

设计外包合作协议模板

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。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

设计外包合作协议模板篇一

委托方：_____ (以下简称甲方)

设计方：_____ (以下简称乙方)

第一条工程概况

1、房屋结构和面积：厅厨卫；总建筑面积_____平方米。

2、装修后的使用用途：_____。

双方商定采取：

(1)由乙方提供设计方案，即室内装饰装修效果图设计；

(2)专业(土建及结构、给水、排水、采暖、消防、机电、强弱电等)施工图设计的第_____种方式，具体以乙方签发给甲方的设计委托书或根据乙方口头设计委托内容而整理并签字确认的纪要为准。

第三条甲方向乙方提交的有关设计基础资料

(1)地形图；

(2)地质资料；

(3) 房屋平面图;

(4) 设计委托书;根据口述整理的设计委托纪要;

(5) 房屋结构照片;

(6) 设计说明等第_____项设计基础资料, 以作为乙方设计的依据。

第四条设计收费

1、双方商定采取:

(1) 按房屋建筑面积的比例, 计取设计费;

(3) 专业施工图设计_____元/份(每增加一份加收成本费用_____元)的第_____种方式。

2、上列设计费合计为元整)。

第五条设计的阶段及其期限与设计费的支付

1、定金的支付: 本合同生效后, 由甲方向乙方支付设计费的_____以作为定金。

2、设计的第一阶段: 乙方在收到甲方提交的有关设计资料并在实地勘测后10日内, 提出设计构想, 并形成设计方案平面图(或创意透 视草图), 由甲方审阅确认后, 须向乙方支付设计费的_____% , 即_____元。

3、设计的第二阶段: 乙方在收到第五条第2项设计费后的15日内, 完成施工图设计, 包括平面布置图、天花(砌墙、地台)平面图、效果图及物料样板, 由甲方确认后, 须向乙方支付设计费的_____, 即_____元。

4、设计的第三阶段：乙方在收到第五条第3项设计费后20日内，完成所有图纸、设计、包括立、剖面图、大样图及物料清单等。

5、设计修改费：甲方对一经确认的任何一个阶段的设计提出修改意见，乙方将视修改量的大小另行收取设计修改费(其中涉及设计方案的修改，每次不低于_____元)。

6、外出差旅费：如果甲方需要乙方派员到外地(_____市区以外)参加会议、指导、处理设计或施工中的问题等，除了按有关规定提供食宿、交通、办公条件外，须向乙方支付_____元/天的费用。

7、经甲乙双方确认的图纸、物料清单，由乙方加盖公章后有效。否则，应为无效，即不对其后果承担任何责任。

第六条甲方责任

1、按本合同第三条约定的时间、项目向甲方提交设计基础资料，并对其完整性、真实性负责。其中，如果逾期提交，乙方完成设计的时间随之顺延;如果因提交的资料有误或对其提交资料提出修改，而导致设计返工，须另付设计修改费。

2、对未经甲方确认或未付清设计费的图纸不得索取带走。

3、施工中，甲方未经乙方同意不得修改图纸。否则，因此而产生的后果，尤其是影响房屋结构、采暖、给排水、强弱电效果等不良后果，均由甲方承担。

4、未经乙方同意，不得将乙方投标书、设计方案、图纸、数据、计算软件等设计成果，向第三方转让或用于本合同外的项目。否则，按本合同第九条第3项承担违约责任。

5、按时足额地向乙方支付设计费用。

第七条乙方的责任

- 1、按本合同约定的时间、项目向甲方交付设计成果。
- 2、施工中，乙方将指派设计师到现场进行解释图纸和技术交底，并不定期地进行跟踪、指导，协助解决技术上的问题，其期限为90天。如果甲方在该期限内要求设计师常驻施工现场进行配合、指导或在该期限届满后，仍需乙方设计师提供技术服务，则须按_____元/天的标准向乙方支付费用。
- 3、因设计错误造成工程质量事故损失的，除应及时采取补救措施外，应免收受损失部分的设计费。
- 4、对甲方提出的有违反设计规范、标准的要求，应予以拒绝。
- 5、参加本工程的竣工验收。

