# 最新技术开发合同书样本(汇总10篇)

来源：网络 作者：情深意重 更新时间：2024-07-11

*随着人们法律意识的加强，越来越多的人通过合同来调和民事关系，签订合同能够较为有效的约束违约行为。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。下面是小编给大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟!技术开发合同书样本篇一地址：\_\_\_\_\_...*

随着人们法律意识的加强，越来越多的人通过合同来调和民事关系，签订合同能够较为有效的约束违约行为。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。下面是小编给大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟!

**技术开发合同书样本篇一**

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

兹经甲乙双方协商确定，乙方从甲方承接软件模块开发工作，为明确双方责任和权利，保证双方的利益，双方于(地点)签订本合同，共同遵守。具体条款如下：

一、项目内容

乙方在充分了解甲方待开发的模块基本要求并签定好本合同之后，由甲方向乙方提供该模块的《详细开发说明书》及其他相关文件、资料。具体要求详见合同附件一。(若在开发过程中甲方的开发需求有改变，则涉及合同的相关文件及费用由双方协商相应改变，合同的执行时间也作相应改变)。

本合同的所有附件是合同的必须附件，与合同主体一起构成整个合同的全部要件。

二、开发费用

甲、乙双方认定本合同开发费用总金额为大写人民币元，该合同的最终费用总额是指定开发模块经甲方最终验收后再确定的全部费用。

合同执行过程中如开发需求有改变或甲方最终验收后而导致合同的总费用有改变，则以改变后的总费用作为经甲方最终付给乙方的合同全部费用。

三、项目的承接、开发及验收

3.1承接

甲乙双方经确定签定此合同之后，即正式承接该项目。年月日为甲方模块开发的起始计时日。

3.2开发时间

3.2.1乙方在甲方计划的时间内自由安排工作时间和地点，年月日前完成全部开发工作，此项目的开发时间共计天。合作开发所需的设备、软件条件等由乙方自行解决。

3.2.2如乙方不能按时完成，应在合同约定完工日期前两个的工作日内，以书面形式(包括电子邮件和书面文字)向甲方提出延期的理由和申请延期的具体时间，经甲方批准后方可延期，延期时间以甲方批准的时间为准。延期时间不得超过合作开发时间总长的一倍。若甲方不同意乙方的延期申请，则完工时间不予延长。

3.3开发标准

3.3.1乙方必需以提供模块功能和源代码的方式，让甲方进行验收工作。

3.3.2乙方保证合同模块的功能符合甲方《项目功能详细说明书》的要求。

3.3.3乙方保证合同模块的代码编写符合甲方《编码标准》的要求。

3.3.4乙方保证合同模块的相关文档的编写符合甲方《文档编写要求》的要求

3.4验收方式

乙方必需以提供模块功能和源代码的方式，让甲方进行验收工作。具体步骤为：

(1)、乙方提交功能。

(2)、甲方验收功能，同时反馈信息，提供《功能验收报告》。

(3)、乙方根据验收报告修改，提供源代码。

(4)、甲方验收源代码，提供《代码验收报告》。

(5)、乙方修改源代码，全部提交。

(6)、甲方公布最终评分，并提供最终验收报告。

(7)、甲方按本合同的相关约定向乙方支付开发费用。

乙方提交项目的方式：电子邮件，光盘邮寄，其它。

3.5验收的标准：开发所完成的项目成果，甲方方根据《合作开发计分标准》验收计分，详见附件二。

3.6模块的最终验收工作完成后，甲方应出具最终验收报告和评分，经双方确认后作为合同验收阶段完成的证明。

四、保证条款

乙方所提供的任何文件、源代码都必须是没有病毒的，也不得设置任何恶意的内容，一经发现，甲方将不支付任何费用给乙方，由此而造成的损失甲方将追究乙方的法律责任。

五、知识产权

在合同履行完毕后所有模块及其源代码的知识产权归甲方所有。

六、付款方式

甲方验收合格签字之日起，应于工作日内向乙方支付相关开发费用。本合同双方确认的付款方式是：

支票，银行转账，邮局汇款，现金。

七、责任和风险

7.1.甲方尽可能的配合乙方工作，对于所开发的模块提供技术支持和咨询服务。

7.2.乙方有义务就所开发的模块在必要的时候为甲方提供必要的帮助。

7.3.在履行本合同的过程中，乙方确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由乙方全部承担。

八、不可抗力

签约双方中任何一方由于不可抗力的原因影响合同执行时，发生不可抗力一方应在48小时内将事故通知另一方，在此情况下，双方应通过友好协商尽快解决本合同的执行问题。

九、违约与处罚

9.1甲方应依合同规定时间内，向乙方付款，每拖延一天乙方可向甲方加收延误款的为滞纳金。

9.2甲方提供的各种技术文档的知识所有权为甲方所有，乙方不得擅自将其作为本合同开发之外的其他用途，甲方拥有对违反者进行法律责任追究的权力。

十、合同终止

10.1.如果一方严重违反合同，并在收到对方违约通知书后在天内仍未能改正违约的，另一方可立即终止本合同。

10.2.如乙方在合同执行过程中单方面中止合同，则甲方不会支付任何费用给乙方。甲方以收到乙方中止合同的书面或者电子邮件通知作为本合同终止的条件。此种方式中止合同必须于合同规定交货日期前个工作日前完成。

10.3.如甲方在执行过程中单方面中止合同，则甲方必须支付本合同的全部款项给乙方。

10.4.合同在顺利执行的情况下，在乙方收到甲方支付本合同最终验收结果所发生的全部款项后作为本合同终止的条件。

十一、纠纷解决

执行本合同发生争议，由当事人双方协商解决。协商不成，双方同意由广州市仲裁委员会仲裁(当事人双方不在本合同中约定仲裁机构，事后又没有达成书面仲裁协议的，可向人民法院起诉)。

十二、其它

12.1.详细条款、条件、价格、技术说明及其它关于合同设备和有关服务的特定信息由合同附件说明。所有附件及本项目的要求文件、测试标准、评分协议等均为本合同不可分割之一部分。

12.2.本合同经双方法人代表或委托代理人签字并加盖公章后生效。

12.3.本合同一式两份，双方各执一份。

12.4.本合同生效后，如有未尽事宜，需经双方友好协商同意后，拟定出补充文件，经双方法人代表或委托代理人签字并加盖公章后生效，补充文件同样作为本合同不可分割的组成部份。

十三、补充

甲方：(盖章)

乙方：(盖章)

**技术开发合同书样本篇二**

技术开发合同,是指当事人之间就新技术、新产品、新工艺和新材料及其系统的研究开发所订立的合同。以下是本站小编为大家整理的技术开发合同书范文，欢迎参考阅读。

委托方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

研究开发方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国合同法》的规定，合同双方就\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目的技术开发(该项目属\_\_\_\_\_\_\_\_\_计划)，\_\_\_\_\_\_\_\_\_经协商一致，签订本合同。

一、标的技术的内容、形式和要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、应达到的技术指标和参数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、

研究开发计划：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：

(一)本项目研究开发经费及报酬：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。其中：甲方提供 \_\_\_\_\_\_\_\_\_元，乙方提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

