# 钢结构承包合同属于哪一类(14篇)

来源：网络 作者：无殇蝶舞 更新时间：2024-06-24

*钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类一施工单位(乙方)：根据《中华人民共和国合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》规定，结合本工程实际情况，经双方友好协商，达成以下协议：±0.000以上钢结构工程、彩钢板工程，不包括任何土建、水、电、...*

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类一**

施工单位(乙方)：

根据《中华人民共和国合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》规定，结合本工程实际情况，经双方友好协商，达成以下协议：

±0.000以上钢结构工程、彩钢板工程，不包括任何土建、水、电、暖、门、窗、消防及防火涂料工程。

包工包料

\_\_\_\_大写：\_\_\_\_元整;小写：\_\_\_\_￥：\_\_\_\_元整。

1、甲方在合同签订后大写：\_\_\_\_万元，小写：\_\_\_\_￥：\_\_\_\_元整;

2、主钢构进入工地日内，甲方付乙方工程进度款，大写：\_\_\_\_万元整，小写：￥：\_\_\_\_元整;

3、钢构安装完毕、屋面板或墙面板进入工地付乙方工程进度款：大写：\_\_\_\_万元整，小写：￥：\_\_\_\_元整;

4、工程竣工验收后日内，甲方付乙方工程验收款：大写：\_\_\_\_万元整，小写：￥：\_\_\_\_元整。

1、工期：甲方预付工程款到乙方账上起工期天，制作工期天，进入现场安装天(有效工作日)内安装完毕，不可抗力或遇四级以上风及雨雪天气工期顺延。

2、工程质量按国家现行钢构施工验收规范及设计要求执行，钢板、型钢及彩钢板正负公差在规范许可范围内。

3、乙方对所施工的工程自双方验收合格壹年内免费保修，发生费用由乙方承担，保修期满后乙方对该工程负责终身维护，基本材料费用及人工费由甲方负责。

1、甲方派驻工地代表一位，并为乙方提供便利的施工条件;负责施工现场的“三通一平”、乙方施工人员食宿地方、协调地方关系等;甲方所在地各行政部门的不合理收费或当地群众无理取费，均由甲方负责处理并承担其全部费用。

2、乙方派驻工地代表一位，负责与土建方沟通并与甲方代表一同对本工程施工质量进行全程监控，直至本工程通过竣工验收。

3、在施工过程中，如甲方工程变更，必须以甲方、乙方代表共同签字为依据，最终以实际增减工程量决算。

1、甲方不按合同约定日期和金额付款即视为违约，乙方有权停工，除工期顺延外，甲方承担乙方停工损失，甲方按合同总金额的1%支付日违约金，乙方不能按期竣工即视为违约，乙方支付合同总金额的1%做为日违约金;以上违约金累计计算。

2、乙方施工完毕后即通知甲方进行验收(时间自乙方正式通知甲方七日内)，甲方如不配合或故意拖延验收、擅自动用或提前使用本工程均视为本工程已验收为合格工程，由此发生的质量或其它问题均由甲方负责。

3、本合同自签订之日起生效。任何一方擅自解除或终止本合同即视为违约，违约方除全额赔偿守约方实际损失外，另支付守约方合同总金额的5%作为补偿。

双方发生争议后，协商解决，协商未果，由守约方所在地人民法院诉讼解决或仲裁委员会仲裁解决。

1、双方会审认可后图纸、签证、变更及来往函件均视为本合同的有效组成部分，前后抵触时以日期在后为准。

2、本合同双方法定代表签字、盖章后生效，双方将合同条款履行完毕后自行终止。

3、本合同不含配套费，即钢构承建方与土建方互不支付费用。

1、地脚锚栓由甲方委托土建施工方预埋并由其承担材料费、安装费、措施费，乙方免费派技术人员现场指导;

2、乙方施工期间现场施工人员服从甲方管理，遵守甲方规章制度;

5、本工程成交价为不含税价，如工程所在地税务机关追究应由甲方出面协凋处理，乙方不承担任何费用;

6、乙方免费为甲方设计钢构图纸，并提供施工图两套。

甲方：

乙方：

住所：

住所:

法人代表：

法人代表：

委托代理：

委托代理：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类二**

委托方：(以下简称甲方)承包方：(以下简称乙方)

依照《中华人民共和国合同法》及有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就钢结构构件加工制作事宜协商一致，订立本合同。

第二条：工程概况

1.工程名称：

2.工程地点：

3.委托方：

4.预估构件重量：

5.工程内容：

第三条：合同范围及签定合同依据

1.甲方认可的施工图纸。

2.甲方认可的设计变更，补充联系单，图纸会审纪要。

第四条：生产(加工)工作内容

1.主钢构：

2.主钢构除锈处理方式：抛丸除锈。

3.防锈底漆涂装要求：

4.乙方负责免费装车，甲方负责运输，运输费用由甲方承担。

第五条：甲方的权利和义务

1.甲方于年月日前向乙方提交生产(加工)用施工图纸套。

2.按合同规定的时间、数量、付款方式支付加工费、材料费。

3.甲方代表有权监督加工的进度和质量。

第六条：乙方的权利和义务

1.按时提交加工产品，并经甲方在车间验收合格后方可出厂。

2.按国家现行钢结构施工验收规范gb50205-20xx及设计图纸要求进行生产。

第七条：加工费及付款方式、时间

1.本生产人工费单价为：元/吨。

2.材料费单价：本结构原材料按购买时双方核定的市场价格计价。

3.工程款支付：预付材料款70%计元(大写：元整)。

4.提构件时付清本批钢构件30%的余款。

5.重量结算：按理论重量结算;材料损耗按4%计算(损耗不计入加工

6.如图纸变更或委托方要求变更，需另追加费用，计费标准按1、2条进行。

第八条：生产(加工)期限

1.开工日期：以收到甲方全部图纸及材料款到帐后第二天起计算工期。

2.工期：天。

3.工厂存放期：构件完工之日起免费在厂内存放7天，超出7天每天按产品总价款的5‰收取场地占用费。

4.遇到下列情况之一时，生产(加工)产品开工日期及产品交验日期则相应顺延或另外商定：

1)由于不可抗力或无法防止的外因影响时;