第八条合同的变更和解释

- 1、本合同生效后，如果任何一方非经与对方协商同意，不得变更和解除合同。
- 2、双方就合同变更和解除达成一致后，应制作补充协议，并由双方签字或盖章生效。

第九条违约责任

- 1、本合同在履行期间，属甲方单方要求解除合同的，如果乙方尚未开始设计工作的，则不退还已收取的定金；如果乙方已开始设计工作的，进行到何阶段，就按该阶段金额比例（不论该阶段的设计量是否达到）向乙方支付设计费。属乙方单方要求解除合同的，不论是否已经开始设计工作的，则应双倍返还已经收取的定金。
- 2、甲方逾期交付设计费和乙方由于自身原因逾期交付设计设

计成果的，应按设计费总额的2%的比例，由违约方向守约方支付逾期违约金。逾期超过15日以上的，守约方有权暂时中止履行本合同，并书面通知违约方。

3、甲方未经乙方同意，将乙方的投标书、设计方案、图纸、数据、计算软件等商业秘密和设计成果，向第三方转让的，须一次性向乙方支付_____万元的违约金。

第十条争议的解决方式

本合同在履行期间发生争议时，双方应协商解决。协商不成的，任何一方可向施工现场所在地有管辖权的法院提起诉讼解决。

第十一条其他

1、甲方需要乙方安排设计人员配合加工订货、对外谈判、制定施工技术方案、外出技术考察等，所需费用由双方另行商定。

2、乙方在设计及装修施工的过程中，可不必征得甲方许可，在施工现场从事设计业务方面的广告宣传，并对装修全过程的进展、竣工状况进行拍摄记录存档。

3、本合同经双方签字或盖章并在甲方向乙方支付定金当日生效。本合同一式_____份，甲乙双方各执_____份。

甲方：_____

乙方：_____

_____年_____月_____日

设计外包合作协议模板篇二

乙方：*公司

依据《_合同法》、及国家相关法律法规的规定，甲乙双方在自愿、平等、公平、诚实信用的基础上，就事宜协商一致，签订本合同，合同双方必须严格执行。

乙方在此承诺完全有能力和时间进行了现场的查看及本合同相关文件的查看，并对查看得出的结论负有完全责任，在施工过程中可能遇到的任何形式、内容的风险已完全考虑和做了相应的准备。

第一条 合同工程名称、地点、工程量及价格

工程名称： 工程

工作地点： **省*市**县*工地

承包，每片*元，大写(*万元整)。总计*片，合计*元，大写(*元整)。单价均包含了为完成所有材料、人工、机械设备、相关的材料和工器具、设备进现场、装卸、现场材料二次搬运和垂直运输、应急费的使用、文明施工、安全防护投入、人员及设备各种保险等费用，乙方不能因任何理由提出工程费用的增加。

工作内容：

- 1、按照监理、甲方要求进行吊装、架设、安装，包括场内的运输、吊装就位、制作钢板安装、就位、临时支撑等与此有关的全部工作。
- 2、工程施工必须按经监理、甲方批准的施工方案进行。

第二条 施工工期及进场出场要求

进场时间：按甲方的要求时间进场。

施工工期：以甲方控制的工期为准。

乙方应充分考虑影响合同工期的因素，如天气、人员、施工材料及设备、风、水、电、施工道路等，由此引起的费用已包含在合同单价中。

第三条 施工设备及材料

专用设备及保护措施：在作业过程中，乙方应负责提供和保证吊装专用设备，并采用绳缆、枕木、方木、钢件、橡胶材料等保护措施，以保证吊装的安全。

乙方施工设备应报甲方签到，统一编号，按甲方要求提供设备进场报验单，对设备型号、数量、性能状况等，必须达到甲方满意为止。

乙方进场设备必须满足甲方要求的施工强度、施工安全，如出现设备不能满足甲方要求的施工强度，乙方将在不增加任何费用下，增添施工设备或更换更为优良的设备，来满足甲方所要求的施工强度。

乙方在施工设备未经甲方批准不得擅自离现场，否则甲方按退场设备价值的市场价值的10%收取违约金。

施工材料、设备等：除合同另有规定外，甲方不提供任何与本工程有关材料、设备等。

第四条 现场施工用电及食宿等

甲方负责向乙方提供施工用电。

乙方人员住宿及生活费用乙方自行承担。

第五条 现场机构设置

乙方应建立完善的现场施工技术、质量、安全、管理机构，配备相应的各类专业技术人员，进场前上报相应的各类专业技术及管理人员名单和特殊工种上岗资格证书。

质量、工期、安全和甲方声誉等造成不良影响的乙方人员和无故不服从甲方协调指挥的乙方人员，甲方有权要求其离开工地。

本合同签订后3天内，乙方将现场施工管理机构设备及负责人、各类专业技术人员名单(含身份证复印件)以书面形式报送甲方，同时按照甲方要求，派驻现场管理人员协助甲方修整甲方工地架梁通道等架梁前准备工作。

