

2023年安全合同协议书 安全合同集合(实用8篇)

租赁合同是租赁活动合法、公正进行的重要保障。以下是一些经验丰富的运输公司提供的一些合同范文，供大家参考。

安全合同协议书篇一

_____（以下称甲方）

_____（以下称乙方）

根据工程需要，甲方向乙方雇用_____作业人员_____等___人（以下称为“乙方人员”），为明确甲、乙双方在施工过程中的职责，确保施工中人身安全和财产不受报失，经甲、乙双方协商一致同意签订本协议，共同遵守。

一、甲、乙双方必须认真贯彻执行国家、_____市颁发的有关安全生产法令、法规、规章、制度等。

二、乙方人员必须身体健康，用工手续齐全。

三、乙方负责对本单位人员的管理和安全知识和法规的教育及考核。

四、乙方人员必须持有从事特殊工种作业的有效岗位操作证，做到持证上岗，并在作业中严格遵守相关安全技术操作规程。

五、甲、乙双方应根据经济合同约定条款由负责方按要求给特种作业人员配齐合格的防险用品，因未配齐而造成的事故由负责方负责。

六、乙方人员应严格执行安全技术交底和操作规程，对不按

安全技术交底和操作规程执行而发生的事故由乙方负责。乙方人员有权拒绝违章指挥的指令。

七、甲方严禁违章指挥，并有权监督、检查、纠正乙方人员的违章行为，有权对违章者进行处罚，直至停工处理。如乙方人员不服从甲方管理，甲方有权解除雇用合约，将人员退回乙方。如现场隐患严重危及乙方人员人身安全，乙方人员可先停工再向甲方报告。

八、乙方人员负责对自己所管设施、设备的检查、维修、保养，不得带病使用，如遇重大隐患或故障不能自主解决，应立即停止使用，并及时上报甲方管理部门，甲方接报后应立即组织维修，严禁违章指挥乙方人员使用带病机械设备。

九、协议生效期间，由于乙方人员违章操作或对所管设备、设施未及时检查、维修、保养而发生安全事故，一切责任及经济损失由乙方承担；若乙方人员被甲方聘为管理人员时，因其违章指挥而发生的直接或间接事故，一切责任及损失由乙方承担；由于隐性存在的隐患或故障而发生的事故，由事故处理权力机关判定责任及经济损失的划分。

十、本协议一式三份，甲方二份、乙方一份。

十一、本协议有效期：自双方签字起至乙方正式收回人员时止。

十二、协议未尽事宜，凡属国家、北京市等有规定的均按有关规定执行，凡属国家、企业无规定的，甲、乙双方可协商修订补充。

十三、需要补充的条款：_____

甲方签字：_____乙方签字：_____

盖章_____盖章_____

_____年____月____日_____年____月____日

安全合同协议书篇二

为了进一步落实“安全第一，预防为主”的安全生产方针，建立以企业为主体、以人为本、标本兼治、综合治理的安全管理机制，全面落实各级领导安全责任制，强化安全生产管理和全员安全生产意识，杜绝重、特大事故的发生，防止一般事故的发生，保障和促进科实信息城项目正常生产经营秩序和经济效益的提高，根据公司有关精神和项目部具体情况，特制订塔吊作业安全生产责任状。

安全合同协议书篇三

优秀作文推荐！本月份为盾构出洞前的主要准备阶段。主要工作有：盾构下安装洞试□60/5t门式起重机安装洞试，土坑侧墙混凝土支拆模及浇注，叉道安装，充电机房施工，各种缆线布设电气安装，各种铁件加工等工作。

尽管本月的工作任务量大，难度高，风险性大，如行车拼装，洞门凿除等。给施工的安全增加了困难。但是，由于广大施工人员及管班人员，有着良好的安全意识，管理人员及安全人员对施工现场的严格管理和认真督查，使得一些安全隐患被消灭在萌芽中。一些安全隐患由于大家的认真对待也被消除。对在工作中查出的问题基本上都在当天快速及时的得意整改从而确保了施工的安全。

本月在安全例会问题能够结合部位施工及时的组织管理及施工人员就施工部位的安全问题进行了交流，并在交流中将消除隐患的办法制订出来，切实起到了安全例会的作用。本月份项目部共抽出两天半时间邀请德方专家对施工人员进行了培训，大家一致认为效果很好，了解了许多解决问题的办法。