2)由于甲方的原因影响生产(加工)进度时。

第九条：违约责任

1.由于产品质量问题，不能满足施工图纸要求时，应由承包方无偿返工或重新提供产品。

2.由于委托方提供的图纸不十分正规，在承包方开始生产后仍在修改设计，由此造成的损失委托方应给予承包方相应的经济补偿，并工期顺延。

第十条：其它

1.产品经甲方验收合格出厂后，由于运输或其它非乙方原因而影响了质量，乙方不再承担责任。

2.根据本合同的约定，乙方只对甲方承担其应尽的责任和义务，而不再与第三方发生业务关系，甲方只对乙方承担其应尽的责任和义务，不受第三方的影响。

第十一条：附则

1.与本合同有关的其它问题，均按《中华人民共和国合同法》的规定执行，未尽事宜，双方协商解决。

2.本合同一式四份，甲方各执二份。

3.双方代表签章后，合同生效。

委托方：承包方：

承办人：承办人：

电话：电话：

传真：传真：

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类三**

发包方：\_\_\_\_\_\_\_(简称甲方)承包方：\_\_\_\_\_\_\_(简称乙方)

经甲乙双方自愿协商，甲方同意将工程由乙方承建，以下签定条款。

第一条、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_

第二条、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_

第三条、工程承包范围

工程面积约平方米，具体面积按照实际丈量面积计算。

第四条、工程细项

1、基础：乙方划线、出水平、预埋铁板，甲方挖孔、浇注混凝土，地面建设。

2、地面以上：乙方钢结构厂房制作，此工程厂房不做窗户。甲方建设厂房下脚1.2米围墙。

3、钢梁安装：甲方无偿提供吊车。

4、甲方及时提供材料、水、电、各种耗材、脚手架等，。

5、每个厂房中间隔断工程工资另算。

第五条、工程期限：

本工程工期定于材料进入工地之日起天内完成，雷雨天除外。

第六条、结算方式

1、本工程按每平方米元计算，丈量面积按屋面实际面积丈量。

2、乙方施工后，甲方按工程进度预付%进度款于乙方，工程完工按%结算，剩余%年底付清。

第七条、安全责任：

从开工时起到工程完工，及保修时内乙方所发生的安全事故由甲方负责。

第八条、违约责任

1、工程完工，经甲方验收不合格，乙方负责无偿返工或修改整理。

2、工程完工后，保修至年底，自然灾害、人为损坏，不保修。如乙方不保修，甲方有权安排其他人员保修，维修费从乙方工程款中扣除。

第九条：

未尽事宜，由双方另行协商，双方共同遵守。

第十条、纠纷解决方式

如双方就本合同发生争议，经协商不成的，任何一方都可向人民法院提出诉讼。

本合同双方共同遵守，一式贰份，甲乙双方各执一份，本合同自签定之日起生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_

负责人：\_\_\_\_\_\_\_负责人：\_\_\_\_\_\_\_

单位签章：\_\_\_\_\_\_\_单位签章：\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日签约日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类四**

发包方(以下简称甲方)：\_\_\_\_\_\_\_

承包方(以下简称乙方)：\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国合同法》、《建筑法》及其它法律法规。遵循平等、自愿、公平、诚实、信用的原则，甲、乙双方就安装钢结构厂房事宜达成一致，订立本合同如下：\_\_\_\_\_\_\_

一、工程概况：\_\_\_\_\_\_\_

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_

2、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_

3、工程建筑面积：\_\_\_\_\_\_\_

4、钢结构安装 元/吨，共 吨钢结构。

5、工程承包范围：\_\_\_\_\_\_\_

a、承包方负责预埋件、钢梁、钢柱、檩条、顶檩、墙檩和小件的安装; b、承包方提供安装工具，工具损坏由承包方负责;吊机由承包方提供，费用在安装费内。

5、承包工期：\_\_\_\_\_\_\_钢构件工期为 工作日 (如因工程土建原因、下雨天、甲方供材不到位，程工期顺延，其余不作工期顺延条件)。

二、付款及结算方式：\_\_\_\_\_\_\_

1、合同签订后，甲方付给乙方进场费\_\_\_\_\_ 元。

2、钢梁钢柱安装完甲方付给乙方安装工程款\_\_\_\_\_ 元。

3、钢构件安装完三日内甲方付给乙方安装工程款\_\_\_\_\_ 元。

4、安装总工程款 大写：人民币\_\_\_\_\_\_\_元整。

5、工程承包形式：包工不包料，包吊机，提供安装工具。

三、工程质量：按图纸要求及钢结构验收规范为标准【合格】

四、工程安全责任：乙方在施工过程中，必须对自己的施工队伍做好保险工作，对每位员工做好安全教育工作。如发生事故由乙方自行负责，甲方不负任何责任和经济赔偿责任。

五、甲方向乙方承诺：

1、所有钢构件，及时到达工地不影响乙方施工及进度。

2、甲方按照付款方式上所定的付款条件确保资金到位。(乙方必须确保付款方式上所定的工程量完成)

3、甲方钢结构件所制作误差或不符合图纸尺寸需要安装现场返工的，甲方自行安排人员返工或由委托乙方返工，所产生的返工费用由甲方承担。

六、违约责任：甲、乙双方经签字盖章后，此合同即生法律效力，如单方违约须支付对方违约金人民币 元整。

七、本合同一式两份，未尽事宜，双方友好协商。

八、经双方约定：\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类五**

发包方：(以下简称甲方)

承包方：(以下简称乙方)