(二)经费和报酬支付方式及时限(采用以下\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式)：

2、分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日付\_\_\_\_\_\_\_\_\_元;\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日付\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3、按利润\_\_\_\_\_\_\_\_\_%提成，\_\_\_\_\_\_\_\_\_后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付。

4、按销售额\_\_\_\_\_\_\_\_\_%提成，\_\_\_\_\_\_\_\_\_后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付。

5、其他方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

六、履行的期限、地点和方式：

本合同自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_\_\_\_\_(地点)履行。

本合同的履行方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、技术情报和资料的保密：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

八、技术协作和技术指导的内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

九、风险责任的承担：

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由\_\_\_\_\_\_\_\_\_承担。

1、乙方;

2、甲方;

3、甲方承担\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，乙方承担 \_\_\_\_\_\_\_\_\_%。

本项目风险责任确认的方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十、技术成果的归属和分享：

(一)专利申请权：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(二)非专利技术成果的使用权、转让权：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十一、验收的标准和方式：

研究开发所完成的成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按\_\_\_\_\_\_\_\_\_标准，采用\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式验收，由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方出具技术项目验收证明。

十二、违约金或者损失赔偿额的计算方法：违反本合同约定，违约方应当按《中华人民共和国合同法》规定承担违约责任。

(一)违反本合同第\_\_\_\_\_\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_\_\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(二)违反本合同第\_\_\_\_\_\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_\_\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十三、争议的解决方法：

在本合同履行过程发生争议，双方应当协商解决，也可以请求 \_\_\_\_\_\_\_\_\_进行调解。双方不愿协商、调解解决或者协商、调解不成的，双方商定，采用以下第(\_\_\_\_\_\_\_\_\_)种方式解决。

1、提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

2、向\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民法院起诉。

十四、名词和术语的解释：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十五、本合同有效期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月

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

委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(甲方)

承接方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(乙方)

中介方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

合同登记机关：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

一、合同标的内容及技术要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、委托方承担的义务和责任(包括对技术情报和资料的保密要求)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、承接方承担的义务和责任(包括对技术情报和资料的保密要求)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

四、履行合同的计划、进度、期限、地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、验收标准和方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

六、技术成果的归属和分享：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、风险责任的承担：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

八、报酬的计算和支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

九、违约责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十、争议的解决办法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十一、中介方的权利和义务及提取服务费比例和支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十二、有关名词、术语的解释及其他：

合同中非技术性部分的条款

(一)名称及内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(二)数量、质量要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(三)价款或酬金：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(四)履行的期限、地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

本合同一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份。其中委托单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，受托单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，中介方\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，鉴证单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，公证单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，受托方单位所在地技术市场管理机构\_\_\_\_\_\_\_\_\_份(其中\_\_\_\_\_\_\_\_\_份报\_\_\_\_\_\_\_\_\_技术市场管理办公室)。

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

下一页更多精彩“技术开发合同书”

技术开发工作计划

技术开发承揽合同

委托技术开发合同

产品技术开发岗位职责

**技术开发合同书样本篇三**

研究开发方（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国合同法》的规定，合同双方就\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目的技术开发（该项目属\_\_\_\_\_\_\_\_\_计划），\_\_\_\_\_\_\_\_\_经协商一致，签订本合同。

一、标的技术的内容、形式和要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、应达到的技术指标和参数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、研究开发计划：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：

（一）本项目研究开发经费及报酬：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。其中：甲方提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，乙方提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

（二）经费和报酬支付方式及时限（采用以下\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式）：

2、分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日付\_\_\_\_\_\_\_\_\_元；\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日付\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3、按利润\_\_\_\_\_\_\_\_\_％提成，\_\_\_\_\_\_\_\_\_后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付。

4、按销售额\_\_\_\_\_\_\_\_\_％提成，\_\_\_\_\_\_\_\_\_后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付。

5、其他方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

六、履行的期限、地点和方式：

本合同自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_\_\_\_\_（地点）履行。

本合同的履行方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、技术情报和资料的保密：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

八、技术协作和技术指导的内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

九、风险责任的承担：

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由\_\_\_\_\_\_\_\_\_承担。

1、乙方；

2、甲方；

3、甲方承担\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，乙方承担\_\_\_\_\_\_\_\_\_％。

本项目风险责任确认的方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十、技术成果的归属和分享：

（一）专利申请权：\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

（二）非专利技术成果的使用权、转让权：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十一、验收的标准和方式：

研究开发所完成的成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按\_\_\_\_\_\_\_\_\_标准，采用\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式验收，由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方出具技术项目验收证明。

十二、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

违反本合同约定，违约方应当按《中华人民共和国合同法》规定承担违约责任。

（一）违反本合同第\_\_\_\_\_\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_\_\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（二）违反本合同第\_\_\_\_\_\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_\_\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十三、争议的解决方法：

在本合同履行过程发生争议，双方应当协商解决，也可以请求\_\_\_\_\_\_\_\_\_进行调解。

双方不愿协商、调解解决或者协商、调解不成的，双方商定，采用以下第（\_\_\_\_\_\_\_\_\_）种方式解决。

1、提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

2、向\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民法院起诉。

十四、名词和术语的解释：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

甲方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**技术开发合同书样本篇四**

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

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方在平等互利基础上，订立下列合同条款，共同信守。

第一条名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

总价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

币种：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条定单编号

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条开发周期\_\_\_\_\_\_天。

第四条该软件所实现的功能以“\_\_\_\_\_\_软件开发策划”为准。

第五条该软件交付给甲方使用，只包括该软件的应用程序，不包括该软件的源代码、可行性报告等。

第六条付款条件

甲方付予乙方的所有款项分三次付清。 甲方在签订此合同时，应先付予乙方预定金。预定金数额为总价的\_\_\_\_\_\_%。 在乙方为甲方开发出软件后，并且把已做好的软件(试用版)交甲方试用，同时甲方付予乙方总价的\_\_\_\_\_\_%。 在试用期结束后\_\_\_\_\_\_天以内(试用期为\_\_\_\_\_\_天，开发周期不包含试用期)，甲方必须把剩余款项付予乙方，否则乙方将有权停止该项目的服务，并且乙方将不退还已付金额。 在甲方付清所有款项后，乙方在一个工作日内向甲方提供该软件的注册码。(该软件即可正常使用)

第七条甲方权利义务

作为乙方的客户，甲方应向乙方提供软件开发所需的资料，以便乙方能更好的为甲方开发软件。如因甲方未能提供开发所需的相关资料而造成的损失一律由甲方自行承担。 乙方与甲方在此合同中填写的资料为有效资料，如甲方的联系地址、联系电话等资料有变动时，须及时通知乙方予以更新(单位须加盖公章)。 甲方仅拥有该软件的使用权，未经乙方允许甲方不得将该软件进行翻录、拷贝、租借、销售或转让。

第八条乙方权利义务

为甲方提供软件开发的服务，在签订此合同后按开发周期所规定的时间内将该软件的试用版交予甲方试用。 乙方有权对甲方所提供的资料给予审核，凡所涉及到：色情、反动和违反中华人民共和国政策、法律和法规的资料，乙方立即终止和甲方的合作，所造成的后果一律由甲方承担。 乙方将完全拥有该软件的产权和最终解释权。