第六条 工程质量及验收

为保证甲方的吊装工程能安全、有序的完成，乙方必须制定详细的施工方案并经甲方批准。对甲方吊装物、人员、设备及第三方实现零风险承诺，同时根据甲方要求将吊装物件安放到甲方制定位置。

乙方必须严格按照设计施工图纸、施工技术规范组织施工，随时自觉接受业主、监理、设计、甲方工程管理人员监督、检验和验收。

乙方必须按照施工技术规范中的相关标准控制工程质量，由乙方原因造成的质量事故，一切责任和费用均由乙方承担，如因乙方吊装措施及防护措施不当造成大梁损坏，由乙方承担损坏梁所发生的全部费用。

第七条 安全生产及文明施工等

乙方在此承诺完全有机会审查和校队了甲方与发包方关于安全生产、文明施工、环境保护等全部文件，并同意履行其职责和义务，所有对甲方的约束、要求和义务、责任等条款同样适用于乙方。在本合同签订前，甲方对发包方作出的任何承诺，乙方也完全承认，并无条件相应履行。

乙方应严格遵守甲方和业主、监理制定和下发的工程建设安全生产有关管理规定，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。由于乙方安全措施不力造成事故的责任和因此面发生的费用，由乙方整改和纠正不及时，为保证施工安全，甲方有权采取一切必要措施和手段，由此给甲方造成的工期和费用损失由乙方承担。

设置安全管理机构和配备专职安全人员，监理健全安全声场保障体系和措施，严格按照国家、行业、甲方有关安全生产操作规程、规范组织施工，保证施工作业安全。劳保用品及安全防护用品均有乙方自备，费用由乙方自行承担。

特殊工种人员必须经过培训后持证上岗，乙方应将其名单(上岗资格证、身份证复印件等)统计报送甲方备案。

非甲方原因所发生的一切生产安全事故，由乙方承担全部责任，并由乙方自行处理及承担全部直接、间接损失和有关费用。

非甲方、乙方原因发生的生产安全事故而造成乙方的损失，由责任方负责，由乙方自行出面追究责任方的责任。

高空作业必须栓系安全带。

进入施工现场必须带安全帽和相应劳动保护用品。

乙方在施工过程中保持工器具摆放有序、对废弃物运到指定地点，做到工完料净场地清，否则因此引起(监理、业主对甲

方)的各种罚款，均由乙方承担。

乙方遵守甲方有关观景、职业健康、安全文明施工管理规定，即gb/t24001-20xx1:20xx[]《环境管理体系-环境及使用指南》的环境保护要求和gb/t20xx-20xx[]《职业健康安全管理体系-规范》的职业健康安全要求。

第八条 计量、结算与支付

梁的计量、结算按本合同第一条确定的合同单价和经甲方管理人员验收合格后签认的合格工程量，以片为单位、进行计量与结算，同时需经甲方各相关部室签字确认。

设计外包合作协议模板篇三

法定代表人：

地址：

乙方：____管理咨询有限公司

法定代表人：黄____

根据《_公司法》《会计法》和财政部《代理记帐管理办法》等有关法律、法规的规定，甲方决定在企业改制、收购兼并、管理层收购[]mbo[]资产重组、资产管理和投融资等资本运营事项方面聘请乙方作为常年财务顾问，乙方同意担任甲方的常年财务顾问。甲乙双方在“平等自愿、诚实守信、互惠互利、长期合作”的原则基础上，经友好协商，达成以下协议。

乙方提供的常年财务顾问分为日常咨询服务和专项顾问服务两大类。日常咨询服务为基本服务；专项顾问服务为选择性服务，是在日常咨询服务的基础上，乙方根据甲方需要，利用自身专业优势，就特定项目提供的深入财务顾问服务。

（一）日常咨询服务

服务内容

1、代理记帐报税：乙方为甲方提供代理记账服务，内容为乙方做好各类纳税报表，会计凭证及帐册，每年年底之前做好各类综合报表，年检报表等各种财务所需账目凭证，保证甲方正常营业。

