

信托项目咨询服务合同下载 项目设计咨询服务合同实用(通用5篇)

合同是适应私有制的商品经济的客观要求而出现的，是商品交换在法律上的表现形式。合同是适应私有制的商品经济的客观要求而出现的，是商品交换在法律上的表现形式。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？这里我整理了一些优秀的合同范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

信托项目咨询服务合同下载篇一

单位地址：_____

承制方：_____

单位地址：_____

本着双方互利互惠的原则，经双方友好协商，列定以下条款，希共同遵守：

二、承制方必须保证制作质量，在委托方审稿期间，委托方有权要求修改。

三、委托方在确认功能并交付承制方制作后，不得随意更改稿件内容，如果因此而增加承制方的工作量，委托方应另付费用。

四、委托方负责提供与本项目有关的资料，在承制方制作过程中，委托方应尽力配合，给与方便。

五、双方在合同上签字后，委托方即付制作总金额的_____%，作为预付款。其余款项在全部制作完成，并经委托方审核确定后，全部结清。

六、承制方未按设计方案中的具体工作进程实施完成该项目的设计（因委托方原因延误的时间除外）委托方有权按合同总额的____%起向承制方要求负责赔偿。

七、承制时间为_____年_____月_____日至_____年_____月_____日止。

八、本合同一式两份，双方法定代表人或指定代表人签字，即生法律效力。

九、发生纠纷，双方协商或到_____仲裁委员会仲裁。

十、合同金额：_____

甲方：_____

代表签字：_____

盖章：_____

代表签字：_____

盖章：_____

日期：_____

信托项目咨询服务合同下载篇二

甲方： 乙方：

合同订立时间： 合同订立地点：

本合同甲方委托乙方进行智能化系统的技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表

达各自意愿的基础上，根据《^v^合同法》的相关规定，达成如下协议， 并由双方共同信守。

一、设计服务内容

乙方向甲方提供智能化系统的技术服务。按智能化设计、智能化施工投标二个阶段，分别提供相应的设计文件(具体见第四条)。智能化工程的子系统可根据工程的具体需求，在下列系统中选择。全部设计文件以电子文本的形式提供。

智能化系统的具体内容：

建筑设备管理系统**ba**系统、智能照明系统。

公共安全系统：入侵报警系统、视频安防监控系统、出入口控制系统、电子巡更管理系统、停车库管理系统等。

音视频系统：会议系统、广播系统、数字媒体发布系统、公共信息发布系统、指挥中心等。

机房工程：机房装饰、机房综合布线**ups**及配电、空调及新风、环境监控、火灾报警及气体灭火、防雷接地、机房安保等。

信托项目咨询服务合同下载篇三

甲方：

乙方：

为了加强企业间的合作关系，促进企业间的共同发展，甲乙双方本着诚实守信、互惠互利的原则，经友好协商，依据《^v^合同法》和有关法律法规的规定，乙方接受甲方的委托，就委托设计事项，双方经协商一致，签订本合同，信守执行。