第九条违约责任

甲方向乙方提出软件开发服务时，双方应遵守该服务项目协议，该协议均以附件(\_\_\_\_\_\_软件开发策划)和此合同共同生效。 在乙方服务期间内若甲方提出停止乙方的所作服务，乙方将不给予甲方任何偿还。 若甲方违反此合同的条款规定，乙方将停止对甲方的服务，乙方将不退还甲方已付金额，并依法向甲方追究法律责任。 若乙方未能在开发周期内完成该软件，乙方将偿还甲方付予乙方该项目的定金。 由于不可抗拒力而影响乙方正常的服务和支持时，不应视作乙方违约，甲方对此表示认同。

第十条争议解决办法：若双方发生争议，双方在不能自行解决的情况下，就上交法院解决。

第十一条此合同于\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日在\_\_\_\_市用\_\_\_\_文签署，正本一式两份，甲乙双方各持一份，具有同等效力。

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

代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**技术开发合同书样本篇五**

技术开发(technical development)是把研究所得到的发现或一般科学知识应用于产品和工艺上的技术活动。 技术开发合同,是指当事人之间就新技术、新产品、新工艺和新材料及其系统的研究开发所订立的合同。

委托方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

研究开发方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国合同法》的规定，合同双方就\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目的技术开发(该项目属\_\_\_\_\_\_\_\_\_计划)，\_\_\_\_\_\_\_\_\_经协商一致，签订本合同。

一、标的技术的内容、形式和要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、应达到的技术指标和参数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、研究开发计划：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：

(一)本项目研究开发经费及报酬：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

其中：甲方提供 \_\_\_\_\_\_\_\_\_元，乙方提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

(二)经费和报酬支付方式及时限(采用以下\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式)：

2、分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日付\_\_\_\_\_\_\_\_\_元;\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日付\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3、按利润\_\_\_\_\_\_\_\_\_%提成，\_\_\_\_\_\_\_\_\_后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付。

4、按销售额\_\_\_\_\_\_\_\_\_%提成，\_\_\_\_\_\_\_\_\_后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付。

5、其他方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

六、履行的期限、地点和方式：

本合同自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_\_\_\_\_(地点)履行。

本合同的履行方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、技术情报和资料的保密：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

八、技术协作和技术指导的内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

九、风险责任的承担：

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由\_\_\_\_\_\_\_\_\_承担。

1、乙方;

2、甲方;

3、甲方承担\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，乙方承担 \_\_\_\_\_\_\_\_\_%。

本项目风险责任确认的方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十、技术成果的归属和分享：

(一)专利申请权：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(二)非专利技术成果的使用权、转让权：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十一、验收的标准和方式：

研究开发所完成的成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按\_\_\_\_\_\_\_\_\_标准，采用\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式验收，由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方出具技术项目验收证明。

十二、违约金或者损失赔偿额的计算方法：违反本合同约定，违约方应当按《中华人民共和国合同法》规定承担违约责任。

(一)违反本合同第\_\_\_\_\_\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_\_\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(二)违反本合同第\_\_\_\_\_\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_\_\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十三、争议的解决方法：

在本合同履行过程发生争议，双方应当协商解决，也可以请求 \_\_\_\_\_\_\_\_\_进行调解。

双方不愿协商、调解解决或者协商、调解不成的，双方商定，采用以下第(\_\_\_\_\_\_\_\_\_)种方式解决。

1、提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

2、向\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民法院起诉。

十四、名词和术语的解释：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十五、本合同有效期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月

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

委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(甲方)

承接方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(乙方)

中介方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

合同登记机关：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

一、合同标的内容及技术要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、委托方承担的义务和责任(包括对技术情报和资料的保密要求)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、承接方承担的义务和责任(包括对技术情报和资料的保密要求)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

四、履行合同的计划、进度、期限、地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、验收标准和方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

六、技术成果的归属和分享：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、风险责任的承担：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

八、报酬的计算和支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

九、违约责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十、争议的解决办法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十一、中介方的权利和义务及提取服务费比例和支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十二、有关名词、术语的解释及其他：

合同中非技术性部分的条款

(一)名称及内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(二)数量、质量要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(三)价款或酬金：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(四)履行的\'期限、地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

本合同一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份。

其中委托单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，受托单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，中介方\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，鉴证单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，公证单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，受托方单位所在地技术市场管理机构\_\_\_\_\_\_\_\_\_份(其中\_\_\_\_\_\_\_\_\_份报\_\_\_\_\_\_\_\_\_技术市场管理办公室)。

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

请输入关键词搜索

搜索

技术开发合同书\_技术开发合同书格式(2)

甲方：

法定代表人或负责人：

乙方：

法定代表人或负责人：

根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，经双方当事人协商一致，签订本合同。

1.项目名称： 。

(注：本参考格式适用于新技术、新产品、新材料、新工艺及其系统的研究开发活动。)

2.本技术开发项目在国内外的现状，水平及发展趋势： 。

3.本研究开发成果应达到的技术水平： 。

4.投资总额：其中甲方投资 ;

乙方投资 ;在总投资额中：甲方占 %;乙方占 %。

(注：所谓投资，不仅包括以货币、设备、场地进行的物质投资，还可以包括以专利技术、非专利技术进行的技术投资，采取货币以外的形式进行投资的，应当折算成相应的金额，明确当事人在投资中所占的比例)。

5.双方的具体分工：

(1)甲方负责：

(2)乙方负责：

(注：当事人各方应当按照合同约定的分工、以自己的技术力量参加研究开发工作，共同制定研究开发计划，共同解决研究开发中发生问题，或按照分工分别承担设计、工艺、试验、试制等不同阶段或者不同部分的研究开发工作，并与其他当事人协作配合，直至完成研究开发项目。

任何一方当事人，对合同约定或全体当事人决定必须履行的义务，都必须认真履行。)