设计外包合作协议模板篇四

设计方(乙方)： 山东建隆实业股份有限公司

根据《_合同法》和《_建筑法》及现行的有关工程勘测、设计管理法规及规章，双方遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，就本项目协商一致，订立本合同并共同遵照执行。

一、 项目概况

1、项目名称：

2、项目地点：

二、 项目内容

1、设计内容：

2、设计依据： 国家相关标准及甲方委托文件。

三、 设计周期 ： 设计总周期： 10 天

四、 设计费用及付款方式

1、本合同总价款为元人民币。

2、设计阶段设计费支付进度及付款方式：

1. 合同签订交元预付款，设计合格后付清全部设计费。
2. 设计图完毕后，以电子形式交付甲方审核，待甲方确认无误后，甲方付款至总价款的 60%，即9600元。经甲方同意，乙方晒图 6 套，并加盖设计章，开据普通发票，交付甲方时，甲方付清剩余尾款，即3400元。

2. 设计费用以 方式支付。

五、甲方责任

- 1、甲方应委托全权代表与乙方在本工程期间保持联络协调。
- 2、甲方按本合同时间要求，向乙方提供相关文件资料，并对其完整性、正确性及时限性负责；若甲方提供文件资料不及时，则乙方提交设计时间可相应顺延；乙方对甲方提供的文件资料认为不符合要求应于收到的3日内书面回复，并提出具体要求，否则视为甲方提供的文件资料符合要求。
- 3、合同生效后，如甲方无故要求终止或解除合同，已开始工作的，甲方应根据乙方已进行的实际工作量支付相应的费用。
- 6、甲方应按本合同第四条的规定向乙方支付设计费用。

六、乙方责任

- 1、乙方应根据甲方的要求及提供的资料制定出计划书及项目进度表，并明确对甲方的具体技术、服务承诺，作为合同的附件。
- 2、本合同规定的内容、时间、份数及要求向甲方提供符合深度要求的设计文件，如不符合甲方要求，应无偿修改直至甲

方满意，因此造成的甲方损失及进度计划延误由乙方全额承担相关责任。

3、合同生效后，乙方应在设计过程中主动前往甲方现场进行调研，并为甲方相关材料、设施的选定提供建议和意见，做好对甲方的设计服务工作，并对设计方案施工提供指导。

5、乙方的设计方案应符合现行国家及地方法规，并遵循甲方设计任务书的要求，乙方对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充，所发生的费用由乙方承担，因此造成的质量责任由乙方承担，并赔偿甲方的全部损失。

6、由于乙方的原因，延误了按本合同规定的设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目的全部设计费的 3%，延误 3天，仍不能交付，甲方有权解除合同。

7、乙方负责进行必要的工程设计以及设计后期的技术服务和技术咨询。乙方应从专业的角度对设计方案进行优化分析，尽量降低工程造价，得到甲方认可后，甲方按标准奖励。

8、因乙方设计原因造成工程浪费或返工，造成损失占该设计工程总造价5%以上的，由乙方负责赔偿。

9、乙方不得向第三方扩散、转让向甲方提交的设计成果，如发生以上情况，甲方有权索赔。

10、由于甲方未及时提供基础资料造成乙方工作中断的，乙方可相应顺延设计文件提交期限。

11、乙方提交相关的设计成果后，应根据甲方的要求及时参加设计评审，并根据审查结论的要求进行必要的调整修改，并按规定的时限提交相应的文件、资料，并向甲方进行技术交底，处理有关设计问题并参加项目竣工验收。

七、 其他约定

- 1、乙方到现场调研、汇报费等一切开支以及税费自理，甲方根据项目实际情况尽量向乙方提供工作便利。
- 2、甲乙双方在工程设计中均以文字形式进行文件往来。

八、 附件：

- 1、本协议经双方签章后生效。
- 2、本协议一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。
- 3、因执行本协议发生争议，双方应协商解决，协商不成，由乙方所在地人民法院裁决。
- 4、甲方应提供工程批准文件、建设用地规划许可证、地质勘察报告复印件。