成如下协议：

第一条、服务范围及要求

1、委托事项

画册设计

2、设计要求

ui设计

ppt

第二条、服务收费及结算方式

1、服务收费本合同总额为_____元人民币，大写：_____。

2、结算方式

1) 付款期限：服务费用分三次支付，具体如下：

（1）协议签订之日起三个工作日内支付服务收费总额的50%，金额：元（大写）；

（2）初稿交付甲方之日起三个工作日内支付服务收费总额的30%，金额：元（大写）；

（3）经过甲乙双方最终确认的终稿后三个工作日内支付服务收费总额的20%，金额：元（大写），款项结清。

2) 付款方式：银行转账支付

乙方应当通过银行转账的方式将合同款项支付至甲方以下指

定账户，账户信息

如下：

户名：

开户银行：

账号：

第三条、设计与制作作品的时间及交付方式

1、设计工期：从年月日至年月日，共计个工作日。

2、乙方需在设计期间开始后的_____个工作日内设计出甲方_____设计（委托事项）初稿，并以电子稿交付方式向甲方交付工作作品。

信托项目咨询服务合同下载篇四

甲方：

乙方：

依据《^v^合同法》和有关法规的规定，乙方接受甲方的委托，就设计事项，双方经协商一致，签订本合同，信守执行：

一、委托事项：

甲方委托乙方为其进行：

二、委托设计费用：

设计费用总共为：人民币元，（大写：圆整）。

三、付款方式：

1、甲方需在合同签订时付总设计费的30%即人民币元，（大写：圆整）。

2、设计方案经甲方认可，只需进行细节调整时，甲方应当付总设计费的50%即人民币元，（大写：圆整）。

3、乙方将设计制作正式稿及电子文档交付甲方前，甲方需付总设计费的20%即人民币元，（大写：圆整）。

四、乙方设计作品的时间、交付方式：

1、乙方需在设计费到帐后的个工作日内设计出初稿；

2、乙方以光盘电子稿的方式交付设计的作品。

五、知识产权约定：

1、甲方将委托设计的所有费用结算完毕后，甲方拥有作品的所有权、使用权和修改权。

3、未被甲方采用的方案，知识产权仍归乙方所有；

六、双方的权利义务：

甲方权利：

1、甲方有权对乙方的设计提出建议和思路，以使乙方设计的作品更符合甲方企业文化内涵。

2、甲方有权对乙方所设计的作品提出修改意见；

3、甲方在付清所有设计费用后享有设计作品的所有权、使用权和修改权；

甲方义务：

- 1、甲方有义务支付合同约定的相关费用；
- 2、甲方有义务提供有关企业资料或其他有关资料给乙方；

乙方权利：

- 1、乙方有权要求甲方提供有关企业资料供乙方设计参考；
- 2、乙方有权要求甲方按照合同约定支付相应款项；
- 3、乙方对设计的作品享有着作权，有权要求甲方在未付清款项之前不得使用该设计作品；

乙方义务：

- 1、乙方需按照甲方的要求进行作品设计，并设计修改至甲方满意为止。
- 2、乙方需按照合同约定按时交付设计作品。

七、违约责任：

- 1、在乙方作品初稿完成后终止合同的，甲方预付的费用无权要求退回。
- 2、乙方如无正当理由提前终止合同，所收取的费用应当全部退回给甲方。

八、合同生效：

本合同一式两份，双方签字或盖章后生效，甲乙双方各

持对方签字合同一份，具有同等法律效力。未尽事宜，双方协商解决。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

法定代表人(签字)：_____法定代表人(签字)：_____

设计委托合同范文2

甲方：

乙方：

(简称甲方)与(简称乙方),就甲方委托乙方开发设计带电子狗(含道路安全语音提示的)车载导航(以下简称产品),经友好协商,同意达成如下合同条款。

第一条技术要求

甲方委托乙方进行产品设计,具体内容参考甲方提供的开发方案,乙方在现有成熟技术基础之上依照甲方需求及规格而设计开发,技术开发的要求、应达到的技术指标及参数等参考附件一,如有其它新增规格,需经双方同意后,方可包含于本合同内。

第二条工作范围与责任

1. 乙方负责的工作:

a)依据附件一的产品规格需求,负责本产品的驱动设计、及功能测试,甲方如需申请国内/外认证,乙方向甲方提供申请认证所需之技术文件及必要的技术支持。

b)乙方开发的产品具体形态确定：

(1)采用现在乙方所开发的模具(公模)；

(2)采用乙方开发的ui界面；

(3)寸tft显示屏；

c)乙方向甲方提供可供批量生产的生产技术文件(见附件二)。

d)为甲方提供生产技术支持，如维修培训、生产工艺指导、解决生产中发现的技术问题等等。

2. 甲方负责的工作：依据附件一的产品规格需求, 指派专人负责协调项目进展、配合乙方完成产品开发及功能测试。

第三条委托开发进度

1. 工作进度参考附件三(具体时间以双方签定本协议时间为准)。因客观因素的影响，经双方协商一致，可以适当延长或缩短该期限。

2. 甲方提供的产品规格, 若需要变更设计时, 经乙方同意后得以重新定义产品价格及工作进度, 以保证项目继续执行, 若改变设计而引起的工作量超过3工作日，甲方应对乙方给予适当的补偿(具体标准另行协商)。

3. 乙方提供样机(样品)后，甲方应积极配合进行测试，并在三周内提出测试报告，超过两周未向乙方提供测试结果报告，则视为认可乙方提供的样机(样品)。

第四条委托开发设计费用

甲方同意让乙方承接这个项目，并向乙方支付委托开发设计费用(此费用不包括购买版权的费用)总计人民币元整(整)。

双方签订合同后天内,甲方以现金或银行转帐方式向乙方支付开发设计费用总金额的40%，即人民币整)。

在乙方向甲方提供两台样机，通过甲方测试评估后，乙方再提供甲方10台样机，这十台样机，乙方另外支付样机费，每台700元，同时甲方以现金或银行转帐方式向乙方支付开发设计费用总金额的40%，即人民币整。