6.保密条款：

7.双方的违约责任：

(2)任何一方不按照合同约定的分工参与研究开发工作或不按照合同约定与其他各方完成配合任务的，违约方应向另一方支付数额为项目投资总额 %的违约金。

(3)任何一方违反约定的保密义务，违约方应当向另一方承担 的违约金，给对方造成损失的，应赔偿损失。

8.成果归属与分享：

在履行本合同中完成的研究开发成果的专利权归双方共有：

注1：当事人各方可以根据具体情况约定权利和义务：

(一)一方转让其共有专利权的，另一方或者其他各方可以优先受让其共有的专利申请权：

(2)合作开发各方中一方声明放弃其共有的专利申请权的，可由另一方单独申请，或者由其他各方共同申请。

(3)发明创造被授予专利权以后，放弃专利申请权的一方可以免费取得该项专利的普通实施许可。

(4)一方不同意申请专利的，另一方或者其他各方不得申请专利。

注2：合同开发所完成的非专利技术成果的使用权、转让权以及利益分配办法，由当事人在合同中约定。

合同没有约定的，视当事人均有使用或转让的权利。

除另有约定外，一方当事人使用和转让该成果所收获得的收益，另一方或其余各方无权请求分享。

注3：在实践中，合作开发合同当事人以合同约定成果分享的情况主要有以下几种：

(1)约定研究开发成果的专利申请权不为各方共同，而归一方当事人所有。

但享有专利申请权的一方当事人可按约定将由此取得的经济利益向其它当事人作适当补偿。

(2)约定向合同外第三人转让研究开发成果时，应经合作开发各方当事人协商一致，由此所取得的经济利益由各方分享。

(3)在特殊情况下，当事人各方还可以在合同中约定对技术成果权的分享份额以及各自享有的专利申请权。

如对在技术开发的各主要阶段(实验室开发阶段、生产工艺开发阶段)产生的研究开发成果(或阶段性成果)约定各自独立享有的权利。

(4)约定由当事人一方享有对合作开发成果的独占使用权或转让权，但取得这一权利的当事人应向其它各方当事人支付约定的价金。

9.合作开发合同的风险承担原则：

在履行本合作开发合同的过程中，因出现无法克服的技术困难，导致研究开发失败或部分失败的，其风险责任由当事人按如下比例合理分担：甲方负担 %;乙方负担 %。

10.合同争议的解决办法： 。

11.有关名词和术语的解释： 。

本合同自双方当事人签字盖章之日起生效。

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

**技术开发合同书样本篇六**

1.双方确定，在本合同有效期内，委托方指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_为委托方项目联系人，受托方指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_为受托方项目联系人。

2.项目联系人承担以下责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

合同解除

1.因发生不可抗力或技术风险;

2.双方通过书面协议解除本合同;

3.合同期限届满，双方不再续签本合同;

5.当事人一方迟延履行合同主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行;

6.当事人有其他违约或违法行为致使合同目的不能实现的;

7.\_\_\_\_\_\_\_\_\_。第二十条

争议处理

双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成的，确定按以下第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式处理：

(1)提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

(2)依法向人民法院起诉。第二十一条

双方确定：本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释如下：

材料及其系统等技术方案，如果是就技术上没有创新，而只是对现有的产品外形、工艺变更、材料配方调整以及技术成果的检验、测试和使用订立的合同，则不在技术开发合同之列。

1.技术背景资料：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2.可行性论证报告：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3.技术评价报告：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

4.技术标准和规范：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

5.原始设计和工艺文件：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

6.其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。第二十三条

补充与附件

合同效力

本合同自双方或双方法定代表人或其授权代表人签字并加盖单位公章或合同专用章之日起生效。有效期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

本合同经双方签字盖章后生效。委托方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

受托方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

甲方：

乙方：

【 】年【 】月

甲方：

住所：

法定代表人：

乙方：

住所：

法定代表人：

甲方因业务需要拟委托有资质有能力的软件开发企业开发软件，而乙方拥有相应的软件开发资质和能力并愿意承担甲方委托的软件开发任务。根据《中华人民共和国合同法》的规定，经双方友好协商，就甲方委托乙方开发软件事宜达成如下条款：

1. 委托软件开发

1.1 甲方委托乙方开发其指定的软件，乙方同意接受甲方的委托开发软件。

1.2 甲方对乙方的委托期限为年，即自年月日起至年月日止。

1.3 本合同为框架合同，甲方在本协议委托期限内委托乙方开发的软件均受本框架合同约束。具体软件开发的内容、要求、 功能、指标、开发期限和费用等事项，由双方在软件开发任务单中明确约定。本框架合同与软件开发任务单有冲突的，以软件开发任务单为准。甲方软件开发任务单指定签署人为，并需加盖甲方公章或甲方【 】部门印章。

1.4 合同期内甲方委托乙方开发软件最高限价为元。本合同项下累计金额超过最高限价的，乙方应立即通知甲方，除非甲方予以书面确认，否则超过最高限价部分的金额不予结算，由乙方自行承担。

2. 软件开发费用支付

双方约定按以下第【 】种方式结算

(一) 按任务单结算，每个任务单完成并通过验收后按单结算;

(二) 以【 】为周期定期结算，以上【 】实际完成并通过验收的任务单为结算依据;

结算前，乙方应提交付款

通知书

、甲方确认通过验收的书面证明以及正式发票。

3. 知识产权

3.1 甲方向乙方提供任何文件、信息和数据不构成向乙方转让、授予非基于为甲方提供本项目项下技术开发目的的使用权、任何特许权或其他任何权利。

3.2 为确保甲方有权实施乙方依据本合同所完成的技术成果，乙方应给予甲方永久地、免费地、不可撤销的使用乙方在与甲方签署本合同之前所拥有的为实施本合同技术成果所不可避免的相关知识产权的权利。

3.3 双方在履行本合同过程中形成的所有技术成果(包括阶段性成果和最终成果，

无论是否最终被甲方采用或认可)、软件系统、硬件设备及技术资料的知识产权均归属于甲方，乙方应积极配合甲方以合法方式取得并行使上述知识产权，包括但不限于及时披露在本合同执行过程中甲方认为可能需要进行专利申请的技术方案。未经甲方事先书面许可，乙方不得实施该项技术成果，也不得将该项技术成果以任何方式透露、提供、许可、转让或交换给任何第三方。

3.4 乙方保证向甲方提交的技术成果，为乙方自行研究开发并合法利用了公有领

域的信息和知识，不侵犯他人的版权、专利权和商业秘密等知识产权，也不违反乙方与第三方的保密义务或有关知识产权协议，甲方不会因为实施本合同技术成果导致侵犯第三方的知识产权，否则，由乙方承担全部责任。

3.5乙方向甲方移交软件的软件成果，包括目标程序、源代码、文档和使用说明等。

4. 验收

4.1 在乙方交付软件成果后，双方按软件开发任务单确定的开发要求、功能、指标对软件成果进行初步验收，各项开发要求、功能、指标符合软件开发任务单的，由双方签署初验合格报告。

4.2 初验合格后即进入六个月试运行阶段(软件任务单对试运行期限有特殊约定的按特殊约定处理)，试运行结束，各项开发要求、功能、指标仍符合软件开发任务单的，由双方签署终验合格报告。如在试运行期间出现重大故障，则试运行期间从故障修复之日起重新起算。

4.3 乙方不能按甲方指定的时间和地点参加验收的，甲方有权单独验收，甲方无条件认可甲方的验收结论。

4.4 甲、乙双方对验收结果有异议的，双方应协商解决，协商不成的，以甲方意见为最终结论。

5. 技术培训服务

5.1 乙方负责无偿对甲方有关工作人员进行必要的技术培训，使其能熟练掌握并使用软件成果。

5.2 在软件成果移交之日起年内，乙方对软件成果提供免费维护。软件开发任务单对免费维护期有特殊约定的，按软件开发任务单执行。

5.3 免费维护期满后，乙方仍应对其软件成果进行维护，并按其人员成本向甲方收费。

5.4 维护期(包括免费维护期和收费维护期)内，对运行中出现的问题保证在

小时内响应并在内彻底解决。

6. 双方权利义务

6.1 甲方应按软件开发任务单约定及时向乙方提供软件开发所必需的资料及数据，并向乙方提供配合条件及辅助性工作。

6.2 甲方应按软件开发任务单的约定及时向乙方支付费用。

6.3 乙方应按照软件开发任务单或双方确认的其它书面资料所确定的开发进度，完成软件开发项目。

6.4 在软件开发完成前，甲方有权对软件开发任务单中的“软件要求、功能和指标”进行修改的，乙方应在收到甲方新的“软件要求、功能和指标”后5个工作日内，与甲方进行技术论证，编写并确认“软件要求、功能和指标”。“软件要求、功能和指标”变更影响软件开发进度的，双方应同时重新商定软件开发进度。