年 月 日 20xx 年 月 日

设计外包合作协议模板篇五

乙方：

经双方充分协商，根据《_民法典》相关规定，特签署本合同。

一、 合同内容：

二、 合同金额： 共计人民币小写元整， 。

三、 交货时间：

四、 付款方式：

本合同签订后，乙方将按照甲方要求制作、安装完毕，年月日之前须向乙方支付实际产生的费用，计人民币小写元整，；本合同总金额包含设计、制作、运输、安装、劳务等费用。

五、责任与义务：

1. 乙方应按甲方要求按质按量完成相关设计和制作工作。
2. 乙方需在规定时间内完成制度牌，并送交甲方签字认可。
3. 制度牌保质期年，在质保期内因质量问题在正常使用下发生破坏，由乙方负责修复。
4. 甲方应派驻代表，对本次项目进度、质量进行监督，并办理验收手续，解决应由甲方解决的问题。
5. 甲方根据乙方需要提供相关资料，并承担因版权、文责所引发的法律责任和经济纠纷。
6. 制度牌质量验收：以甲方确定的样品为准。

六、违约责任：

1. 双方应全面、实际履行协议，不履行或完全不履行协议的应负违约责任，按照《_民法典》有关条款处理。
2. 任何一方违约造成对方损失的，违约方承担责任，并赔偿相关损失。

七、争议的解决方式

甲乙双方如因履行本合同发生纠纷，应友好协商解决，若双方协商不成，可向经济合同仲裁机关申请仲裁或向人民法院起诉。

八、附则：

1、本合同一式二份，乙方一份，甲方一份，具有同等法律效力。

2、合同中未尽事宜或本合同如需修改，可签订补充合同。

3、本合同自签字盖章之日生效。

甲方： 乙方：

地址： 地址：

法定代表人负责人： 法定代表人负责人：

委托代理人： 委托代理人：

电话： 帐号：

开户银行：

电话：

签约时间： 年月日

设计外包合作协议模板篇六

本合同的劳务期限为： _____月， _____年_____月_____日开始， _____年_____月_____日终止。双方应在协议期满前日协商办理续延或者终止手续。

二、派遣情况

甲方向乙方派遣的人员数量、从事岗位和派遣期限如下：

1、甲方派遣_____（人数）到乙方_____（岗位）从事_____（工作内容），工作地点为_____。

2、甲方派遣_____（人数）到乙方_____（岗位）从事_____（工作内容），工作地点为_____。

3、甲方派遣_____（人数）到乙方_____（岗位）从事_____（工作内容），工作地点为_____。

三、工作时间和休息休假

1、工作时间：被派遣劳动者在乙方实行标准工时工作制。其中，标准工时工作制度为每天工作_____小时，每周休息日为_____天。

2、休息、休假：按国家和乙方的员工规章执行。

3、乙方负责保障被派遣劳动者享有法定休息休假权利。乙方因工作需要安排被派遣劳动者延长工作时间或在节假日加班的，应当征得被派遣劳动者同意，并直接依法支付加班加点工资。

设计外包合作协议模板篇七

制造企业的生产物流分析和优化 在我国不论是在理论研究领域，还是在实际应用领域，“企业物流”已经成为一个炙手可热的话题。伴随着经济蓬勃发展，我国成为“世界工厂”的呼声也越来越高，国内制造类企业正迅速发展壮大，但其生产企业物流供应体系并未获得根本转变以满足新的发展要求。

现代企业物流不仅作用于流通领域，它的一系列理论、观点、方法、设备装置与生产过程也密切相关。现在的问题是，人们在发展现代企业物流，推进现代企业物流的时候，往往忽

略了现代企业物流对于推动生产的进步以及再造生产流程的重要作用。因此，用企业物流的思想来改造生产流程，能大幅提高我国生产企业的运行效率和运行质量。

目前，许多国内外学者对广义的企业物流有所研究，但对企业个体或企业集团内部企业物流的整体研究还不是很充分。研究都或多或少的涉及到企业生产企业物流体系，但缺乏对整个体系的系统性研究，造成内部企业物流体系改造缺乏系统的理论指导，不利于我国企业生产企业物流体系的重新构建。

以下是对一家微型汽车厂进行调查研究，并对所提出的生产企业物流体系的设计方法进行了实践运用。众所周知，企业物流已经成为企业利润的“第三源泉”，企业物流的合理化可以促进生产过程中资源配置的合理化，工艺流程的合理化，甚至导致企业管理方式、管理理念的革新，从而大大提高企业的竞争力。不论是从理论上还是从实际应用方面来说，进行企业（或企业集团）企业物流体系研究都有其重要意义。

