

最新生产车间的用途 五金车间生产合同 优选(实用5篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

生产车间的用途篇一

乙方：_____

签订日期：_____年____月____日

甲、乙双方根据《_劳动法》和《_劳动法》等有关法律、法规规定，在平等自愿、诚实信用、协商一致的基础上，签订本合同。

一、劳动合同期限甲乙双方签订有固定期限合同。期限_____年，自_____年____月____日至_____年____月____日。其中试用期为1个月。

二、工作内容及工作地点

(一) 甲方根据本单位的工作需要，安排乙方从事项目经理职务，并为乙方提供必要的工作条件。甲方可根据工作需要，按照合理诚信原则，变动乙方的工作岗位，乙方必须服从甲方的安排。

(二) 乙方应当按照甲方安排的工作内容及要求履行劳动义务，按时完成规定的工作数量，达到规定的质量要求。

(三) 甲乙双方约定劳动合同履行地为：____省____市

三、工作时间和休息休假

（一）甲乙双方在工作时间和休息方面协商一致确定平均每周工作____天（每天8小时）。

（二）甲方严格遵守法定的工作时间，控制加班加点，保证乙方的休息与身心健康，甲方因特殊季节工作需要必须安排乙方加班加点的，应与乙方协商同意，依法给予乙方补休或支付加班加点工资。

（三）甲方根据《职工带薪年休假条例》规定，按照乙方实际情况安排带薪年休假。

四、劳动保护和劳动条件

（一）甲方对可能产生职业病危害的岗位，应当向乙方履行如实告知的义务，并对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故发生，减少职业危害。

（二）甲方必须为乙方提供符合国家规定的劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，如安排乙方从事有职业危害作业的，应定期为乙方进行健康检查。

（三）乙方在劳动过程中必须严格遵守劳动生产安全操作规程，爱护甲方财产。乙方对甲方管理人员违章指挥、强令冒险作业，有权拒绝执行。

（四）甲方按照国家关于女职工、未成年工的特殊保护规定，对乙方提供保护。

（五）乙方患病或非因工负伤的，甲方应当执行国家关于医疗期的规定。

五、劳动报酬乙方的每日劳动报酬为150元。甲方应当每月至

少一次以人民币形式支付乙方工资，不得克扣或者无故拖欠乙方的工资。乙方在法定工作时间内提供了正常劳动，甲方向乙方支付的工资不得低于市职工最低工资标准元。

六、劳动纪律甲方制定的劳动纪律应当符合法律、法规、政策的规定，履行民主程序，并向乙方公示。乙方必须遵照执行。

七、劳动合同终止的条件甲乙双方约定按《_劳动法》和《____市劳动合同条例》有关法律、法规规定执行。

八、劳动争议处理

（一）甲乙双方因履行本合同发生劳动争议，可以协商解决。不愿协商或者协商不成的，可以向劳动争议仲裁委员会申请仲裁。提出仲裁要求的一方应当自劳动争议发生之日起____年内向劳动争议仲裁委员会提出书面申请。对仲裁裁决不服的，可以自收到仲裁裁决书之日起____日内向人民法院提起诉讼。

（二）甲方违反劳动法律、法规和规章，损害乙方合法权益的，乙方有权向劳动保障行政部门和有关部门举报。

九、其他

（一）劳动合同期内，乙方户籍所在地址、现居住地址、联系方式等发生变化，应当及时告知甲方，以便于联系。

（二）本合同未尽事宜，均按国家有关规定执行，国家没有规定的，通过双方平等协商解决。

（三）本合同不得涂改。

（四）本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

(五) 本合同自乙方到甲方单位签名报到，并参加工作之日起生效。

生产车间的用途篇二

(总包)： (以下简称甲方)

(分包)： (以下简称乙方)

依照《_经济合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》及国家有关法律和政策，为维护经济合同当事人的合法权益，保证基本建设工程的顺利完成，就本项工程建设的有关事项，经双方协商，达成如下协议：

一、工程概况：

- 1、工程名称： 文成县玉壶中学教学工程
- 2、工程地点： 玉壶中学内
- 3、承包范围及内容： 本工程所有水电工程及与水电相关的工作内容(具体工作内容与建设单位签定的协议相同)。