兹有钢结构工程钢结构安装劳务委托乙方承包施工，根据《中华人民共和国经济合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建筑安装工程承包合同条例》及其他有关法律、行政法规，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就劳务分包事项协商一致，为明确双方权利和义务订立本合同。

一、工程名称：

二、工程地点：

三、承包方式：劳务清包(含人工、辅材、机械、吊装、找补漆等)不含油漆、涂料、电费

四、包工内容：

劳务清包钢结构安装必须符合图纸设计和规范要求，工期必须按建设方合同要求及甲方要求及时完成。

五、工程款结算办法：

采用第2种结算方式。

1、钢结构安装/元一吨、屋面板安装/元一平米。

2、钢结构安装元/平方;建筑面积约平方米(据实结算)。

工程款合计：(大写)(小写)￥元;签证变更另计。

六、工期要求：

本工程定于年月日开工，年月日竣工。合同工期总日历天数为天。

七、付款方式：

合同签订后工人到工地5日内付工程款10%;钢架完付到50%;屋面、围护部分完付到80%;工程验收合格付到97%;剩余3%为质保金，一年后结清。

八、施工进度：

1、乙方认真接受甲方安排的施工计划进度，必须在规定的期限内完成所布臵的任务，只能提前，不得延期，否则重罚，直至开除。

2、乙方在规定的时间内完成甲方布臵的施工任务，属于甲方供料不及时，甲方承担责任。

九、施工质量要求：

1、乙方严格按施工图、技术交底及规范要求施工。

2、乙方必须接受甲方和监理部门的监督管理。

3、乙方要记好施工自检记录，每2天将记录清单上交甲方存档。

4、每步工序经甲方验收合格后方可进行下道工序施工，不合格的坚决返工，所造成供料损失由乙方承担。

5、甲方(和公司)的检查记录作为奖罚的依据。

十、安全方面：

1、乙方人员进入甲方施工现场前，接受甲方的安全培训后方可上岗，必须遵守国家及甲方的各项安全操作规章制度，严格按操作规程作业，每天上班前要有口头教育，每七天上交甲方一份安全记录清单。

2、安全目标：安全无事故。

3、在施工中发生的工伤事故，由乙方自己自行负责，所有费用和后果由乙方自己承担。

4、对违章作业者，给与警告处分;不戴安全帽、安全带作业的，停工处理并罚

5、遵守国家法律法规和甲方公司安全制度，在施工工地擅自违法、违纪引起民事、刑事案件和纠纷，责任乙方自负。

6、乙方必须给其工人办理意外伤害保险。否则将给与经济处罚(按2元/平方米)

7、乙方人员在本工程中必须服从甲方管理人员的管理、安排、调度等;必须遵循甲方公司的相关的管理制度(包括质量、技术、生活、工作等各方面)、施工规定、等等。

8、工地现场达到市级安全文明施工现场标准。

十一、材料管理：

乙方视同甲方为一家，珍惜甲方的材料，爱护机械设备;现场材料归类堆放整齐，已完工序要清扫归堆，对三次警告仍不听者，甲方派人清理，乙方按1.5倍的工资支付甲方。

十二、文明施工管理：

1、乙方所有人员必须服从甲方管理，文明施工，时时维护甲方公司形象;听从甲方施工人员指挥，特别在作业时间及配合上必须服从指挥，发现屡不听从指挥者，甲方有权更换乙方或要求乙方更换班组及个人，乙方承担由此造成的一切经济损失。

2、乙方必须服从甲方的规章制度，应负责所有员工不能偷盗甲方的财物或其他人的财物，不准打架斗殴，若出现此情况，乙方应承担甲方对肇事者(班组)的罚款或按财物实际价值的十倍进行罚款，情节严重者送公安机关处理。对于打架斗殴者(班组)，不论谁是谁非最低均罚款500元/次。

3、乙方所有人员必须服从甲方合理性的后勤工作安排，不能私自烧电饭

十三、其它事宜：

1、零工130元/个，

2、签证变更根据现行市场行情定价。

3、未尽事宜协商解决。

4、本合同在履行过程中发生的争议时，有双方当事人协商解决，协商不成的，按下列第\_(2)\_种方式解决：

(1)提交\_\_\_\_\_\_东营市\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

(2)依法向甲方所在地人民法院起诉。

十、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，双方签字后生效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日钢结构劳务承包合同范文2

甲方：

乙方：

施工地点：

承包范围：3#120t转炉二次除尘脱硫，1#-3#转炉一次除尘管线改造，及3#转炉二次除尘管线。

将以上工程的管道支架承包给乙方。

承包方式：包清工(工程量约计170吨)

承包价格：以价格每吨900元承包给乙方

内容：

1.甲方提供主材及辅材(氧气乙炔，焊条，油漆，电)生活费按每人8元扣除。

2.乙方所承包的工程质量，严格按照甲方的要求施工，达不到质量要求返工所发生的费用由乙方承担。

3.支架的制作及安装运输由乙方负责。

4.施工工期根据甲方要求施工，如有拖延所发生的罚款由乙方承担。

付款方式：按每月实际发生工程量的80%付款，工程经甲方验收合格后付清总工程量的90%,剩余工程款一年质保期满后十个工作日内付清。

安全责任：乙方所承包的工程在施工地点所发生的安全事故全部由乙方承担，甲方不负责任何连带责任。

未尽事宜协商解决，本合同一式两份双方签字后生效，待工程结束，合同自行解约。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类六**

有限公司(以下简称甲方)：

联系电话：

联系人：

施工队(以下简称乙方)：

联系电话：

联系人：

甲乙双方本着友好合作的态度，按照《民法典》等相关法律，在平等公正的情况下签定如下合同甲方委托乙方完成工程的施工安装任务，具体内容参见合同附件《系统图》和《平面图》，质量要求参见《工程穿线要求》。