本月工作安全无事故，全体参建人员都能自觉注意安全，重视安全，对工作中存在的不安全因素都能及时消除。

20xx年x月x日

安全合同协议书篇四

凡乙方承建的工程项目中职工人身安全和生活设施，生产机械，机电设备及施工安全等。

2、目标管理承包内容

(1) 坚持实现“五无”即全年无死亡事故、无重大设备事故无重大生产火灾事故、无中毒及倒塌事故的发生。

(2) 实行建筑安全标准及技术规范，现场合格率100%、优良率85%以上，并创建哈尔滨市安全标准化工地样板工地。

3、双方责任

(1) 甲乙双方坚持“安全第一、预防为主、综合治理”为方针，认真贯彻国家和省市颁发的各项安全法规、标准、条例、规定。

(2) 乙方负责领导和安全管理人员，应有安全操作规程，特种作业人员考核制度。

(3) 施工前乙方负责对进场工人及特殊工种进行安全生产教育，接受有关甲方安全生产管理制度、规定和要求。

(4) 根据工程项目内容，特点，乙方必须严格按照甲方施工进度组织进度施工，不得延误甲方施工工期，否则甲方有权向乙方要求赔偿及相关处罚。

(5) 施工期间乙方派同志负责本工程分项有关安全管理、防火工作；甲方派赵显刚、杨超负责联系检查、监督乙方安全施工及防火工作。乙方对工程安全管理工作积极配合甲方有关安全生产检查工作，预防安全事故发生。

(6) 乙方在施工期间必须按照施工组织设计方案有关规定进行施工，接受甲方检查和指导工作，乙方在施工过程中违反安全生产规定、制度，甲方有权对乙方进行处罚及停工整改，乙方整改完成后由甲方负责检查及验收合格后再进行施工。

(7) 在生产过程中施工人员劳动防护用品由乙方自理。

(8) 乙方在施工现场施工中必须设专职安全管理人员，对施工现场监督脚手架安装与拆除或改动，防火、机械临时用电等安全管理工作。

(9) 乙方负责编制有针对性施工安全生产方案，工人安全教育交底、及人员名册上报甲方项目部，并严格按照安全生产方案进行管理施工。

(10) 乙方人员对施工脚手架改动、各类安全防护设施临时用电、施工机械不得拆除、更动，如确实需要拆除更动必须上报甲方项目部负责人同意，并采取有效安全措施批准后进行施工作业。

(11) 乙方特种作业人员执行国家及地方规定，经考核合格后持证上岗，中、小型施工机械操作人员必须规定做到“定机定人”并持证上岗，严禁违章无证操作，电气、电焊、机械、气焊的人员进行操作各类机电设备。

4、其他未尽事宜

5、本协议所定的各项规定经甲乙双方同意后签订本协议。

6、本协议经甲乙双方单位签字盖章有效，一式两份甲乙双方各执一份。

7、本协议与工程合同共同生效，甲乙双方必须严格实行，由于违反本协议而造成的伤亡事故由乙方自行承担一切经济损失。

甲方单位盖章： 乙方单位盖章：

负责人（签字）： 乙方负责人（签字）：

安全合同协议书篇五

1. 塔吊使用前必须取得建设行政主管部门颁发的《使用证》。
2. 塔吊的操作人员和指挥人员必须持证上岗，作业时服从指挥人员的信号指挥，当信号不清或错误时，操作人员可拒绝执行。
3. 每月定时对塔吊进行维修保养，保证塔吊上所有装置灵敏有效，如发现失灵的装置，应及时修复或更换，并填写《机械运行记录》表08—04、《交接班记录》表08—02、《施工机械维护保养记录》表08—03等表格，整理归档。
4. 每月或大风、大雨天气过后，应及时对塔吊进行全面检查，检查内容包括：塔吊基础沉降，塔身垂直度，并形成记录整理归档。
5. 作业中如遇六级及以上大风或阵风，应立即停止作业，将回转机构的制动器完全松开，起重臂应能随风转动。
6. 塔吊作业时严格按照《塔式起重机操作规程》施工。不准“带病”运转，不准超负荷作业，不准运转中维修保养。

7. 群塔共同作业时严格执行《相互邻近塔同时作业安全协议》。

8. 必须执行公司十不吊规定。

安全合同协议书篇六

- (1) 信号传递不灵通不吊。
- (2) 斜挂斜牵不吊。
- (3) 吊物重量不明或超过负荷不准吊。
- (4) 散物捆扎不牢或物料装施过满不准吊。
- (5) 吊物上有人不吊。
- (6) 埋在地下物不准吊。
- (7) 机械安全装置失灵或塔司带病时不吊。
- (8) 现场光线阴暗看不清吊物起落点不吊。
- (9) 棱物与钢丝绳直接接触无保护不吊。
- (10) 六级风以上不准吊。

以上规定请遵照执行，违者按照项目部有关规定重罚。

塔吊司机：项目部

年月日年月日

安全合同协议书篇七

甲方：

乙方：

一、工程名称：

二、工程内容：

三、安全施工措施：

1. 乙方是安全施工的具体领导者，负责现场本队施工区域的安全施工实施。
2. 乙方应派一名现场安全施工的专职人员，负责安全施工的教育监督检查。
3. 明确安全施工责任，责任到人，层层负责，切实地将安全施工落实到实处。
4. 进入施工现场需正确佩戴安全帽。
5. 施工机械机具每天使用前例行检查，特别是钢丝绳安全带每天在上班之前，进行一次性检查确保完好。
6. 安装和搬运构件板材时须戴好手套。
7. 在吊装时钢丝绳出现断钢丝和缠结时要立即更换。
8. 一天工作结束时，要将安装的建筑物得真确支撑，以免发生意外。
9. 在安装墙板时，使用的脚手架的每层操作平台要固定牢固，并做好防滑措施，拉好安全绳，系好安全带。