某微型汽车厂生产的产品是微型货车和微型面包车，以微型面包车为主。它的年产量为10万台微型面包车。其主要生产车间是冲压车间、焊装车间、涂装车间和总装车间。直接为生产服务的部门是技术部门(工艺处、技术处和质量处)、生产计划处(简称生计处)和配套处。

车企业物流公司。该企业物流公司租赁微型汽车厂厂区内的两个仓库作为配送中心。企业物流公司主要企业物流设备:10辆4吨位轻型卡车、9台叉车、1辆应急微型卡车，料架车，部分高位货架，手动液压搬运车，料盒等。

1、从至表

从至表是用于表示不同部门之间物料量流动的大小，是一种定量化的企业物流分析工具。从形式上看从至表是正方矩阵，

其行数等于部门或工作站的数目，行中部门按照统一的顺序排列。该矩阵中的元素代表从行中的部门*i*至列中*j*之间物料流动的总量。在制定从至表时，首先必须明确不同部门之间企业物流量的大小。这就需要对产品的工艺及产量信息进行分析。可以提供有关产品零件流动信息的主要是工艺文件，关于产品产量的数据可以从产品预测中得到这样，将工艺数据和产量数据结合在一起，就可以确定在工作站/部门之间物料流动的数量。

2、工艺流程表

这种表采用企业物流标准符号(如图4-5所示)来表示每一个工艺过程。将某一种产品整个加工工艺中的各种物料搬运全部列在一起，分析统计各项活动的次数比例、时间比例，以寻求提高企业物流效率的关键。

企业物流标准符号

发动机库在总装车间1号门口对面，按看板式采用叉车送至动力装配区，开箱后用单轨电动葫芦调起放在无动力滚筒组装升降*台的一端，加注润滑油，安装支架后到另一端由单轨电动葫芦送到发动机装配升降*台上。后桥组装所需要的零件由料架车送到后桥分装区，组装后制动器，加注机油后，由升降*台送到后桥装配升降*台上。

目前该企业生产企业物流存在的问题是：

- 1) 冲压车间的覆盖件储存位置不当，与生产区距离太近；
- 2) 外协覆盖件储存不合理，与成品件位于同一个配送中心；
- 3) 配送中心到总装车间的运输路线过远；
- 4) 配送中心的物料装卸次数过多；

企业物流优化的主要原则和方法如下：

- 1) 近距离原则:运输与装卸搬运只能增加产品成本,而不会增加产品价值,因此,在条件允许的情况下,应使物料流动距离最短,以减少运输与装卸搬运量。
- 2) 优先原则:在进行企业物流系统规划和设计时,应将彼此之间企业物流量比较大的设施布置得近一些,而将企业物流量小的设施与设备布置得远一些。
- 3) 尽量避免倒流原则:迂回和倒流现象严重影响企业物流系统的效益,甚至影响生产过程的顺利进行,必须使其减少到最低程度。
- 4) 合理提高物料活性指数,提高搬运机械化和自动化水*:物料活性指数是反应物料流动难易程度的指标,在条件允许的情况下,应尽量提高;装卸搬运设备的机械化和自动化能够提高装卸搬运的质量和效率,但应根据企业物流量、企业物流距离以及资金条件等进行合理选择。
- 5) 利用重力方式进行物料搬运,使装卸搬运作业尽量简化。
- 6) 企业物流进行优化时应从整体化和系统化放在第一位,使企业物流系统整体性能最好、整体效益最好。

1、优化配送中心到总装车间的运输路线

原来运输路线只能走总装车间的门进出,现在可以就近向生产线配送零部件。工位左侧的零件,即配送总装车间靠近门工位的零件料架车不需要两次穿越,可直接从门进出。这样不仅运输距离缩短了,也减少了危险性。如果从这两门向这些工位配送,那么运输的距离缩短了。

2、企业物流信息的流通

设计外包合作协议模板篇八

住所地：

乙方：_____

第一条桌面广告发布方式：电脑桌面广告、浏览器默认页广告、开机弹出广告、浏览器植入式广告等方式。

第二条甲乙双方的权利和义务：

- 1、甲方指派专人代表甲方全权负责桌面广告的发布工作；
- 2、甲方为乙方提供桌面广告的相关背景资料和数据；
- 4、甲方应按本协议第三条的约定支付费用；
- 5、乙方应保证属于合法成立的经营实体，依法正常经营；