一、施工责任

1、工程队独立自主，完成分包下去的工程，施工现场必须指派一名熟练固定的施工负责班长，工程过程中我公司专指派现场负责人指导、监督工程施工进度及质量。

1、工程分包后，工程费中包括施工用的工具及辅材(梯子、钢丝、电胶布等)。

2、施工任务承包后，施工人员必须按照甲方、监理方、现场负责人和国家标准质量要求进行施工，不得偷工减料，减少工艺流程。

3、工程一旦承包给工程队后，合同内施工内容因施工队原因造成的经济损失由施工队承担

4、因工程队原因导致工程返工、延工所引起工程额外增加费用，将由工程队承担，工程合同外增加的施工任务将根据工程量或标准有偿承担施工任务。

5、施工过程中，施工队施工人员必须服从工地现场负责人的指挥。

6、工程队施工人员必须节约爱惜材料，按需用材。

7、工程施工过程中所遇见的问题或隐患应及时汇报给现场负责人。

甲方责任：提供布线所需管材、桥架及电缆等;提供穿线所需的文档，包括综合布线系统图、综合布线系统各层平面图、《穿线要求》及《空白穿线报告》;对布线提供技术支持，并进行现场监督，如发现问题及时向乙方提出整改意见，如乙方不能及时整改或不能履行合同，甲方有权单方面中止合同;2.乙方责任：自备穿线所需的辅材和工具，包括电锤、钢丝钳、油性笔、梯子等工具，并自行做好工具的保管工作。

管槽准备：地管的全面试穿、桥架及地插的安装。

严格按照附件中图纸所述工程内容和质量要求完成穿线，并严格做好电缆的标号。

标号一定要根据图纸标好，如有更改要通知甲方负责人。

乙方自行做好成品的保护工作，发生被盗及损坏由乙方负责重新安装及修理，所发生的费用由乙方负责。

在施工过程中爱护电缆，并保管剩余电缆及相关材料，剩余材料全部交给甲方。

乙方施工人员食宿自理，出现安全事故责任自负。

二、施工奖罚施工问题处罚金额因工程队原因延迟工期按合同金额的 %赔偿少穿、错穿、标错号 元/处电缆损伤(外皮破损、短路、断路) 元/处线路扭结、长短不一 元/处乱用、滥用材料 /次偷窃、破坏工地施工材料和设备承担经济损失、扣除全额工程款。

工程按期完成、无质量问题奖 元。

三、工程概况工程地址：张家港港区镇金港中央广场工地。

四、价格清包工费：￥ 元，大写： 元整，具体价格金额如下：。注:以上报价含墙面开槽.室内外管线敷设.设备安装等(不含调试)，室外管线敷设尽量利用客户方原有管道，如有开挖则根据实际工程量另行核算。

如项目中监控点有增加则按以上价格追加施工费。

最终优惠价为

五、付款方式

1、工程完成 %以上支付工程款 %，付 元。

2、线路施工完毕经我方验收合格支付工程款的 %，付 元。

3、系统正常运行三个月支付工程款的 %，付 元。

六、设计

1、甲方提供图纸一套(包括具体点位图及管线走向)，并负责交底工作.

2、甲方若无图纸，须向乙方交代清楚要求，乙方施工前须画草图让甲方认可.

七、材料

1、乙方应提前 天向甲方提供需购材料清单，甲方应在 天内及时采购材料供施工队使用，双方应各自承担各自拖延工期的责任和经济损失.

2、未经甲方同意，乙方不得自行采购材料，若已采购，甲方有权无条件拒绝使用并可拒绝支付该材料的费用.

3、乙方应在甲方指定的建材供应点购买材料，并开具正式发票.

5、乙方应帮甲方收货，核对数量和配件的准确性.

6、乙方应做好材料的保管工作，禁止闲杂人等进入工地现场.

7、乙方应保证在本工程区域内没有双包和半包的工程.

8、乙方应做好对施工完成的.成品保护工作.

9、未经甲方许可，乙方不得携带任何布线材料出门，若发现此类现象，按材料价格加倍从人工费中扣除。

八、工期从 年 月 日起至 年 月 日止，总工程进度根据建设方土建及其装修进度合理调整，因甲方因素拖延，工期顺延，乙方可以向甲方提出延误人工费补偿，因乙方因素拖延工期，甲方可扣除乙方人工费 元/天。