二、承包方式及内容：

本工程水电工程以分包的方式承包给乙方施工，乙方负责管理、安排、材料、人员施工等，乙方根据甲方的施工进度编排施工。具体要求如下：

- 1、负责工地内的临时水电设施的施工；
- 2、编制施工方案、施工计划，做好施工准备工作；
- 5、工程在保修期内，如确属施工质量不好，需要返修的应由

乙方无偿修复；

6、乙方委派 作为驻工地代表，对工程进度、质量等进行管理和安排，组织隐蔽工程验收，及时解决应由乙方解决的问题。

三、工程结算及付款方式：

工程结算价以水电预算为准，材料价下浮37%；工程款支付按月支付，每月支付单月完成工程量金额的85%，工程竣工验收合格后付10%，余款待保修期完成后再进行付款。（领款时提供材料发票）

四、工期要求：

乙方施工人员要与甲方施工管理人员积极沟通，积极了解施工进度计划，做好施工安排，积极配合有关班组交叉施工，不阻碍甲方整体工程进度。乙方在材料、人员安排方面要充足，确保工期不延误，如因为水电方面而阻碍整个工程进度安排，乙方应当赔偿一定的经济损失，具体为每耽误一天，罚款 元，从工程款中扣除。

五、《按建筑安装工程承包合同条例》及国家有关法律政策我单位所上缴的管理费，开支费共20x0元应由乙方补偿。

六，安全生产

1、甲方对乙方应做好进场后的安全技术工作，并形成记录。

2、乙方人员施工，必须佩戴自身的安全防护(安全帽、安全带等)，确保安全生产，其相关费用已包括在工程结算单价中。

3、乙方人员高空作业，在做好安全防护的同时，必须采取相关的防护措施，并派专人值勤，并接受甲方的检查和监督。

4、施工过程中，若乙方人员违反施工安全的有关规定，则甲方按照施工现场安全及文明施工违规处罚制度对乙方人员进行罚款，罚款的金额视情节轻重而定，在乙方的进度款中扣除。

5、乙方保证在施工过程中杜绝发生重大伤亡事故。由乙方施工机具、操作不当发生的安全事故其责任均由乙方承担。在施工现场由于违规作业、过失而发生的安全事故，费用在五千元内乙方自行负责，超过部分，双方调查原因，视责任轻重协商处理。

6、周边的一切安全防护，乙方不得随意拆除和移动，如施工确实需变动的部位，必须报告甲方项目负责人批准后方可实施，且变动后立即整改；否则，每发现一次罚款500元；对产生后果的，将追究法律责任。

7、未尽事宜，甲、乙双方以签订的安全生产责任协议书为准。

六、文明施工

1、乙方严格按国家颁布《建筑施工安全检查标准jgj59-99》进行安全施工，遵守施工现场的一切规章制度、服从甲方管理人员安排和指挥，每天做好施工生产现场的保洁文明工作，并达到甲方的要求，由此发生的人工费用已包含在双方确认的本合同单价中。

2、施工过程中，若乙方人员违反文明施工的有关规定，则甲方按照施工现场安全生产及文明施工违规处罚规定对乙方人员进行罚款，罚款的金额情节轻重而定，在乙方的进度款中扣除。

七、未尽事宜，甲乙双方另签订补充协议并与本协议有同样效力。

本合同一式贰份。公司、甲、乙双方各执一份，合同签订后生效，工程款结清后自然失效。未尽事宜另行协商。

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

生产车间的用途篇三

乙方：_____

甲方将丰都县高家镇方斗山高山生态移民接待中心工程钢筋工、人工工资承包给乙方长期，依照《合同法》等相关法律法规，经甲、乙双方共同协商达成如下协议：

乙方严格按照甲方提供的《设计施工图》、《设计变更通知或技术洽商单》等工程内容进行施工。乙方包括构造柱钢筋的预埋、地圈梁钢筋、地圈梁以主体钢筋、现场塔吊基础钢筋的制作安装等等。工地上用的灰盆、砖斗等钢筋制作及焊接都由乙方无偿负责实施，甲方只提供材料。工人吃饭、住宿、生活日常用品、防暑药品等均由乙方自行负责费用。

甲、乙双方协商钢筋工劳务费承包单价为：元/m²按实际建筑面积计算。此单价包括本工程所有钢筋制作过程中用的扎丝、焊机、焊条、切割机等各种机械设备，甲方不提供任何机械设备。今后任何情况下此单价都不调整，此承包单价中含安全风险费用。乙方在签订本合同前以交纳履约保证金元，乙方进场地后50天内退还乙方履约保证金。