6.5 乙方保证所开发的软件不侵犯第三方的知识产权和其他合法权利。如有第三方对乙方开发的软件提出权利主张的，乙方应负责解决纠纷并承担全部责任。

6.6 如因知识产权侵权，造成甲方无法继续使用软件的全部或部分的，甲方可酌情要求乙方采用以下措施之一：(1)在甲方限定的时间内为甲方重新获得使用上述软件的权利;或(2)在甲方限定的时间内重新开发、更换或修复上述软件，让甲方可以不受限制的继续使用软件。若乙方通过上述措施仍无法使甲方按照约定合法的使用软件的，则甲方有权要求乙方返还所涉软件的全部开发费用，并按软件开发费用的倍赔偿甲方损失，赔偿金不足以补偿甲方损失的，乙方还应进一步赔偿甲方全部损失。

6.7 乙方在接受软件开发前应充分评估风险，如确因现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致软件开发项目部分或全部失败，所造成的损失由乙方承担，乙方应退还已收取的全部费用。

6.8 维护期内，如甲方需要对个别软件功能模块进行完善或更新时，在不改动软件基本框架结构的前提下，乙方应按甲方要求的时间进度及需求功能指派有经验的软件开发人员，无偿为甲方完成工作。

6.9 甲、乙双方应各自指定一名固定联系人负责本项目的联系与协调工作，任何一方变更联系人时，至少应提前5天书面通知对方：

甲方联系人：;联系方式：;

乙方联系人：;联系方式：。

6.10 乙方应亲自履行本合同及其项下的软件开发任务单，未经甲方书面同意，不得以任何形式将本合同及软件开发任务单的任何部分转让给任何第三方或委托第三方履行。

6.11 甲方经提前通知后有权解除本合同及/或软件开发任务单，但是应根据软件开发任务单的约定和乙方实际已完成的开发进度向乙方支付相应报酬。乙方不得提前解除本合同及/或软件开发任务单。

6.12 乙方保证其指派的参加软件开发工作的人员应具备相应的软件开发资质和能力并符合甲、乙双方约定的其他要求。乙方软件开发人员应保持稳定，未经甲方书面同意，不得进行更换，不得离开开发现场;但甲方有权根据乙方指派人员的能力或者项目实施情况，要求乙方对软件开发人员进行增加或调整。甲方要求乙方对软件开发人员进行增加或调整的，乙方应在5个工作日内完成增加或调整。

6.13 乙方保证与其指派的软件开发人员签署合法有效的

劳动合同

，并及时、足额发放工资和各类福利，及时、足额缴纳社会保险。乙方指派软件开发人员的加班工资和出差补贴等费用均由乙方自行承担。乙方保证不因其与指派的员工发生纠纷而导致甲方承担任何责任，否则，甲方有权要求乙方赔偿全部损失。

7. 违约责任

7.1 甲方若未能按时支付软件开发费用，则应按中国人民银行公布的银行同期贷款基准利率向乙方支付逾期款项的违约金。

7.2 乙方若未能按软件开发任务单要求的期限交付软件成果或通过验收，则每延期一天应向甲方支付该软件开发费用的违约金;延期超过天，甲方有权单方解除该软件开发任务，乙方应退还已收取的该软件开发费用并按该软件开发费用的赔偿甲方损失。

7.3 在使用过程中，由于乙方开发软件的缺陷或隐患给甲方造成经济损失的，乙方应当予以赔偿。

7.4 乙方违反本合同第3.1条约定或者违反其保密义务的，甲方有权立即解除本合同及本合同项下的全部软件开发任务单，并要求乙方承担违约责任。

7.5 若乙方违反本合同3.2、3.3、3.4条约定的，甲方有权解除本合同，乙方并应向甲方支付合同总额【 】倍的违约金，违约金不足以补偿甲方损失的，乙方应赔偿甲方的实际损失。

8. 保密义务

8.1 乙方应对在软件开发过程中所获悉的甲方商业秘密(包括但不限于技术数据、客户资料等)予以保密，未经甲方许可不得泄露给第三人。

8.2 乙方应按双方签订的保密协议履行保密义务。

9. 争议解决

双方若发生争议，应友好协商解决。友好协商解决不成的，向【甲方住所地】人民法院诉讼解决。

10. 其他

本合同自双方签署之日起生效。 本合同一式四份，双方各执二份。

甲方：

授权代表：

乙方： 授权代表：

甲方：

乙方：

根据双方于年月日签署的编号为的《软件开发框架合同》(“框架合同”)，甲方委托乙方开发本任务单中所述的软件，乙方同意接受甲方委托开发本任务单中软件：

第一条 软件的内容、范围

第二条 软件要求、功能及指标

第三条 软件开发进度

第四条 开发费用及支付方式

1、甲方应向乙方支付软件开发费用共计人民币元，该款由甲方分期汇入乙方帐户(开户行：，帐号：)：

(1)本任务书签订之日起日内，凭乙方开具的相应金额的正式发票支付元;

(4)免费维护期满后日内，凭乙方开具的相应金额的正式发票支付元。

2、在甲方付款前日，乙方应提供符合甲方财务要求的等额正式发票。乙方迟延提供发票的，甲方有权相应推延付款期限。

3、上述软件开发费用已经包括乙方履行本任务单可向甲方主张的全部费用，乙方不得要求甲方支付任何其他费用。

第五条 特别约定

第六条 其他

1、本任务书未尽事宜，按照双方签订的框架合同的约定处理。

2、本任务书自双方签署之日起生效。

3、本任务书一式四份，双方各执二份。

甲方： 乙方：

授权代表： 授权代表：

共

2

页，当前第

2

页

1

2

**技术开发合同书样本篇七**

根据《民法典》的有关规定,经双方当事人协商一致,签订本合同。

1.项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(注：本参考格式适用于新技术、新产品、新材料、新工艺及其系统的研究开发活动。)

2.本技术开发项目在国内外的现状,水平及发展趋势：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3.本研究开发成果应达到的技术水平：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4.投资总额：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(注：所谓投资,不仅包括以货币、设备、场地进行的物质投资,还可以包括以专利技术、非专利技术进行的技术投资,采取货币以外的形式进行投资的,应当折算成相应的金额,明确当事人在投资中所占的比例)。

其中：甲方投资\_\_\_\_\_\_\_\_\_;乙方投资\_\_\_\_\_\_\_\_\_;在总投资额中：甲方占\_\_\_\_\_\_\_\_\_%;乙方占\_\_\_\_\_\_\_\_\_%。