九、材料搬运甲方材料送至工程所在地的，乙方任何施工人员应无条件搬运。

十、施工安全

在施工过程中乙方应严格遵守安全规章制度来施工，不得破坏装修，否则造成的一切后果由乙方自己负责。

十一、垃圾清运

1、垃圾袋装化

2、垃圾应日日清

3、垃圾应由乙方清运至物业指定的垃圾堆放场所

十二、劳动力管理

1、开工前乙方应向甲方提供所有施工人员的身份证复印件。

2、未经甲方许可，非工地施工人员不得在工地过夜。

3、甲方应及时替乙方办理工程场地出入证件并支付相关费用。

4、乙方应具备在张家港暂住的一切证件，因证件不全引起的相关损失由乙方自行承担。

5、乙方指定由为工地现场负责人，为替补负责人。

6、在合同价内，乙方有义务提供人次跟随甲方挑选材料。

7、乙方未经甲方同意不得任意调换施工人员，每天工地现场必须保持2(1人)人以上的施工人员。

8、未经甲方同意，任何情况下乙方不得停工或殆工。

十三、施工机具

1、乙方自带施工所需工具和测试仪器，并保证工具和测试仪器的安全性和良好使用性，乙方自行承担工具维修费。

十四、工地现场管理

1、现场禁止使用明火。

2、现场禁止吸烟。

十五、维修

1、因乙方施工原因导致的质量问题，乙方应在两年内无偿维修。

2、普通维修乙方应在甲方通知乙方后三天内及时维修，特殊情况(断电，掉落，主干断网等问题)乙方必须在24小时内赶到并维修。

十六、合同附件

1、施工项目清单。

2、双方认可的工程施工报价单。

3、乙方开出的辅助材料采购清单。

十七、合同争议

1、出现争议甲乙双方先协商。

2、协商不成可向争议所在地法院提起诉讼。

十八、施工安装要求.工程施工方案工艺

1、弱电线路安装时，必须用有合格证书的布线产品材料。

2、弱电线路按国际通行方式综合布线 标准施工。

3、预埋线缆的管道直径大小是按线缆的外经的功率和穿过的电缆数量来测算的，必须保证管道内有 %的空间预留。

4、须隐蔽的管线应在业主或其代表验收合格后方可进行隐蔽作业，竣工交验前应向业主提供室内管线的竣工图。

5、施工承包人应按建筑与建筑群综合布线系统工程验收规范 进行施工。

6、我方委托施工承包人购买的材料，施工承包人在购买和运抵施工现场前其制造厂商、品牌、规格、单价等须征得业主认可，应有品质保证书和有效发票，否则业主有权拒绝验收或提出退货、返工及赔偿损失。

7、保证体现原先商定好的弱点布线施工设计思想，不能擅自改动。

如有变化，必须征得我方同意。

8、我方购买的设备由我方、生产商、或供应商负责上门安装的设备(如网络设备、电脑设备、监控设备等)，在上门安装时，施工承包人应积极作好相关的辅助配合工作(包括所购的材料、设备等协助搬运至现场)。

9、除上述布线要求外，如有增加工作，不超过工程的 %，不增加工工程费。

10、工程为清包，业主只提供材料。

施工工具等设备由施工承包人自备自理。

11、施工单位必须保证施工质量，发生施工质量问题，施工单位应及时予以改正。

如竣工验收时如发现质量问题，施工承包方应立即予以改正，在未达到业主的整改要求前我方有权拒付人工费。

12、施工人员要文明施工，禁止野蛮施工。

如：要爱护室内原有设施，业主所有的物品未经许可，不得擅自处理等。

业主对表现不好的施工人员有权要求掉换，承包人不得拖延。

15、施工单位负责及时清理建筑垃圾至规定位置，工程施工结束后，施工人员负责场内建筑垃圾清运，完毕后方可立离场。

16、承包人应加强对现场施工人员防火防盗安全教育，施工人员不得在施工现场违法乱纪，一旦发生问题，后果自负。

17、所有线缆安装时，必须用相应的管或钢管穿起来，埋墙应先凿好的深宽为4×3的槽子里，如遇并排线路槽子凿宽时，不能影响其他工种施工，必要时可和其他装修，土建工协商解决施工中的难题，不得有只顾自己，而不顾大局的施工作风。

18、所有线路必须按横平竖直的方向分布，严禁蛛网式分布。

管和钢管一头要穿进总线槽用拧扣与线槽固定，然后沿墙壁，顺地面垂直分布，转弯处用90度弯或软管联接好，并用管卡固定好。

19、所有线缆在管子和钢管里不能有接头。

十九、附加条款

甲方：

签章：

签约日期：

乙方：

签章：

签约日期：

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类七**

建设方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

承揽方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》及有关规定，为明确双方在承包过程中的权利、义务，经双方协商后同意签订本合同。

一、钢结构工程概况

（1）工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（2）工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（3）工程范围和内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（4）建筑外包面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_平方米。

（5）其它：外砖墙及底层基础由甲方自理。

（6）工程总造价：本工程总造价人民币（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（小写￥：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）

二、钢结构施工准备

（一）甲方：

（1）做好建筑红外线以外的“三通”，负责进场道路的维修，保证施工材料能运达到场。

（2）负责接通施工现场的施工用水源、电源、变压器）（包括水表、配电表）要求能满足施工用水、用电的需要，做好红外线以内场地平整，拆迁障碍物等工作及提供相应资料。

（3）进场施工前，必须办理好建筑施工许可证及有关施工的一切手续。否则造成的一切责任由甲方承担。

（二）乙方：

（1）编制施工组织或设计施工方案，组织施工管理人员和材料、施工机械进场。

三、钢结构工程期限

（1）根据需要，商定工程总工期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_天（日历天，以甲方预付款到帐之日起计算），\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日规定范围内的全部施工完

毕，如遇停电、雨天及其外来因素影响而造成停工的，工期相应顺延。

四、钢结构工程价款的支付与结算

（1）本合同的总造价经双方约定后，任何一方不得擅自改变，但发生图纸变更或本项目中面积有增减时，以工程联系单形式可作调整，将调整后的金额以书面形式通知对方。

（2）本合同签订后，甲方须付预付款％计人民币料款，乙方钢材进场甲方付本工程合同总造价的％计人民币元作为工程进度款，乙方彩钢板进场后甲方付本工程合同总造价的计人民币作为工程进度款，工程安装完毕验收后甲方付本工程合同总造价的民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元作为工程款，

（3）工程竣工验收后，甲方方可使用，未经验收，甲方擅自使用或提前使用则视为本工程验收合格。

（4）如甲方因未及时支付工程款而影响工程进度所造成乙方停工，窝工损失，甲方应承担相应经济损失责任，并应向乙方支付拖欠金额的百分之三的违约金。

（5）本合同造价结算方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、附则

（1）本合同一式份，甲乙双方各执一份。

（2）本合同自双方代表签字，加盖双方公章或合同专用章后即生效。

（3）本合同签订后，甲乙双方如需提出修改时，经双方协商一致后，可以签订补充协议，作为本合同的补充合同。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_委托代理人:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本合同签订日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类八**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_