10. 脚手架与墙板有两个以上的拉接点，并在外侧设两道支撑。支撑要固定在坚实有承载力的地面上。

四、防止高空坠落

1. 现场施工人员均应正确佩戴安全帽，高空作业人员应正确安全带，并要高挂抵用，并系在安全可靠的地方。

2. 在安全行走之前，屋面板必须完全连接在檩条上，且每侧均与其它屋面板连接。绝不能在部分连接或未连接的屋面板上行走，不得踩在屋面板的波峰上。

3. 一旦发现屋面板留有油性的物质，立即抹去以防滑到或翻落。

五、防止高空坠物伤人

1. 构件绑扎必须牢固，起吊点应在构件的重心位置。吊装时应平稳，避免震动或摆动。

2. 在吊装时对构件需绑好，留绳控制方向。

3. 构件安装后，应检验各构件的连接和稳定情况，当连接确实安全可靠，方可松构卸索。

4. 严禁在高空向下抛掷物料。

六、防止触电事故

1. 现场用电需有专业人员负责安装维护管理，严禁非电工人员随意拆改。

2. 各种用电设备必须有良好的接地接零，对于现场用手持电动工具，必须有漏电保护器，其操作必须戴绝缘手套，穿绝缘鞋。

3. 各种电线要经常检查，有问题及时处理。

七、保险合同

1. 所有现场高空作业人员必须购买人身保险合同（本工程短期保险合同亦可。）

2. 工程部随时抽查，如现场高空作业人员无保险，按每人500元罚施工队长。

3. 施工人员进入现场前，该工程所有高空作业人员保险合同原件交工程部检验，无保险人员禁止进行高空作业。

以上条例如有违犯，视情严重处于20**元以上的罚款，并且出现人身事故现象均有乙方承担，均与甲方无任何关系。

甲乙双方签字（盖章）后生效

甲方： 乙方：

经办人： 经办人：

电话： 电话：

日期： 日期：

安全合同协议书篇八

乙方□**x

为了搞好**x60米烟囱维修美化的安全管理工作，防止安全事故的发生，确保人身安全，经甲乙双方充分协商，在依据国家相关法律法规和公司相关规定的基础上，本着自愿平等的原则签订此协议。

一、甲方的职责：

- 1、甲方在乙方进入作业现场前，对乙方人员进行安全告知，对乙方人员进行安全培训，告知乙方人员安全方面的奖惩制度。
- 2、甲方在乙方进行施工时，有权对乙方进行监督、检查、指导，对于检查当中发现的问题，甲方将依据公司相关的奖惩制度进行处罚、状况严重，责令停工整顿。
- 3、作业过程中出现人员伤害状况，甲方有义务协助乙方做好事故的处理工作，防止事故的扩大化，协助相关部门做好事故的取证工作，但事故发生所产生的一切费用由乙方承担，甲方不承担任何职责。

二、乙方的职责

- 1、乙方负责人是本次工程安全的第一负责人，并应制定该项目工程施工安全方案(操作程序)，乙方务必设立专职安全员，负责作业人员的安全防护告知，安全操作规程培训。
- 2、乙方在作业过程中，应遵守公司的各项规章制度，对于作业时发现的安全隐患，及时采取措施，予以消除。
- 3、乙方在作业过程中，出现的安全事故，将由乙方承担全部职责，若对公司造成损失，乙方赔偿损失。
- 4、乙方在作业过程中，禁止酗酒，疲劳作业，违规作业，甲方将不定时进行抽查，在抽查过程中若发现违规行为，甲方将依据公司相关规定对乙方进行处罚。
- 5、根据“一岗双责”的规定：乙方的项目负责人，也是安全负责人，负责施工人员的日常安全管理工作，并对乙方作业人员的安全负责。

6、在作业开始前，乙方项目负责人应对作业人员进行安全防护措施教育，并有文字存根以备检查，不得安排未经教育的员工进入现场。

7、不得随意进入非该施工作业项目区域外的场所及触摸、启动机械、电器、控制阀等设备，否则因由此而引起的事故，乙方负全部职责。

8、乙方所使用的工具应对其安全防护措施负责并承担安全职责。不得随意进入非该施工作业项目区域外的场所及触摸、启动机械、电器、控制阀等设备，否则因由此而引起的事故，乙方负全部职责。

三、甲乙双方应严格遵守本协议条款，履行各自职责，搞好礼貌作业。

四、本协议自签订之日起生效至项目结束，一式两份，甲乙双方各执一份。

五、未尽事宜，甲乙双方本着友好协商的原则解决。

甲方： 乙方：盐城市华鑫高空建修防腐有限公司

职责人： 职责人：

电话： 电话：