5.双方的具体分工：(注：当事人各方应当按照合同约定的分工、以自己的技术力量参加研究开发工作,共同制定研究开发计划,共同解决研究开发中发生问题,或按照分工分别承担设计、工艺、试验、试制等不同阶段或者不同部分的研究开发工作,并与其他当事人协作配合,直至完成研究开发项目。任何一方当事人,对合同约定或全体当事人决定必须履行的义务,都必须认真履行。)

(1)甲方负责：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(2)乙方负责：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.保密条款：

双方当事人在合同有效期内应当对下列技术资料承担保密义务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.双方的违约责任：

(2)任何一方不按照合同约定的分工参与研究开发工作或不按照合同约定与其他各方完成配合任务的,违约方应向另一方支付数额为项目投资总额\_\_\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。

(3)任何一方违反约定的保密义务,违约方应当向另一方承担\_\_\_\_\_\_\_\_\_的违约金,给对方造成损失的,应赔偿损失。

8.成果归属与分享：

除另有约定外,在履行本合同中完成的研究开发成果的专利权归双方共有。

(1)一方转让其共有专利权的,另一方或者其他各方可以优先受让其共有的专利申请权：

(2)合作开发各方中一方声明放弃其共有的专利申请权的,可由另一方单独申请,或者由其他各方共同申请。

(3)发明创造被授予专利权以后,放弃专利申请权的一方可以免费取得该项专利的普通实施许可。

(4)一方不同意申请专利的,另一方或者其他各方不得申请专利。

合同开发所完成的非专利技术成果,除另有约定外,双方当事人均有使用或转让的权利;一方当事人使用和转让该成果所收获得的收益,另一方得请求分享。

9.合作开发合同的风险承担原则：

在履行本合作开发合同的过程中,因出现无法克服的技术困难,导致研究开发失败或部分失败的,其风险责任由当事人按如下比例合理分担：甲方负担\_\_\_\_\_\_\_\_\_%;乙方负担\_\_\_\_\_\_\_\_\_%。

10.合同争议的解决办法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

11.有关名词和术语的解释：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

本合同自双方当事人签字盖章之日起生效。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

负责人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_负责人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**技术开发合同书样本篇八**

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

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方在平等互利基础上，订立下列合同条款，共同信守。

第一条名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;总价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;币种：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条定单编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条开发周期\_\_\_\_\_\_天。

第四条该软件所实现的功能以“\_\_\_\_\_\_软件开发策划”为准。

第五条该软件交付给甲方使用，只包括该软件的应用程序，不包括该软件的源代码、可行性报告等。

第六条付款条件

甲方付予乙方的所有款项分三次付清。甲方在签订此合同时，应先付予乙方预定金。预定金数额为总价的\_\_\_\_\_\_%。在乙方为甲方开发出软件后，并且把已做好的软件(试用版)交甲方试用，同时甲方付予乙方总价的\_\_\_\_\_\_%。在试用期结束后\_\_\_\_\_\_天以内(试用期为\_\_\_\_\_\_天，开发周期不包含试用期)，甲方必须把剩余款项付予乙方，否则乙方将有权停止该项目的服务，并且乙方将不退还已付金额。在甲方付清所有款项后，乙方在一个工作日内向甲方提供该软件的注册码。(该软件即可正常使用)

第七条甲方权利义务

作为乙方的客户，甲方应向乙方提供软件开发所需的资料，以便乙方能更好的为甲方开发软件。如因甲方未能提供开发所需的相关资料而造成的损失一律由甲方自行承担。乙方与甲方在此合同中填写的资料为有效资料，如甲方的联系地址、联系电话等资料有变动时，须及时通知乙方予以更新(单位须加盖公章)。甲方仅拥有该软件的使用权，未经乙方允许甲方不得将该软件进行翻录、拷贝、租借、销售或转让。

第八条乙方权利义务

为甲方提供软件开发的服务，在签订此合同后按开发周期所规定的时间内将该软件的试用版交予甲方试用。乙方有权对甲方所提供的资料给予审核，凡所涉及到：色情、反动和违反中华人民共和国政策、法律和法规的资料，乙方立即终止和甲方的合作，所造成的后果一律由甲方承担。乙方将完全拥有该软件的产权和最终解释权。

第九条违约责任

甲方向乙方提出软件开发服务时，双方应遵守该服务项目协议，该协议均以附件(\_\_\_\_\_\_软件开发策划)和此合同共同生效。在乙方服务期间内若甲方提出停止乙方的所作服务，乙方将不给予甲方任何偿还。若甲方违反此合同的条款规定，乙方将停止对甲方的服务，乙方将不退还甲方已付金额，并依法向甲方追究法律责任。若乙方未能在开发周期内完成该软件，乙方将偿还甲方付予乙方该项目的定金。由于不可抗拒力而影响乙方正常的服务和支持时，不应视作乙方违约，甲方对此表示认同。

第十条争议解决办法：若双方发生争议，双方在不能自行解决的情况下，就上交法院解决。

第十一条此合同于\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日在\_\_\_\_市用\_\_\_\_文签署，正本一式两份，甲乙双方各持一份，具有同等效力。

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

代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**技术开发合同书样本篇九**

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_日

一、合同标的内容及技术要求

二、委托方承担的义务和责任(包括对技术情报和资料的保密要求)

三、承接方承担的义务和责任(包括对技术情报和资料的保密要求)

四、履行合同的计划、进度、期限、地点和方式

五、验收标准和方法

六、技术成果的归属和分享

七、风险责任的承担

八、报酬的计算和支付方式

九、违约责任

十、争议的解决办法

十一、中介方的权利和义务及提取服务费比例和支付方式

十二、有关名词、术语的解释及其他

合同中非技术性部分的条款

委托方

(公章)

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

承接方

(公章)

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

中介方

(公章)

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

鉴证单位

意见：

(公章) 负责人：

年 月 日

公证单位

意见：

(公章) 负责人：

年 月 日

本合同一式\_\_\_\_份。其中委托单位\_\_\_\_份，受托单位\_\_\_\_份，中介方\_\_\_\_份，鉴证单位\_\_\_\_份，公证单位\_\_\_\_份，受托方单位所在地技术市场管理机构2份(其中1份报\_\_\_\_技术市场管理办公室)。

**技术开发合同书样本篇十**

住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 住所：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

项目联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 项目联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 联系方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托方委托受托方研究开发\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目，并支付研究开发经费和报酬，受托方接受委托并进行此项研究开发工作。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据相关法律、法规的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 项目名称

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条 技术内容、范围和要求

1、技术内容：

(1)新技术;

(2)新产品;

(3)新工艺;

(4)新材料。

2、技术范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、技术要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第三条 研究开发计划

本合同约定分以下三个阶段完成项目开发：

第一阶段：从\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月到\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月止，所要解决问题：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，完成的研究内容\_\_\_\_\_\_\_\_\_，达到的目标：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二阶段：从\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月到\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月止，所要解决问题：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，完成的研究内容\_\_\_\_\_\_\_\_\_，达到的目标：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第三阶段：从\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月到\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月止，所要解决问题：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，完成的研究内容\_\_\_\_\_\_\_\_\_，达到的目标：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第四条 研究开发经费的数额及其支付、结算方式