一、制作工程项目、地点、内容

1、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_

2、钢结构建筑尺寸：\_\_\_\_\_\_\_

3、制作总造价为：\_\_\_\_\_\_\_

4、制作内容：

①、原材料需要加工的构件，其耗材由乙方承担;原材料不需要加工的构件，其耗材由甲方承担。

②、运输、吊装费用由甲方承担。

③、现场安装由乙方出工，甲方提供材料。

二、制作工程的付款方式

1、甲乙双方签定合同当日甲方应向乙方支付工程制作预付款\_\_\_\_\_\_\_元整(￥：元)。

2、钢构骨架材料焊接完毕后,甲方应支付乙方工程进度款\_\_\_\_\_\_\_元整,：元)。

3、钢构骨架安装完毕后,甲方应向乙方支付工程进度款\_\_\_\_\_\_\_元整，(￥：元)。

4、整个工程全面竣工三日内甲方应向乙方支付工程竣工款\_\_\_\_\_\_\_元整，(￥：元)。

三、其它约定事项

1、在乙方进入施工现场前两天，甲方应保证三通一平(电通、路通、水通和施工现场平整)。

2、因甲方材料不到位，工程款不到位、天气、停电、自然灾害等人力不可抗拒因素发生则工期顺延。

3、乙方在施工期间如果未按图纸施工，甲方有权制止并要求停工。

4、乙方施工中的一切安全问题由乙方负责。

5、在施工期间工具由乙方自备，所有材料费用由甲方承担。

6、未尽事宜由双方协商另定。(本合同一式两份，双方各持一份。)

甲方代表签字：\_\_\_\_\_\_\_

乙方代表签字：\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类九**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲方将楼不锈钢栏杆制作、安装工程承包与乙方，经双方协商一致，特订立本合同。

一、承包方式及价款：

1、包工包料，承担技术、质量、安全、文明施工及工期全过程施工管理。

2、合同价款,单价包干分别计算：窗台栏杆(高300)元/m：阳台栏杆(高500元/m;楼梯栏杆元/m;屋面栏杆(高700)元/m;高护栏(高900~1100)元/m;

3、甲方供应各种管材，根据乙方领料数量，材料款在乙方工程款中扣除。

4、甲方供材外的其他材料均有乙方自行采购(如弯头、埋件、膨胀螺栓、饰盖、焊丝、密封胶等零星材料)，材料质量必须符合国家标准要求，并且提供相应资料。

二、承包范围：

楼设计图纸范围内的栏杆工程。包括制作、安装，密封胶的封打、竣工清理等全部内容。

三、工程质量：

符合现行国家验收规范及相关标准，质量标准为精品优良。标准确定以济南市质量监督站备案为准，达不到质量标准，按施工总额的10%扣除。施工过程中由于质量问题和进度失控引起的经济损失，由乙方全部承担，工程付款中扣除。

四、工程工期：

1、自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日竣工，并通过验收。

2、乙方按甲方的进度计划和质量要求，保证施工人员数量，随时接受甲方的核查和监督。无故拖延工期每一天罚款1000元，并承担给甲方造成的相应经济损失和有关支出。

五、结算、付款方式：

1、工程结算，按实际长度延长米计算。

2、工程付款，竣工验收达到精品标准付总工程款的80%，剩余工程款质保期满付清(质保期二年)。

3、乙方出具工资表，领取工程款。

六、违约责任：

1、如中途出现停工造成的一切经济损失由乙方承担，所发生费用甲方概不负责。

2、如工程质量低劣，甲方有权更换乙方，所发生费用由乙方全部承担。

3、甲方如不能及时提供材料，造成工期延误，工期相应顺延，造成损失甲方承担，

七、其他：

1、乙方根据大样图编制材料计划，提前3天上报甲方材料处，以便甲方及时组织货源到场。

2、乙方施工严格操作规程，出现安全事故均由乙方自行承担。

3、乙方施工严格注意成品保护工作，每发现损坏一处罚款500元，工程款中扣除。

4、主要受力杆件，预埋钢板厚度不应小于4㎜，且有两个螺栓固定，并前后布置，螺栓直径不小于10mm，埋件必须直接安装在混凝土构件上。

5、幼儿园栏杆工程满足设计要求。

八、本合同双方签字后生效，工程款付清，合同自行作废。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类篇十**

发包方：简称(甲方)

承包方：简称(乙方)

根据《中华人民共和国经济合同法》、《劳动法》的有关规定,结合本工程的实际，甲方将102a段加层改造工程钢结构委托给乙方施工，经甲乙双方友好协商,本着平等、互利、合作的原则，特拟定以下协议，以资共同遵守：

一、承包范围和工作内容

1、西安创联电气科技有限责任公司102a段加层改造工程钢结构施工及安全、文明施工要求的所有工作。

2、基础预埋件的安装、校正和保护。

3、与原柱、梁连接的植筋工作。

4、工程中所用的型钢、钢板、高强螺栓、焊条、油漆等品牌必须由监理建设方认可。

二、承包方式和单价﹪

2、总价一次性包死为：

3、材料进场后要配合项目部、监理公司做好复检取样工作，其费用由乙方自负。

三、结算方式和付款方式

1、主材进场验收合格后付30﹪

2、工程全部施工完成后付50﹪

3、竣工验收合格付90﹪

4、剩余10﹪作为质量保修金，一年后无质量问题全部结清。

四、工程质量要求

根据施工图纸要求、质量评定标准、施工规范陕西省有关规定及项目部的技术交底、安全交底要求进行施工。乙方必须提供完整的相关资料、技术资料及产品合格证书和复试合格证明，提交施工方案。如因乙方质量或其他原因造成下一道工序无法进行造成工期延误，将由乙方承担相应的经济责任。

五、安全落手清管理

1、乙方进入施工现场必须遵守安全操作规程和甲方的有关安全管理制度，对存在的安全隐患予以及时整改。

2、正式施工前，乙方必须对施工人员进行安全交底，并向项目部提供施工人员的有效证件复印件各一份，报甲方安全负责人备案;并设兼职安全员一名，督促本班组员工的安全生产。