乙方的施工质量必须满足设计要求和现行的验收规范要求，若因乙方自身的施工质量不合格所造成的一切损失由乙方全

权赔偿甲方。乙方在施工中必须节约材料，对长度大于50公分以上钢材，乙方必须用焊接的方法使余下钢筋合理使用，如乙方不焊接造成浪费，甲方根据浪费钢材的多少处罚乙方。

开工时间以甲方书面通知进场时间为准，如乙方不按时进场地或干脆不进场地施工，乙方所交纳的履约保证金甲方不退还。乙方必须按甲方提供的施工进度计划，按时、按质、按量完成。若乙方耽误甲方工期，按每耽误一天赔偿甲方元，如因甲方缺材料，资金等原因，乙方不负责。在施工期内乙方擅自停工的，甲方有权不给乙方结算和支付所完工程量的工程款，乙方承担由此所造成的一切经济损失并赔偿给甲方。

甲方用房冲抵钢筋工、工程劳务费及民工工资，甲方修建丰都县高家镇方斗山生态移民接待中心的人工劳务费、人工工资，由接待中心的三层以上楼层由乙方选择，甲方抵给乙方的房屋单价元/m²（不包产权证，只包配套费，其余的费用由乙方负责）。本工程乙方必须确保民工工资按时定额发放。

甲方将本工程的钢筋制作人工费承包给乙方后，乙方出现大小安全事故，事故损失费或医疗费在元内的由乙方自行负责，超过元以上的部分由乙方承担损失费或医疗费的20%，其余的由甲方承担。为安全，甲方提供电源和水源到每层楼，其余乙方自行负责安装。乙方在施工过程中的安全帽、安全绳和保险带由乙方自行负责购买，乙方施工人员进入现场不按相关规定、不带安全帽、不系安全带、不系保险带的发现一次罚款元。乙方自觉接受施工现场各类管理人的管理，不得与进入施工现场的各类管理人员发生争吵、不服管理，如有发生视情节轻重严肃处理。

甲乙双方签订协议后，以上内容需双方共同遵守，如一方违约，违约方付守约方的一切经济损失贰万元整。

未尽事宜双方协商解决。

此协议一式叁份，双方签字生效。

甲方：_____电话：_____

乙方：_____电话：_____

____年____月____日

生产车间的用途篇四

甲乙双方根据友好协商，制定零件加工协议事项如下：

一、机床加工工时计算方式；

二、图纸及技术资料的题供：

1) 乙方按照甲方要求负责零件加工；

2) 乙方所需零件加工图纸资料由甲方提供给乙方使用。

三、技术要求以及质量要求：

1) 、乙方必须按甲方提供的图纸及要求制造，保证零件符合要求的制件；

2) 、乙方必须按照制作要求进行加工

四、制造工期：

根据双方协商，定义加工完成工期

五、交货地点：

乙方根据甲方要求，送货到厂；

六、零件加工制作费用的支付：

零件合格后，开票当月结款；

七、本协议一式二份，甲乙双方各持一份，具同等法律效力。

甲方（公章）： 乙方（公章）：

公司名称： 公司名称：

法人代表： 法人代表：

甲方代表（签字）： 乙方代表（签字）：

电话： 电话：

传真： 传真：

日期： 日期：

生产车间的用途篇五

总包方□xx团有限公司永泰分公司(以下简称甲方)

分包方：(以下简称乙方)

根据□^v^《合同法》和□^v^《建筑法》及其它有关法律及行政法律，遵守平等、自愿、公平、公正和诚实的原则，甲方将安平县中心商业大道2#、3#住宅楼的整个劳务及机具、辅料分包给乙方施工。甲方负责2#、3#住宅楼所用的钢材、混凝土、水电材料、施工用电，生活用水、施工用水、提供乙方临建房、外墙保温材料、室内砌体和抹灰所需材料。双方经协商一致，签订协议如下：

1、工程名称：安平县中心商业大道2#、3#住宅楼。

3、工和规模：2#、3#住宅楼均为框剪结构，地下二层、地上十八层，地上一、二层为商业用房，三层以上为住宅。

施工总工期为天；按照下列约定为不变倒计时工期(含合法节假日、雨雪天、停电停水、不含不可抗拒因素)

(1)年月日前主体封顶、室内砌体、外脚手架拆除及主体材料清理完毕。

(2)年月日前室内抹灰、外墙抹灰、外墙保温完成，场地清理完毕。

按中心商业大道2#、3#住宅楼设计图纸，图纸审查意见书、设计变更及相关技术文件要求等，包括结构和建施图纸上的各个空洞的预埋进行施工。(除内、外墙挂白、墙涂料；卫生间和楼顶防水、地下室防水；水暖电和消防、电梯、门窗的安装)均属于乙方劳务承包范围。施工现场前期和施工过程中各工种人员的配备，周转材料的租凭、购买，各种机械的配备，必须满足施工需要。施工现场内的一切用工，均属乙方承包范围，生活用电由甲方规定标准，超出范围由乙方缴纳费用。