设计外包合作协议模板篇九

甲方(用人单位)

用人单位名称： 电话：

用人单位住所： _____区

法定代表人： 乙方(劳动者)

甲、乙双方根据《^v^劳动法》、《省劳动合同条例》及有关法律、法规规定，在平等自愿、公平公正、协商一致、诚实信用的基础上，签订本合同。

甲乙双方约定按下列方式确定劳动合同期限：

(即__学年第__一__学期)

1、乙方根据甲方要求，经过协商，从事学校服务工作。甲方可根据工作需要和对乙方业绩的考核结果，按照合理诚信原则，变动乙方的工作岗位，乙方服从甲方的安排。(具体工作由乙方所在工作部门规定)

2、甲方安排乙方所从事的工作内容及要求，应当符合甲方依法制订的并已公示的规章制度。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。

甲方实行每天_____小时工作制。(月工作15天)

甲方应当每月至少一次以货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。

1、甲方承诺每月____日为发薪日，月工资为____元。

1、甲方同意为乙方提供如下福利待遇：

端午、中秋、春节教师福利的一半。

2、甲乙双方需要约定的其它事项：

(一)经甲乙双方协商约定，出现下列情形之一的，可以终止劳动合同：

1、劳动合同期满的；

2、不胜任工作，不能完成规定的任务，工作完成不及时，质量不到位；

3、不服从学校管理，不遵守相关内部规定。

4、其他违规行为。

1、劳动合同期满的；

2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的；

3、乙方死亡，或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的；

4、甲方被依法宣告破产的；

5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的；

6、法律、行政法规规定的其他情形。

7、非全日制劳动合同。

1、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

2、本合同于_____年___月___日生效，工作任务完成日为劳动合同终止日。

签订地点：_____ 签订地点：_____

设计外包合作协议模板篇十

设计方(以下简称乙方)：

甲方委托乙方对夏县禹王大道改造工程 项目进行园林景观设计。为明确甲乙双方责利关系，根据《_合同法》和《建筑工程勘察设计合同条例》，并结合本项目园林景观设计的实际情况，双方本着平等、互利、合作的原则，签订本合同，供双方遵照执行。

一、项目名称及地址

1、 项目名称： _

2、 项目地址：

二、 设计工作内容

1、 甲方提供的用地___禹王大道__ 范围内的园林景观规划设计。

2、 相关设计阶段的估算、概算、预算。

3、 相关设计阶段的图纸。

三、 合同金额及支付

1、 合同金额： 本合同设计总金额为人民币 万元) 。

2、 支付方式

(1)本合同签订后，甲方向乙方支付合同总价款的 30%做为设计定金，定金小计(万元) (大写：叁万陆仟元整) 。

(2)乙方完成设计任务，并向甲方提交图纸时，甲方向乙方支付合同总价款 的 做为图设计费，图设计费小计万元(大写：陆万元整) 。

(3)整个设计图纸完成后，甲方向乙方支付剩余价款的 ， 小计万 元(大写：贰万肆仟元整) 。

四、 责任概况

(1)如实、准确、详细、完备地提供设计所需的原始资料：

(3)严格依照合同规定按时付款；

(4) 由以上原因造成乙方设计偏差、延误，其责任由甲方负担，并对因此给乙方造成的损失进行赔偿。

(5) 如有不可抗力或其它原因，造成设计任务变更或取消，应及时告知乙方并解决。

五、 其它

1、 甲方维护乙方设计成果的所有权，不得将乙方设计方案或图纸转让给第三方重复使用，也不得在未经乙方书面同意的情况下，将本项目所涉及的方案或图纸重复利用与其它项目。

2、 本合同甲、乙双方签字盖章生效，待乙方提交全部设计成果，并由甲方结清全部设计费后用后自动失效。

3、 本合同未经事宜，甲、乙双方协商解决，协商不成，任何一方均可向本合同签约地人民法院起诉。

4、 本合同式份，甲、乙双方各执份，具有同等法律效力。

甲 方：（盖章） 乙 方：（盖章）

法人代表：（签字盖章） 法人代表：（签字盖章）

委 托 人：（签字） 委 托 人：（签字）

签定时间： 年 月 日 签定时间： 年 月 日