甲方正式开始批量生产前，乙方需向甲方提供附件二所列的能支持甲方进行生产的所有生产技术文件，甲方收到生产技术文件后7天内以现金或银行转帐方式向乙方支付开发设计费用总金额的20%，即人民币元整)。

第五条购买license方式

1. 甲方采用自行量产方式，乙方向甲方提供加密芯片,加密芯片价格如下(此价格已经包含芯片及乙方license费用)：

2. 加密甲方正式采购时，须另行下达采购订单，以确认具体商务条件，加密芯片正常交货期为2周，如甲方订单量较小(小于1k)或甲方订单量较大(大于10k)加密芯片交货期另行确定。乙方负责将加密芯片发货至甲方指定地点，途中费用及风险由乙方承担。

3. 付款方式:款到发货，现款现结。乙方收到甲方货款后，在承诺的时间内向甲方发货;或乙方向甲方交货时，甲方一次性向乙方付清货款。

4. 乙方是深圳市软件企业，享受深圳软件企业优惠政策，因此税务机关核准的增值税税率为4%，如甲方须乙方开具增

值税发票，乙方只能向甲方提供4%增值税发票。含税部分由甲方承担。

第六条知识产权

1. 乙方保证所交付的本产品及其设计绝无侵犯他人商标、著作权、专利权、营业机密等知识产权。

2. 甲方对此产品所提出的新功能(如监控信息提示、雷达提示等)，知识产权属于甲方所有。

第七条保密条款

1. 双方一致同意，在任何时候，不论是在合同有效期内还是合同终止以后，任何一方对其持有的有关另一方的事务、业务或操作方法等机密信息以及双方提供的技术文件实行严格保密。除非另一方书面授权，任何一方不得在任何时间向任何第三方透露任何保密信息。双方进一步同意不把任何保密信息交给第三方，除非另一方书面同意。

2. 本条款对以下内容不适用：提供时已为公众所知，属于常识的内容；已通过出版物或其它原因(未经授权行为或疏忽除外)而为公众所知，成为常识的内容；由任何第三方未加受限制提供的内容，且该第三方对这些内容无任何明示或默示的保密义务；按法律要求需向任何机关、机构公开的内容。

3. 未经对方同意，任何一方不得将工作中所接触到的对方的各类技术规范、文件内容、系统结构、技术资料等向任何第三者透露，或在其它场合中引用、演示。

4. 未经甲方同意，乙方不得与第三方企业或个人开发相同或类似的方案

5. 违反上述规定的一切责任和损失由责任方承担。

第七条合同终止或解除

1. 任何一方违反或不履行本合同之任何约定, 除上述已有之约定外, 他方应该给予一定的期限要求对方予以改善, 期满未改善者, 他方有权终止或解除本合同。

2. 一方有破产、解散、重整或停止营业者, 所属知识产权归一方有破产、解散、重整或停止营业者的原有股东所有, 知识产权保留期为3年, 3年后他方有权终止或解除本合同。

3. 甲方有权将归甲方的知识产权转让或被他人兼并。

第八条不可抗力

1. 如果双方中的任何一方因为不可抗力, 如: 战争、火灾、台风、洪水、地震或其它双方都认为属于不可抗力的原因而被迫停止或推迟合同的执行, 则合同执行相应延迟, 延迟的时间等于不可抗力发生作用的时间。

2. 受影响的一方应将不可抗力的发生尽快通过书面形式通知另一方。

3. 受影响的一方应在不可抗力终止或被排除后尽快通过书面形式通知另一方, 告之另一方不可抗力已终结或排除。

4. 如果不可抗力的影响超过两个月, 一方应与对方取得联系, 以便解决履行合同的问题。如果不可抗力的影响持续超过三个月, 任何一方都有权终止全部或部分合同, 乙方需向甲方返还未能履行合同的款项。

第九条合同纠纷

1. 本合同的解释、效力、履行及其它事宜, 均受^v^法律、法规的管辖。

2. 本合同在执行过程中，如双方发生纠纷，应优先以友好协商平和解决。

3. 如双方未能就合同纠纷达成谅解，应向深圳市贸易仲裁委员会进行仲裁。

4. 甲、乙双方应本着平等合作、互惠互利的原则，协商处理好出现的各种特殊情况。任何一方无权单方面违约进行。由此给对方造成的任何损失，违约方应负责赔偿全部损失。

第十条 合同生效及其它

1. 本合同构成当事人间之完整合意，并取代双方关于本产品所有存在于签约前之一切口头及书面协议。

2. 本合同自双方授权代表签字并加盖公章之日起生效。

3. 对本合同条款的任何修改、变更或增减，须经双方授权代表签署书面文件，成为本合同的补充文件，补充文件与本合同具有同等的法律效力。

4. 本合同之所有附件视为合同之一部份，如有与本合同抵触之情形，以本合同为优先适用。

5. 未尽事宜由双方另行协商决定，双方可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

6. 本合同一式四份，双方各执二份，具有同等法律效力。

第十一条 联络管理

本合同有关通知或要求应以书面送达下列地点和人员(以下简称联络人)，经送达该联络人者，即视为送达该方当事人。

甲方(公章)：_____ 乙方(公章)：_____

法定代表人(签字)：_____法定代表人(签字)：_____

设计委托合同范文3

甲方：

地址：

联系人：

电话： 传真：

乙方：设计公司(设计人)