具体劳务工作内容及相关约定如下：

1、泥工工作

(1)中心商业大道工程2#、3#楼塔吊基础、升降机基础、砌体工程、混凝浇筑工程，图中的预埋工程、二次结构及室内外抹灰，水泥砖、门过梁等有关混凝土预制加工安装，构造柱和门窗过梁的加工及完成，在主体结构中的修补及封堵所需的水泥砂子均为乙方自理。混凝土的养护、冬季的保温所需要的材料及设备、混凝土覆盖的草帘、升温的煤炭、火炉，施工用水、宿舍的保温、降温设备、生活垃圾等均为乙方负

责。

(2)现场场地平整、硬化、清扫、搭建、拆除、现场所有的回填土至米范围内及回填土所用的白灰、防水、伸缩缝处用保温板、机械、运输工具，现场土方开挖后所有的放线、防护、人工平土、褥垫层、砖模、集水坑的开挖、垒砖、抹灰、塔吊基础的加工安装浇筑等。从一级配电箱起(不含一级配电箱)以后所有材料均由乙方负责。

(3)小板车、振动器、碘钨灯、沙灰桶、铁锹等所有工具由乙方自己购买。

(4)室内外回填土及地坪工程。

(5)屋面找平、楼层内的建筑垃圾清理。

(6)所有结构上下墙面必须保持平整及垂直度，以及墙面及板面的合格尺寸。

(7)每段施工的混凝土试块的制作。

(8)外墙保温及屋面工程。

(9)每段施工过程中，甲方所分包的各种分包项所用乙方的垂直运输机械，乙方不得收取任何费用。

2、木工工作

(1)所有模板制作安装工程，楼层顶板、墙体即为清水墙面和板面。

(2)顶板的打磨，爆模的剔凿及清理。

(3)自带手动工具(小板车、碘钨灯、电缆线、铁丝、海绵胶条、扎丝、钉子、脱模剂、养护剂等)。

(4)、所有墙面必须保持清水墙，保持墙面的规定尺寸，水平度及垂直度等。

3、钢筋工作

(1)所有钢筋制作安装工作，钢筋损耗必须严格控制在钢筋总量的3%范围内，超出部分由乙方自己采购或承担。

(2)所有钢筋加工机械、电缆自带。包括闪光对焊机、弯曲机、切断机、电渣压力焊、调直机、螺纹套丝机、无齿锯等及并向提供相关机械设备资料，水泥垫块、支撑、马镫、织纹螺丝套筒、均由自理。机械维修和保养乙方应配备专业人员。

(3)甲方钢筋运至现场乙方配合卸车，吊车费用由甲方负责，乙方严格按照甲方要求分场地、分规格堆放、进场的数量进行检查抽样并报甲方。

(4)现场不能有超出1米的废料，并对超出1米的钢筋进行焊接使用。

(5)所有板面钢筋必须按图纸间距弹线绑扎，墙面钢筋应横平竖直。

(6)二次结构的植筋等。

4、架子工工作

(1)所有楼层落地、悬挑外架、安全通道、室内外临边防护、室外电梯、龙门架、预留洞口的封堵、预埋、焊接的安装、搭设、维护和拆除等。

(2)钢筋棚、木工棚、地泵棚及现场安全过道以及现场的各个安全防护等。

(3)各楼层卸料平台搭设及拆除。

- (4) 施工电梯的安全及拆除。
- (5) 施工人员的操作证必须齐全有效。
- (6) 配备的各种安全材料、工具、机械自理。
- (7) 挑架子所用的工字钢安装、拆除均由乙方负责。

5、测量人员

- (1) 所有的测量仪器齐全并且合格并向甲方提供测量仪器的检测报告，参与测量人员满足施工进度的技术要求。
- (2) 所有现场开挖前后定位抄平，放线及二次结构的抄平放线等。
- (3) 上级有关部门验线检查必须配合。
- (4) 所有放线人员必须出具有效证件。
- (5) 记录好每次的测量的情况，观测沉降、整理并上报甲方。
- (6) 大体积砼测温孔的留设，并按要求做好测温记录。

机械设备、材料周转、辅材及其它。

附：(1) 以施工工地内的所有土建部分所需的施工机械(除铲车、钩机、运土)、模板、木方、钢管、扣件及二级配电箱(包括二级配电箱以及从二级配电箱至一级箱的电缆)以下的材料和安装。