1、研究开发经费总额为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元(大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元人民币)

2、项目开发经费由\_\_\_\_\_\_\_\_\_提供，或者双方按比列\_\_\_\_\_\_\_\_\_分担提供。

3、支付方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(1)一次总付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(2)分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(3)按利润\_\_\_\_\_\_\_\_\_%提成\_\_\_\_\_\_\_\_\_，期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(5)按销售额\_\_\_\_\_\_\_\_\_%提成，期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4、结算方式：经费的结算包括经费包干和经费实报实销，合同约定采用下列第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式结算：

(1)合同经费包干使用的，合同完成后经费出现剩余时，结余经费归受托方所有，经费不足，不足由受托方自行解决。并且受托方的报酬应包含在结余的研究开发经费中，委托方不另行支付报酬。双方未约定结算方式的，按包干使用处理。

(2)经费实行实报实销的，研究开发经费不足时，委托方应补充支付，经费剩余时，受托方应如数返还。

第五条 利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产归属

1、属于委托方的设备、器材、资料：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、属于受托方的社别、器材、资料：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、同属于双方的设备、器材、资料：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第六条 履行的期限、地点、方式

1、履行期限

2、履行地点：

本合同约定在\_\_\_\_\_\_\_\_\_履行。

未约定履行地点或约定不明确的，推定在受托方所在地履行。

3、履行方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第七条 技术情报和资料的保密

1、委托方：

(1)保密内容(包括技术信息和经营信息)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2)涉密人员范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3)保密期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(4)泄密责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2、受托方：

(1)保密内容(包括技术信息和经营信息)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2)涉密人员范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3)保密期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(4)泄密责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、双方保证对在讨论、签订、执行本协议过程中所获悉的属于对方的且无法自公开渠道获得的文件及资料(包括商业秘密、公司计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密)予以保密。未经该资料和文件的原提供方同意，另一方不得向任何第三方泄露该商业秘密的全部或部分内容。但法律、法规另有规定或双方另有约定的除外。保密期限为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年。

4、保密条款不应与法律、行政法规相抵触，当事人双方未就保密条款进行约定的，按法律规定，合同双方当事人亦应履行法定的保密义务，否则，将承担法律责任。

5、无论合同是否被撤销、变更、解除或终止，无论合同是否生效，合同之保密条款不受其限制而继续有效。

第八条 风险责任的承担

1、在本合同履行中，因出现在现有技术水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发失败或部分失败，并造成一方或双方损失的，双方按如下约定承担风险损失：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。认定技术风险的基本条件是：

(1)本合同项目在现有技术水平条件下具有足够的难度;

(2)受托方在主观上无过错且经认定研究开发失败为合理的失败;

(3)一方发现技术风险存在并有可能致使研究开发失败或部分失败的情形时，应当在内通知另一方并采取适当措施减少损失。逾期未通知并未采取适当措施而致使损失扩大的，应当就扩大的损失承担赔偿责任。

2、认定风险责任标准为：

(2)课题在现有技术水平下具有足够的难度;

(5)受托方在研究开发工作中是否充分地发挥了主观能动性;

(3)其同行业专家的鉴定结论认为研究开发工作的失败属于合理失败;

3、在未作约定或约定不明确时，由双方协议补充，不能达成补充协议的，按照合同有关条款或交易习惯确定。仍不能确定的，风险责任由双方合理分担。

第九条 技术成果的归属与分享

1、委托方向受托方支付了部分研究开发经费和报酬的，可对技术成果(包括专利技术和非专利技术，下同)享有普通实施权;受托方自己保留使用权和向第三方转让的权利。

2、委托方向受托方支付了全部的研究开发经费和报酬的，可对技术成果享有优先实施权;受托方在约定的期限或范围内，自己可保留使用权，但不得向第三方转让该成果。

3、委托方除了向受托方支付了全部的研究开发经费和报酬外，还支付了约定的“独占费用”的，则可在合同规定范围内对研究开发成果享有安全的使用权和转让权(独占权);受托方自己不得使用亦不得向第三方转让该技术成果。

4、委托方如果有意获得该技术成果完整的专利申请权或专利权，也可以根据协商一致、平等有偿原则与受托方另外订立专利申请权或专利转让合同。

5、对开发完成的技术成果的归属，如果未作约定，申请专利的权利属于受托方，委托方可以实施该专利。受托方转让专利申请权的，委托方享有以同等条件优先受让的权利。

第十条 验收的标准与方式

1、验收时，双方都有权取得实施技术成果所必要的技术资料、试验报告和数据，并要求另一方给予必要的技术指导和保证所提供的技术成果实施的条件。但合同终止后仍需上述服务的，应另行订立技术咨询或技术服务合同。

2、验收标准：技术指标：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;技术参数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、验收方式：验收可采用技术鉴定会、专家技术评估的方式进行。验收方出具的验收证明及文件，作为合同验收通过的依据。

第十一条 委托方应向受托方提供的技术资料及协作事项如下：

1、技术资料清单：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2、提供时间和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3、其他协作事项：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4、本合同履行完毕后，上述技术资料按以下方式处理：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十二条 委托方应按以下方式支付研究开发经费和报酬：

1、研究开发经费和报酬总额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_。其中：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2、研究开发经费由委托方\_\_\_\_\_\_\_\_\_(一次、分期或提成)支付受托方。具体支付方式和时间如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、双方确定，委托方以实施研究开发成果所产生的利益提成支付受托方的研究开发经费和报酬的，受托方有权以\_\_\_\_\_\_\_\_\_的方式查阅委托方有关的会计账目。

第十三条 委托方权利义务

(一)委托方义务

1、委托开发合同的委托方应当按照约定支付研究开发经费和报酬;

2、提供技术资料、原始数据，完成协作事项;

3、接受研究开发成果。

(二)委托方权利

1、委托开发合同委托方在不妨碍受托方正常工作的情况下，有权对受托方履行合同和使用研究开发经费的情况进行必要的监督检查，包括查阅帐册和访问现场。

2、研究开发成果验收时，委托方有权取得实施技术成果所必需的技术资料、试验报告和数据，要求另一方进行必要的技术指导，保证所提供的技术成果符合合同约定的条件。

3、若受托方不能按计划实施研究开发工作，委托方有要求其实施研究开发计划并采取不救措施的权利。如果受托方逾期两个月仍然补实施研究开发计划，委托方有权解除合同。

4、如果受托方将委托方支付的研究开发经费用于履行履行合同以外的目的时，委托方有权制止并要求其退还相应的经费用于研究开发工作、如果受托方逾期两个月仍补退还经费用于研究开发工作时，委托方有权解除合同。