一、甲、乙双方通过协商，由甲方委托乙方对_____项目进行设计工作。

二、设计工作内容：

1、_____产品的外观设计

2、_____产品的结构设计

3、根据已审定的设计方案制造可供展览使用的仿真样机

三、乙方在委托合同生效后：

3、在正式方案完成后，乙方在_____天内制作可供展览使用的仿真样机壹台；

4、每阶段设计成果均由甲方验收，并履行验收手续。

四、设计要求。

乙方保证设计达到甲方提供的国家现行规定的各项安全与技术标准，及有关设计目标的要求。乙方保证在甲方模具制造或试产过程中，对有关设计方面需要修改时，及时提供各项有关修改意见；在设计过程中，设计目标需调整时，双方应友好协商，取得一致意见。

五、设计费

经商定，甲方支付人民币_____元作为乙方设计工作之劳务费用，并于合同签字后即将该款____%支付给乙方，合同自款项收到之日起生效。当乙方完成样机制作并经甲方认可，甲方即将余款支付给乙方。

六、甲方在设计过程中，应按双方商定的时间进度积极配合做好方案选定工作，提供有关技术资料及设计规定所使用的部件，因甲方原因影响乙方工作进度时，乙方项目完成时间顺延。

七、双方商定，该项目在设计、备产阶段，双方均承担保密责任，因泄密造成的一切经济损失由泄密方负责。

八、双方商定，该项目专利申请权归甲方，乙方保留署名权。设计完成后，有关专利事项按国家专利法规定。

九、产品投产后，甲、乙双方对设计均有宣传权。

十一、委托设计商定之指标见附件，附件共____页，附件与本委托书共同生效。

十二、合同一经生效，双方必须严格遵守，如有违反，违约方应承担对方由此引起的一切经济损失。

十三、未尽事宜，双方应通过友好协商解决。

甲方(公章): _____乙方(公章): _____

法定代表人(签字): _____法定代表人(签字): _____

信托项目咨询服务合同下载篇五

贷款方: _____

借款方: _____

双方共同遵守^v^颁发的《借款合同条例》，并签订此合同。

第一条根据（项目计划批准机关及文号）批准借款方（项目名称及主要内容）

项目_____，总投资_____万元，其中自筹_____万元，其它_____万元，向贷款单位申请（贷款种类），贷款_____万元。

第二条贷款方根据借款方以下借款用同意贷款_____万元。贷款期限：自_____年_____月_____日至_____年_____月_____日。贷款方按照各项贷款办法规定的利率档次，计息时间，向借款方计收利息。

借款用途：购置设备_____台（套）_____万元；

土建_____平方米_____万元；

其它_____万元。

第四条借款方保证按照如下期限归还本金

年_____年_____月_____万元、_____
年_____月_____万元。

第五条借款方还本付息的资金来源，双方同意按有关规定，用下列资金还款：_____（公章）

1. 贷款项目投产后新增加的所得税前利润_____万元，

2. 贷款项目投产后新增加的税金_____万元，

4. 新增固定资产折旧_____万元，

5. 贷款项目交主管部门的费用_____万元。

6. 其它资金_____万元。

第六条贷款方有权监督借款方按照批准的项目实施计划、设计方案和合同规定使用借款，未经贷款方同意，借款方不得随意变更项目内容和借款用途，否则，贷款方有权收回或停止贷款，并对挪用的贷款部分加收利息_____％。

第七条如借款方不能按期归还借款，由保证人或担保单位承担偿还本息的责任。

第八条本合同经借款方、贷款方、保证方签章后生效，至此项借款本息全部还清后终止。合同正本三份：借款方、贷款方、保证方各执一份；副本四份：报送人民银行一、二级分行，当地工商行政管理局、税务局。

借款方：（公章）_____

法定代表人：（签章）_____

贷款方：（公章）_____

法定代表人：（签章）_____

保证人：_____

签订日期：_____

签订地点：_____