3、甲方对乙方进行进场教育;乙方班前自行对每个职工进行安全技术交底和当天工作要点，施工工艺的交底。

4、施工中一旦发生安全事故，甲方应配合乙方进行现场救治;所产生一切责任经济赔付，以及善后安抚工作均由乙方和责任方承担。

5、积极配合项目部做好文明标化工作，服从项目部统一部署，做到工完场清，严禁二次污染。

六、工期要求

乙方根据项目部的月、周施工进度计划、合理调配足够的技术操作工人，确保分项工程施工保质保量的完成，施工时间根据项目部要求以通知为准，因乙方原因造成的工期拖延由乙方负责，并承担工期延误责任，每拖延一天处以罚款1000元。

七、工程保修

工程保修期为一年，保修期满后无质量问题，可返还保修金，保修期内出现质量问题，全部由乙方负责维修，所涉及到其他施工班组由乙方组织施工，支付费用。

八、分项工程验收

分项工程验收以国家颁发的施工规范、优质工程质量验收标准及施工设计要求、图集的相关规定为依据。

九、本合同自签订之日起生效，保修期满并付清保修金后自行失效。

十、如双方对协议条款发生冲突，双方应本着友好协商的态度予以解决，协商不成向工程所在地人民法院提出仲裁、诉讼。

十一、本合同一式四份，甲乙双方各执二份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类篇十一**

甲方：(发包方)

乙方：(承包方)

甲乙双方根据《合同法》法律，法规，双方本着平等，互惠，互利的原则，就安徽省天柱钢结构有限公司钢结构车间承包达成如下协议：

一：承包期限：

承包期限为一年，自本合同签字生效之日起即20\_年9月1日起至20\_年9月1日止。

二， 承包范围：

1， 甲方承揽的钢结构构件的加工制作(下料，组立，龙门焊接，铆装，焊接，抛丸油漆，装车，卸车，c型钢，彩涂板。)

2， 负责钢结构车间机械设备的正常保养与维护。

三， 承包价格：

1， 钢结构工程的所有构件的制作(c型钢，彩涂板，气楼除外)按元每吨。每月按260吨的保底量进行计算，低于260吨的按260吨结算，高于260吨的按实际数量结算。

2， c型钢按90元每吨结算， 彩涂板(屋面板，墙面板及包边件)按0.3元每米结算，

3，复合板大门按15元每平方结算，

4，气楼按承接价的百分之六十结算，(承接价为轻工价格)

四，承包款的核算与支付：

1， 每月30日甲乙双方进行加工量的核算，

2， 每月的10日甲方向乙方支付承包款，

3， 支付每项工程承包款时要扣除单项工程承包款的5﹪作为加工质量的保证金，保证金在单项工程完全安装确保无质量问题时退还乙方。

五，双方责任：

甲方责任：

1甲方负责向乙方提供钢结构车间的机械设备，数控切割机，组立机，龙门焊接机，h型钢矫正机，剪板机，摇臂转床，抛丸喷漆设备，电焊机等设备) 2甲方须按时向乙方支付承包款。

3甲方向乙方提供工人住宿。

乙方责任

1， 乙方需按时保质保量完成甲方所承揽的钢结构工程制作任务(每月最大加工量定位为500吨)如因乙方原因发生的制作错误，乙方需负责修改，所发生费用乙方自行承担。(修改费用由生产部统量计价)

3， 乙方需服从甲方的一切管理制度。 甲方应对乙方工人进行安全教育及操作规程培训，对乙方工人发生的一切安全事故全部由甲方负责。

4， 乙方自行负责自己工人的伙食费用。

5， 乙方应保证撤厂后甲方的机械设备能够正常运转。并如数归还乙方进厂时甲方所提供的一切工具，

6， 承包期内乙方需按甲方的生产计划组织生产，按时保质保量交货，

六，本协议未尽事宜由双方协商签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力，如协议不果，可向当地法律仲裁部门诉讼。

七，本协议共两份，甲乙双方各执一份。

八，本协议自甲乙双方签字盖章之日起生效，期满后如需延期本合同有同等效力，

九， 合同期内任何单方不得终止合同，有事双方协商解决，如有一方私自终止合同，应赔偿给对方的一切经济损失。

甲方：

乙方：

签字：

签字：

日期：

日期：

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类篇十二**

甲方（发包方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（承建方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方现有钢结构工程委托给乙方施工。根据《中华人民共和国合同法》以及有关规定，双方本着平等、公正、互利的原则，经双方协商一致签订本合同，以便双方共同遵守：

一、工程概况：

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

2、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

3、工程内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

4、工程形式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（按甲方提供图纸施工）。

二、技术规定：

工程技术标准采用行业以及相关规范标准。

三、合同金额：

本工程总造价为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民币。本工程造价不含税，不含报建费及报价清单以外的其它一切附加费。

四、付款方法：

（一）合同签定后支付工程款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%作为定金，工程款

（二）钢结构材料进场后支付工程款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，工程款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

（三）钢结构主骨架安装完成支付工程款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，工程款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

（四）钢结构彩瓦进场付工程款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，工程款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

（五）工程完工付工程款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，工程款

（六）余款3%为保质金，半年付清。

五、双方责任：

1、甲方责任：

乙方进入施工现场之前应做施工场地的清理，平整以及施工人员用水用电的按驳点。协商周边各施工工作、协助看好场内的材料及工具，协助

施工人员进入场所，按合同之相关规定及时支付乙方工程款，确保工程顺利进行，对乙方已完成的工程进行验收，如因甲方原因造成乙方施工停滞，则对乙方造成损失作合理、相应的补偿。

2、乙方责任：

按合同要求及时组织人员进场施工，自备电源线到甲方指定的电源接驳电箱，负责施工现场的安全生产及人员的生活起居等，以及施工所用的材料、施工设备，必须按甲方确认提供的施工图中所注明材料用料施工，不得擅自修改，按期保质完成合同工程，如发现质量问题必须返工让甲方满意为止，如因乙方原因造成甲方施工停滞，甲方有权做出相应处罚处理。在半年质保期间无偿解决一切施工质量问题，保证甲方的正常使用，并长期免费提供技术服务。

六、安全责任

乙方进场后，要严格按照操作规程及有关施工安全规范进行施工，严禁违章施工，如施工中违章发生安全事故及施工质量达不到要求，一切经济损失及责任全部由乙方承担。

七、违约责任：

合同自签定后如单方终止合同，由终止合同一方向对方赔偿由此引起的全部损失，并加罚违约金工程造价的10%。

八、本合同经甲乙双方盖章及签字后生效，本合同一式二份，双方各执一份，依照为凭，工程完工付清工程款后自动生效。

九、未尽事宜，甲、乙双方另行商议。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签约人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类篇十三**

发包单位：\_\_\_\_\_\_\_（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_

承揽单位：\_\_\_\_\_\_\_（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_

依照《中华人民共和国合同法》的规定，甲乙双方共同遵守公平和诚信的原则，就本工程具体施工事项协商一致，同意订立本合同，愿意承担各自责任并且共同执行本合同的各项条款。

一、工程概况：

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_

2、结构形式：\_\_\_\_\_\_\_

3、建筑面积：约\_\_\_\_\_\_\_平方米，工程竣工后重新确认面积进行结算。

4、基础、地面、砖砌体等土建及装饰部分，水、电、暖消防、防火涂料等均不属于乙方承建范围。

二、技术要求：

1、乙方应按照甲乙双方认可的图纸设计要求进行生产制作、安装（甲方应在图纸上签字认可，材料由甲方自行购买）。

2、钢结构的制作和安装应按照钢结构工程施工及验收规范（\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）的有关规定进行施工。

三、工程工期：

自甲方付款之日起天（有效施工期）安装完毕，因下雨、停电等原因工期顺延。

四、工程造价：

采用固定合同价一次包死方式每平方米工程价格为元。

工程总造价为：

五、付款方式：

双方合同签字生效后，甲方付给乙方工程款为工程总造价的30%，主体材料运到现场甲方付给乙方工程款为工程总造价的30%，主钢架安装完毕彩钢板安装前甲方付给乙方工程款为工程总造价的20%，工程竣工验收十日内甲方付给乙方工程款为工程总造价的15%，剩余5%的质保金，自验收合格之日起壹年内无乙方质量问题，甲方全部付清乙方。

六、保修期限：

壹年（自然灾害除外）

七、双方各自责任：

1、乙方向甲方承诺，按照合同约定事项进行施工，按期开工和竣工。

2、甲方向乙方承诺，按照合同约定期限，按时支付工程款，如不按时支付，造成工期延误、停工等其他原因，责任由甲方承担。

3、甲方应保证乙方正常施工，如出现其他干扰及因此发生的费用应由甲方承担。

4、当乙方进入工地前，甲方应向乙方提供“三通、一平”，即：水通、电通、路通、场地平整。

八、验收标准：

1、按图纸设计要求及验收规范进行竣工验收。

2、工程竣工后，由乙方通知甲方3日内组织验收，如超过

3日甲方不验收，或甲方未经乙方同意就使用则视为本工程质量合格。

九、无论任何一方违约，均按照《中华人民共和国合同法》

及相关法律有关条款进行处理，由任城法院解决。

十、其他条款：

1、乙方不承担本工程报价以外的费用。

2、本合同生效后若有图纸变更，则变更应由甲、乙双方共同确定书面认可按实结算。

3、乙方应安全文明施工，由乙方违章操作出现的安全事故由乙方自负，甲方概不负责。

4、甲、乙双方应共同做好安全保卫工作，保证工程顺利进行。

5、本合同未尽事宜，双方协商解决。

6、本合同一式二份，甲、乙双方各执一份存档。任何一方违约将承担对方的经济损失。

十一、合同生效：

合同订立时间：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

合同签订地点：\_\_\_\_\_\_\_

本合同双方约定签字盖章后生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_

单位名称：\_\_\_\_\_\_\_单位名称：\_\_\_\_\_\_\_

代表人：\_\_\_\_\_\_\_代表人：\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_\_\_

**钢结构承包合同书 钢结构承包合同属于哪一类篇十四**

发包人：\_\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_\_

承包人：\_\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规，遵循平等自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程承包事项协商一致，签订本合同。

现甲方预算钢结构厂房约m2承包给乙方，包工包料，按竣工后厂房内实际面积每平方米人民币叁佰捌拾元承包给乙方。大体结构材料标准要求如下：

1、h型钢立柱：251mm，厚度5mm

2、大梁：251mm，厚度5mm

3、檩子：c型钢镀锌140mm，厚度1.8mm

4、屋面钢瓦：产地宝钢，厚度0.429mm

5、墙瓦：产地宝钢，厚度0.2mm

以上准以实际尺寸、隔热层、风轮、铝合金窗标准承包单价以内。

1、经双方协商确定，工程期为30天，暂订于自年开工令后方可开始施工。

2、若施工过程中发生人力不可抗拒的情形，或甲方要求乙方暂停工作，工期相应顺延。

1、按合同向乙方拨付工程款。

2、帮助协调施工现场的临时用电、用水、场地。

1、承包人负责对工程质量、进度、安全等进行监度检查，处理日常相关事宜，确保本工程施工后安全稳定。

2、承包人必须自行完全本合同工程，不得转包他人。

承包人应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除安全隐患，凡在施工过程中造成事故的责任和因此发生的费用，均由乙方承担。

工程竣工验收以双方约定的材料标准，做工精致，如验收不合格依照《质量验收标准》为依据，乙方应负责无偿返工。

本合同壹式贰份，甲乙双方各执壹份，经双方代表签字后生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

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