5、作为技术开发合同标的技术已经由他人公开，致使合同履行没有意义的，委托方有权解除合同。

6、开发完成的技术秘密成果的使用权，转让权利以及利益分配方法，合同没有约定或约定不明确，按照相关法律的有关规定仍不能确定的，委托方和受托方都有使用和转让的权利。

第十四条 受托方权利义务

(一)受托方的义务

1、按照约定制定和实施研究开发计划。

2、合理使用研究开发经费。

3、按期完成研究开发工作，交付研究开发成果，提供有关的技术资料和必要的技术指导。

(二)受托方的权利

1、有接受委托方支付的研究开发经费和享受科研补贴的权利。

2、有要求委托方补充必要的背景资料和数据(单不得超过履行合同所需要的范围)的权利。

3、委托方逾期两个月不支付研究开发经费或报酬的，受托方有权解除合同。

4、委托方逾期两个月不提供技术资料、原始数据和写作事项时，受托方有权解除合同。

5、委托方逾期六个月不接受研究开发成果时，受托方有处分研究开发成果和请求委托方赔偿损失的权利。

6、委托开发所完成的发明创造，除合同另有约定外，受托方享有申请专利的权利。

7、作为合同标的的技术已经由他人公开，致使技术开发合同的屡行没有意义的，受托方也有权解除合同。

8、开发完成的技术秘密或成果的使用权，转让权以及利益的分配方法，没有合同约定或合同约定不明确，受托方与委托受托方都有权使用或转让。

第十五条 违约责任

(一)委托方

1、委托方迟延支付研究开发经费，造成研究开发工作停滞、厌恶的，受托方不成但责任。

2、委托方未按照约定提供资料、原始数据或完成写作事项，所提供的技术资料、原始数据或晚场写作事项有重大缺陷，导致研究开发工作停滞、延误、失败的，委托方应当承担责任。委托方未提供约定技术资料、原始数据和协作事项，经催告后在合理期限内仍未提供的，受托方有权解除合同，委托方还应当承担因此给受托方所造成的损失。

3、委托方不按照约定接受研究开发成果，经催告后在合理期限内仍未接受研究开发成果的，受托方有权处分研究开发成果，将其转让或者变卖给第三人，所获得的受益在扣除约定的报酬、违约金和保管费后，返还委托方;所得受益不足以抵偿有关报酬、违约金和保管费的，受托方有权请求委托方赔偿损失。

(二)受托方

1、受托方未按计划实施研究开发工作的，委托方有权要求其实施研究开发计划并采取补救措施;受托方未实施研究开发计划，经催告后在合理期限内仍未实施研究开发计划的，委托方有权解除合同，受托方应当返还研究开发经费，赔偿由此给委托方造成的损失、当事人可以约定损失赔偿的计算办法，如果无约定的，一般不能超过对方订立合同时所能预见的错误。

2、受托方提供的技术成果不符合合同约定的条件的，受托方除应返还委托方研究开发经费外，还应当承担委托方由此遭受的损失。

3、受托方因违约承担的赔偿损失，应当包括合同履行后委托方可以获得利益，单不超过受托方那订立合同时所能预见或者应预见到因违反合同而造成的损失。

第十六条 合同变更

本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。但有下列情形之一的，一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在内予以答复;逾期未予答复的，视为同意。

(1)\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2)\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3)\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十七条 合同转让

1、受托方不得在向委托方交付研究开发成果之前，自行将研究开发成果转让给第三人。

2、未经委托方同意，受托方不得将本合同项目部分或全部研究开发工作转让第三人承担。但有下列情况之一的，受托方可以不经委托方同意，将本合同项目部分或全部研究开发工作转让第三人承担：

(1)\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2)\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3)\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、受托方可以转让研究开发工作的具体内容包括：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十八条 通知

在本合同履行中，因作为研究开发标的的技术已经由他人公开(包括以专利权方式公开)，一方应在内通知另一方解除合同。逾期未通知并致使另一方产生损失的，另一方有权要求予以赔偿。

第十九条 受托方应当保证其交付给委托方的研究开发成果不侵犯任何第三人的合法权益。如发生第三人指控委托方实施的技术侵权的，受托方应当\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十条 双方确定，受托方应在向委托方交付研究开发成果后，根据委托方的请求，为委托方指定的人员提供技术指导和培训，或提供与使用该研究开发成果相关的技术服务。

1、技术服务和指导内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2、地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3、费用及支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十一条 项目联系人

1、双方确定，在本合同有效期内，委托方指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_为委托方项目联系人，受托方指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_为受托方项目联系人。

2、项目联系人承担以下责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、一方变更项目联系人的，应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

第二十二条 合同解除

1、因发生不可抗力或技术风险;

2、双方通过书面协议解除本合同;

3、合同期限届满，双方不再续签本合同;

5、当事人一方迟延履行合同主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行;

6、当事人有其他违约或违法行为致使合同目的不能实现的;

7、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十三条 争议处理

双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成的，确定按以下第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式处理：

(1)提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

(2)依法向人民法院起诉。

第二十四条 双方确定：本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释如下：

1、“技术开发合同”，是指当事人之间就新技术、新产品、新工艺或者新材料及其系统的研究开发所订立的合同。技术开发的内容包括新技术、新产品、新工艺或者新材料及其系统的研究开发和具有产业应用价值的科技成果实施。这里所称的新技术、新产品、新工艺或者新材料及其系统，是指当事人在订立技术开发合同时尚未掌握的产品、工艺、材料及其系统等技术方案，如果是就技术上没有创新，而只是对现有的产品外形、工艺变更、材料配方调整以及技术成果的检验、测试和使用订立的合同，则不在技术开发合同之列。

2、“技术成果的归属与分享”，指在技术开发合同中所产生的技术发现、技术发明创造和其他技术成果归谁所有，如何使用及由此产生的利益如何分配等问题。

3、“技术开发合同标的”，是指新的技术成果，包括新技术、新产品、新工艺、新材料及其系统。

(1)“新技术”，是指在一定时间内初次实现的技术或者在原有的成果基础上经过改进革新，在性能上有所突破、有所进步的技术。

(2)“新产品”，是指在原理、结构、物理性能、化学成分、材料、功能和用途等某一方面或某几方面与旧产品相比有显著改进的产品。

(3)“新工艺”，是指在生产实践中根据产品设计要求，能使产品符合高效率、低能耗、缩短生产过程、改善劳动条件，提高经济效益的制造工艺。

(4)“新材料”，是指材料新品种的增加和材料性能的改进。所谓系统，是指含有新技术、新产品、新工艺、新材料等相组合的系统工程，如自动化生产系统工程、卫星系统工程等。

4、“验收”，指技术开发合同实施完成后，当事人双方或一方确认所完成的技术成果是否符合和达到合同标的约定的技术指标和经济指标的活动。

5、“经费的结算方式”，经费的结算包括经费包干和经费实报实销。

第二十五条 与履行本合同有关的下列技术文件，经双方以\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式确认后，为本合同的组成部分：

1、技术背景资料：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2、可行性论证报告：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3、技术评价报告：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

4、技术标准和规范：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

5、原始设计和工艺文件：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

6、其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十六条 补充与附件

本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，双方可以达成书面补充合同。本合同的附件和补充合同均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

第二十七条 合同效力

本合同自双方或双方法定代表人或其授权代表人签字并加盖单位公章或合同专用章之日起生效。有效期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月。

本合同正本一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力。

第二十八条 本合同经双方签字盖章后生效。

委托方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 受托方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn