瓦屋顶）进行工作。为了防止误登，应在这种结构的必要地点挂上警告牌

五、用电安全

1.靠近电源线路作业前，联系相关单位拉闸停电。确认停电后方可进行工作，并应在工作区域设置绝缘挡壁，严禁在高压线下作业。

2.所接触到的一切电气、机械设备的金属外壳和行车轨道等必须有可靠的接地或重复接地安全措施。

3.对于非电气人员不准其装修电气设备和线路。如果使用手持电动工具，务必保证其绝缘可靠，有良好的接地或接零措施，操作时应戴好绝缘手套。

六、其它

1.施工过程中若发现高空作业的安全设施有缺陷或隐患，务必立即处理解决。

2.对危及人身安全的隐患，应立即停止作业，进行整改。所有安全防护设施和安全标志等，任何人都不得擅自移动和拆除。

3.有些确因施工需要而务必拆除或移位的，都要报经施工负责人同意后才能动手拆移，并在工作完毕后即行复原。

以上协议自签字当日生效，长期有效。若因施工单位违反本协议或本协议以外其他因素造成的安全事故及人身伤害均与甲方无关，如果施工单位在施工过程中因操作不当给甲方造成财产损失的，应当无条件赔偿。

甲方：_____

乙方：_____

代表人代表人

签约日期____年____月____日

砌体工组施工安全协议书样本（四）

甲方：____镇____村____组（以下称甲方）

乙方：____镇（以下称乙方）

为了搞好房屋建筑施工安全的管理工作，让甲方今后在此居住全家安康幸福，子孙兴旺。所以，杜绝发生一切安全事故，经双方协商签订本协议。

第一条：本工程为私人房屋建筑施工。

第二条：甲方安全职责：进场施工前甲方须对乙方代表进行现场口头的安全事项说明，其资料是：将该房屋建筑有关联的安全注意事项（即砌砖，搭架，升架，打楼面及进行一切高空施工）向乙方讲清楚。

第三条：乙方安全职责

（1）乙方代表为安全职责人，负责该房屋建筑工程项目的日常安全管理工作，严格遵守现场安全规章制度，并负责监管安全施工作业。

（2）开工前必须对所属人员进行建房注意事项等安全教育，不安排未经安全教育人员进入建筑场地。

（3）乙方的任何人员均不得在工地打架斗殴、酗酒。严禁酒后上班。

（4）乙方负责此项房屋建筑的全部安全职责，如果在建筑中发生生产安全事故，由乙方自我承担全部的事故职责和经济职责。

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/388030077054007003>