

技术开发委托合同免税(优质14篇)

离婚协议一旦达成并经过法院确认，就具有法律效力，双方必须按照协议履行义务。婚前协议的具体内容应当根据双方的实际情况进行具体商议和确定。

技术开发委托合同免税篇一

委托方(甲方)：住所地：

项目联系人：

联系方式：通讯地址：

电话：真：电子信箱：受托方(乙方)：

住所地：法定代表人：项目联系人：联系方式

通讯地址：电话：传真：电子信箱：

本合同甲方委托乙方研究开发项目，并支付研究开发经费和报酬，乙方接受委托并进行此研究开发工作。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《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由合作各方共同恪守。

第一条本合同研究开发项目的要求如下：

1.

2.

3. 技术目标：技术内容：技术方法和路线：

第二条乙方应在本合同生效后内向甲方提交研究开发计划。研究开发计划应包括以下主要内容：

第三条乙方应按下列进度完成研究开发工作：

第四条甲方应向乙方提供的技术资料及协作事项如下：

1. 技术资料清单：情况和资料。

2. 提供时间和方式：

本合同履行完毕后，上述技术资料按以下方式处理：甲方按实际需要处理，乙方存档。

第五条甲方应按以下方式研究开发经费和报酬：

1. 研究开发经费和报酬总额为：元整。

2. 研究开发经费由甲方(一次、分期或提成)支付乙方。

具体支付方式和时间如下：(1)；

(2)；

(3) 开发完成安装验收后，甲方向乙方支付所有剩余款项，；

(4) 由_单位付款。

乙方开户银行名称、地址和帐户为：

开户银行：

地址：

帐号：

第六条未经甲方同意，乙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。

第七条在本合同履行中，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，该技术风险按双方协商解决的方式的方式认定。认定技术风险的基本内容应当包括技术风险的存在、范围、程度及损失大小等。

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. 乙方在主观上无过错且经认定研究开发失败为合理的失败。

一方发现技术风险存在并有可能致使研究开发失败或部门失败的情形时，应当在日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。

第八条双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

保密内容(包括技术信息和经营信息)：乙方所提供的技术资料、数据库结构、源程序等。

1. 涉密人员范围：

2. 保密期限：

4. 泄密责任：乙方：

1. 保密内容(包括技术信息和经营信息)：容，如ip地址、各

级各类帐号、口令。

2. 涉密人员范围：

3. 保密期限：

4. 泄密责任：

第九条乙方应当以下方式向甲方交付研究开发成果：

研究开发成果交付的形式及数量：交付所开发系统应用、技术文档资料等。

1. 研究开发成果交付的时间及地点：

第十条双方确定，按以下标准及方法对乙方完成的研究开发成果进行验收：。第十一条乙方应当保证其交付给甲方的研究开发成果不侵犯任何第三人的合法权益。如发生第三人指控甲方实施的技术侵权的，乙方应承担全部责任。第十二条双方确定，因履行本合同所产生的研究开发成果及其相关知识产权权利归属，按下列第1种方式处理：

专利权取得后的使用和有关利益分配方式如下：专利权为双方共有，利

益归双方共有。

第十三条乙方不得在向甲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。

第十四条乙方完成本合同项目的研究开发人员享有在有关技术成果文件上写明技术成果完成者的权利和取得有关荣誉证书、奖励的权利。

第十五条乙方利用研究开发经费所购置与研究开发工作有关

的设备、器材、资料等财产，归双(甲、乙、双)方所有。

第十六条双方确定，乙方应在向甲方交付研究开发成果后，根据甲方的请求，为甲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：统安装、设置、操作等。

2. 地点和方式：

3. 费用及支付方式：第十七条双方确定：任何一方违反本合同约定，造成研究开发工作停滞、延误或失败的，按以下约定承担违约责任：

1. 乙方违反本合同第2条约定，应当根据情况协商解决(支付违约金或损失赔偿额的计算方法)。

2. 乙方违反本合同第8条约定，应当协商确定甲方利益损失，由乙方赔偿(支付违约金或损失赔偿额的计算方法)。

其权利归属，由双(甲、乙、双)方享有。具体相关利益的分配办法如下：按双方按改进所投入的人员及相关费用协商解决。乙方有权在完成本合同约定的研究开发工作后，利用该项研究开发成果进行后续改进。由此产生的具有实质性或创造性技术进步特征的新的技术成果，归(甲、乙、双)方所有。

第十九条双方确定，在本合同有效期内，甲方指定为甲方项目联系人，乙方指定为乙方项目联系人。

项目联系人承担以下责任：

一方变更项目联系人的，应当及时并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。

第二十一条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2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。

第二十二条与履行本合同有关的下列技术文件，经双方以文件或电子文档方式确认后，为本合同的组成部分：

1. 技术背景资料：业务需求报告；

2. 可行性论证报告：项目可行性报告；

3. 技术标准和规范□_x计算机信息系统设计规范；

4. 原始设计和工艺文件：项目详细设计等；

5. 其他：操作说明、系统安装光盘等。第二十三条本合同一式份，双方各持份，具有同等法律效力。第二十四条本合同经合作各方签字盖章后生效。

甲方：（盖章）法定代表人/委托代理人：（签名）

年月日

乙方：（盖章）法定代表人/委托代理人：（签名）年月日

印花税票粘贴处：

（以下由技术合同登记机构填写）

合同登记编号：

1. 申请登记人： 2. 登记材料：（1）（2）

(3)

3. 合同类型:

4. 合同交易额: 5. 技术交易额:

技术合同登记机构(印章)

经办人:

年月日

技术开发委托合同免税篇二

合同编号: _____

项目名称: _____

签订时间: _____

签订地点: _____

有效期限: _____

甲方: _____

乙方: _____

丙方: _____

本合同甲方委托乙方研究开发_____项目, 并支付研究开发经费和报酬, 乙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《中华人民共和国合同法》的规定, 达成如下协议,

并由双方共同恪守。

第一条 本合同研究开发项目的要求如下：

第三条 乙方应按下列进度完成研究开发工作：

第四条 甲方应向乙方提供的技术资料及协作事项如下：

第五条 甲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_____。

乙方开户银行名称、地址和账号为：

1. 本合同项目在现有技术水平条件下具有足够的难度；
2. 乙方在主观上无过错且经认定研究开发失败为合理的失败。

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_____日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。

第十一条 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

乙方：

第十二条 乙方应当按以下方式向甲方交付研究开发成果：

1. _____ (甲、乙、双)方享有申请专利的权利。

(1) 技术秘密的使用权：

(2) 技术秘密的转让权:

(3) 相关利益的分配办法:

第十八条 乙方利用研究开发经费所购置与研究开发工作有关的设备、器材、资料等财产, 归_____ (甲、乙、双方) 所有。

1. 因发生不可抗力或技术风险;

1. 提交_____仲裁委员会仲裁;

2. 依法向人民法院起诉。

第二十八条 本合同一式_____份, 具有同等法律效力。

第二十九条 本合同经双方签字盖章后生效。

甲方: (盖章) _____

法定代表人/委托代理人: (签名) _____

_____年_____月_____日

乙方: (盖章) _____

法定代表人/委托代理人: (签名) _____

_____年_____月_____日

丙方: (盖章) _____

法定代表人/委托代理人: (签名) _____

_____年_____月_____日

印花税票粘贴处：_____

（以下由技术合同登记机构填写）

合同登记编号：_____

1. 申请登记人：_____

2. 登记材料：（1）_____

□2□_____

□3□_____

3. 合同类型：_____

4. 合同交以额：_____

5. 技术交易额：_____

技术合同登记机构（印章）：_____

经办人：_____

_____年_____月_____日

技术开发委托合同免税篇三

研究开发方：_____以下简称乙方

依据《_____》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：_____。

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. 甲方的主要义务：

a. 实报实销的方式；

b. 一次总算，分期支付，包干使用的方式；

c. 研究开发经费+提成费的方式。

(3) 甲方应向乙方提供如下的协助事项：_____。

(4) 甲方应当及时进行如下事项接受研究开发成果：_____。

5. 乙方的主要义务：

(1) 认真制定和实施研究开发计划。

本研究开发项目的计划和速度(分阶段解决的主要技术问题、达到的目标和完成的时间)如下：_____。

本研究开发项目所采用的主研究、试验方法和技术路线(包括工艺流程)如下：_____。

(2) 合理使用研究开发经费。乙方对研究开发经费的使用，应专款专用，不得挪作他用。

a. 产品设计、工艺规程、材料配方和其他图纸、论文、报告等技术文件；

- b.磁带、磁盘、计算机软件；
- c.动物、植物新品种、微生物菌种；
- d.成套技术设施。

(4) 提供下列必要的技术指导和技术服务工作：_____。

- a.提供技术咨询服务；
- b.对委托方人员进行技术培训；
- c.提供有关新的技术发展状况的情报资料；
- d.协助制定有关操作、工艺规程；
- e.提出技术开发总结报告或组织成果技术鉴定；
- f.有义务接受委托方对己方履行合同和经费使用情况的检查；
- g.及时通报合同履行情况的义务。

6. 甲方的违约责任：

(1) 甲方迟延支付研究开发经费，造成研究开发工作停滞、延误的，乙方不承担责任。甲方应当支付数额为投资总额_____%的违约金。逾期一定期限不支付研究开发经费或者报酬的，乙方有权解除合同，甲方应当返还技术资料或者有关技术成果补交应付的报酬，支付数额为项目投资总额_____%的违约金。

(2) 甲方未按照合同约定提供技术资料、原始数据和协作事项或者所提供的技术资料、原始数据和协作事项有重大缺陷，导致研究开发工作停滞、延迟、失败的，甲方应当承担责任，

但乙方发现甲方所提供的资料和数据有明显错误而没有通知甲方复核更正和补充的，应当承担相应的责任。甲方逾期二个月不提供技术资料、原始数据和协作事项的，乙方有权解除合同，甲方应当支付数额为项目投资总额_____%的违约金。

(3)甲方逾期二个月不接受工作成果的，乙方有权向合同外第三方转让或变卖工作成果。

7. 乙方的违约责任：

(1)乙方未按计划实施研究开发工作的，甲方有权要求其实施研究开发计划并采取补救措施。乙方逾期二个月不实施研究开发计划的，甲方有权解除合同。乙方应当支付数额为项目投资总额_____%的违约金。

(2)甲方将研究开发经费用于履行合同以外的目的，甲方有权制止并要求其退还相应的经费用于研究开发工作。因此造成研究开发工作停滞、延误或者失败的，乙方应当支付数额为项目投资总额_____%的违约金并赔偿损失经甲方催告后，逾期二个月未退还经费用于研究开发工作的，甲方有权解除合同。乙方应当支付违约金或者赔偿因此给委托方所造成的损失。

(3)研究开发成果部分或者全部不附合同约定条件的，乙方应当返还部分或者全部研究开发经费，支付数额为项目投资总额_____%的违约金。

8. 研究开发成果的归属和分享：

9. 保密条款：

本合同有效期内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务：_____。

本合同期满后_____年内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务：_____。

10. 技术风险的承担：

在履行本合同中，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，由此造成的风险损失由_____方负担。

当事人一方发现前款所列可能导致研究开发失败或部分失败的情形时，应当及时通知另一方并采取措施减少损失。没有及时通知并采取适当措施，致使损失扩大的，应就扩大的损失承担责任。

11. 验收的标准和方法：_____。

12. 合同争议和解决办法如下：_____。

13. 有关名词和术语的解释：_____。

本合同自双方当事人签盖章之日起生效。

甲方(盖章)：_____乙方(盖章)：_____

地址：_____地址：_____

开户银行：_____开户银行：_____

帐号：_____帐号：_____

_____年___月___日_____年___月___日

签订地点：_____签订地点：_____

技术开发委托合同免税篇四

住所地：_____

营业执照注册号：_____

法定代表人(负责人)：_____

开发方(乙方)：_____

住所地：_____

营业执照注册号：_____

法定代表人(负责人)：_____

依据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定，本着自愿、平等互利、诚实信用的原则，就_____项目(该项目属_____计划)的委托开发事宜，经协商一致，签订本合同。

1. 委托开发内容及技术指标

1.1 委托开发内容：_____；

1.2 委托开发要求及标准：_____；

1.3 委托开发方式：_____。

2. 履行期限、地点、进度安排

2.1 履行期限：_____；

2.2 履行地点：_____；

2.3进度安排：_____；

3. 开发费用及支付

3.1开发费用：

(大写人民币)_____元；

(小写人民币)：_____元；

费用构成包括：_____；

3.2费用支付方式：

3.2.1开发费用采用下列第_____款支付方式：

3.2.1.1一次性支付：项目最终验收合格后_____日内支付；

3.2.1.2分期支付：

3.2.1.2.2(按照进度支付)：_____；

3.2.1.2.3项目最终验收合格后_____日内，支付至开发费用总额的_____%，其余_____%作为保证金，于项目保证期结束且无任何质量问题后_____日内支付。

3.2.1.3其它方式：_____；

3.3本合同的开发费用为(含税价/不含税价)_____。

3.4乙方应对其指定的下列账户信息的真实性、安全性、准确性负责。

收款人： _____

开户行： _____

账号： _____

4. 利用开发费用购置的设备、器材、资料的归属

4.1 乙方利用开发费用购置的设备、器材、资料的所有权归 _____ 方所有。

5. 技术资料、原始数据及协作事项

5.2 乙方于 _____ (时间) 前向甲方提供下列技术资料、原始数据及协作事项： _____。

6. 开发成果的提交及归属

6.1. 乙方提交开发成果方式： _____；

6.2 开发成果归属：

6.2.1.1 _____ 方享有，另一方无偿使用；

6.2.2.2 _____ 双方共有，甲方占 _____%，乙方占 _____%。一方转让其权利的，应征得对方的书面同意，对方在同等条件下享有优先受让权。

7. 验收标准及方式

7.2 验收标准： _____；

7.3 开发项目的保证期为 _____ 月，自项目通过最终验收之日起计算。保证期内如发现质量缺陷，乙方应负责无偿修正、返工。

8. 开发风险承担

8.1.1 _____方全部承担；

8.2 一方发现可能致使开发失败或者部分失败的情形时，应当及时通知另一方并采取适当措施减少损失，否则承担由此造成的扩大损失。

9. 权利和义务

9.1 甲方权利和义务

9.1.1 监督检查乙方工作进度；

9.1.2 要求乙方按约定完成并交付开发成果；

9.1.4 要求乙方提供相关的技术资料 and 必要的技术指导及培训；

9.1.5 乙方未按进度完成阶段工作的，有权中止支付开发费用；

9.1.6 按约定定期限支付开发费用；

9.1.7 按约定提供技术资料、原始数据及协作事项；

9.1.8 及时进行阶段验收和总验收，接受技术开发成果；

9.1.9 其它约定：_____。

9.2 乙方权利和义务

9.2.1 甲方逾期提供5.1条所列内容时有权顺延交付开发成果；

9.2.2 要求甲方按约定支付开发费用；

9.2.3全面履行合同内容，接受甲方的监督检查；

9.2.4按照甲方要求提供下列书面材料：_____；

9.2.5合理使用开发费用，承担因不合理使用开发费用造成的费用损失；

9.2.6未经甲方书面同意，不得将开发工作擅自转委托；

9.2.7不得在向甲方交付开发成果之前，将开发成果转让给第三人；

9.2.10定期书面向甲方提供开发费使用情况及开发进展情况；

9.2.11其它约定：_____。

10. 保密

在合同履行期间，一方从另一方所获得的一切原始资料、信息及在开发过程中所取得的与履行合同有关的工作成果，双方负有保密义务。未经一方书面同意，另一方不得在合同期内或合同履行完毕后以任何方式泄露。保密内容包括但不限于下列项目：与合同有关的产品设计、工艺规程、材料配方和其它图纸、报告等技术文件以及_____等双方认定的属于保密内容的材料或信息，不论其是以纸介质或是以硬盘□u盘以及光盘等数据存储介质予以存储。

11. 权利瑕疵担保

因执行合同的需要，合同一方提供的与合同有关的设备、材料、工序工艺、软件及其它知识产权，应保障对方在使用时不存在权利上的瑕疵，不会发生侵犯第三方知识产权等情况。若发生侵害第三方权利的情况，提供方应负责与第三方交涉，并承担由此产生的法律责任。因侵权给合同相对人造成损失

的应给予赔偿。

12. 不可抗力

12.1 不可抗力事件指合同当事人不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于地震、水灾、雷击、雪灾等自然事件以及战争、罢工、恐怖活动等社会事件。

12.2 双方或任何一方由于不可抗力不能履行合同义务时，应采取有效措施，尽量避免或减少损失，将因不可抗力造成的损失降低到最低程度；在不可抗力发生后_____小时内，应以书面形式通知对方，并在其后_____日内向对方提供有效证明文件。

12.3 _____因不可抗力致使合同无法按期履行或不能履行所造成的损失由双方各自承担。一方未尽通知义务或未采取措施避免、减少损失的，应就扩大的损失负赔偿责任。

13. 违约责任

13.10 一方不履行其它合同义务或履行义务不符合约定的，应继续履行、采取补救措施或赔偿对方损失。

14. 合同变更、解除

14.1 本合同经双方协商一致，可以变更或解除，变更或解除协议应采用书面形式。

14.2 出现下列情形之一的，一方可以解除合同，但应向对方发出书面解除通知，合同解除并不影响各方依法应享有的权利和承担的义务：

14.2.1 乙方将开发工作擅自转委托的；

14.2.3 乙方逾期交付开发成果经催告仍不交付的；

14.2.4甲方未按约定支付开发费用，致使开发工作不能继续进行的；

14.2.5一方违约给另一方造成损失拒不赔偿的。

14.3其它约定：_____。

15. 争议的解决

因合同发生争议，双方应协商解决。协商不成的，按照以下第_____方式解决：_____15.1提交_____仲裁委员会按照_____仲裁规则在_____进行仲裁。仲裁裁决具有终局性，双方都应执行。

15.2向_____人民法院起诉。

16. 通知

技术开发委托合同免税篇五

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益。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12

技术开发委托合同免税篇六

合同编号：

技术开发(委托)合同

项目名称□xxx网络办公系统

委托方(甲方)□xxx

受托方(乙方)：

签订时间：

签订地点：

有效期限：

中华人民共和国科学技术部印制

技术开发(委托)合同

委托方(甲方)□xxx

住所地：

法定代表人：

项目联系人：

联系方式：

通讯地址：

电话：

受托方(乙方):

住所地:

法定代表人: 项目联系人

联系方式:

通讯地址:

电话:

电子信箱:

本合同甲方委托乙方研究开发xxx网络办公系统设计项目, 并支付研究开发经费和报酬, 乙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《中华人民共和国合同法》的规定, 达成如下协议, 并由双方共同恪守。第一条本合同研究开发项目的要求如下:

1. 技术目标: 通过对大量用户的使用调查, 本着实用性原则, 协同办公系统将用户最为常用的日常工作提取出来, 组成系统的核心功能, 主要包括视频会议、网上审批管理、会议活动管理、日程安排、通知公告、信息共享区、公文查询、内部邮箱、通讯录等。

2. 技术内容:

视频会议

1) 多路音视频交互技术

同时支持20方发言, 最大限度的满足会议需要;

同时支持25路视频采集显示，随时切换任意参会者视频窗口；

2) 数据共享功能

电子白板交互系统

桌面共享、程序共享

浏览器协同浏览

数据同步

多媒体文件播放

3) 会议控制模式

集中管理模式、自由讨论模式、分组会议模式

4) 即时通讯功能

点对点会议

网上审批管理

在系统中起草文件，并按流程进行文件的审批。

通过系统实现请假等日常工作的审批流转。

会议活动管理

对会议或活动开展做前期的宣传。

用户在线报名

会议或活动情况实时发布

日程安排

安排每天的工作内容，可预约他人同时办理

到期自动提醒相关人员

通知公告

在线对指定用户下发通知公告

接收者查看通知公告

管理用户监控通知公告的查看情况

信息共享区

用户在线添加文件资料信息，形成文件资料库

查看与人员在线评论

分部门、信息类别管理信息资料

公文查询

按年、公文内容管理单位的公文

通过多种检索方式查询公文

内部邮箱

单位内部用户邮箱

通讯录

单位人员通讯录

单位共享的人员通讯信息

个人私有通讯录

3. 技术方法和路线:

第二条划。研究开发计划应包括以下主要内容:

1.2.;

3.

4.

第三条乙方应按下列进度完成研究开发工作:

2.

3.

□

第四条甲方应向乙方提供的技术资料及协作事项如下:

技术资料清单:

第五条甲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

2. 研究开发经费由甲方支付乙方。具体支付方式和时间如下:

乙方开户银行名称、地址和帐号为:

开户银行：

地址：帐号：

第六条甲方有权检查乙方进行研发工作和使用研发经费的情况，但不得妨碍乙方的正常工作。

第七条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3日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意：

1.;

2.;

3. 第八条未经甲方同意，乙方不得将本合同项目部分或全部研发工作转让第三人承担。但有下列情形之一的，乙方可以不经甲方同意，将本合同项目部分或全部研发工作转让第三人承担：

第九条在本合同履行中，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：。

第十条在本合同履行中，因作为研发标的的技术已经由他人公开(包括以专利权方式公开)日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。第十一条双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：甲方：

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：

乙方：

2. 涉密人员范围：。

3. 保密期限：

4. 泄密责任：。

第十二条乙方应当按以下方式向甲方交付研究开发成果：

1. 研究开发成果交付的形式及数量： 2. 研究开发成果交付的时间及地点：

第十三条双方确定，按以下标准及方法对乙方完成的研究开发成果进行验收：。

第十四条乙方应当保证其交付给甲方的研究开发成果不侵犯任何第三人的合法权益。如发生第三人指控甲方实施的技术侵权，乙方应当。

第十五条双方确定，因履行本合同所产生的研究开发成果及其第十六条乙方不得在向甲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。

第十七条乙方完成本合同项目的研究开发人员享有在有关技术成果文件上写明技术成果完成者的权利和取得有关荣誉证书、奖励的权利。第十八条乙方利用研究开发经费所购置与研究开发工作有关的设备、器材、资料等财产，归乙方所有。

第十九条双方确定，乙方应在向甲方交付研究开发成果后，根据甲方的请求，为甲方指定的人员提供技术指导和培训，

或提供与使用1. 保密内容(包括技术信息和经营信息):相关知识产权权利归甲方所有。

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:

第二十条双方确定:任何一方违反本合同约定,造成研究开发工作停滞、延误或失败的,承担违约责任。

第二十一条双方确定,甲方有权利用乙方按照本合同约定提供的研究开发成果,进行后续改进。由此产生的具有实质性或创造性技术进步特征的新的技术成果及其权属,由甲方享有。

乙方有权在完成本合同约定的研究开发工作后,利用该项研究开发成果进行后续改进。由此产生的具有实质性或创造性技术进步特征的新的技术成果,归方所有。

第二十二条方项目联系人,乙方指定为乙方项目联系人。

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。

1. 2. 3. 第二十四条: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

2. 依法向人民法院起诉。

第二十五条本合同一式份，具有同等法律效力。

第二十六条本合同经双方签字盖章后生效。

甲方：（盖章）

法定代表人/委托代理人：年月日

乙方：（盖章）

法定代表人/委托代理人：年月日

印花税票粘贴处：

（以下由技术合同登记机构填写）

合同登记编号：

1. 申请登记人：

2. 登记材料：（1）

（2）

（3）

3. 合同类型：

4. 合同交易额：

5. 技术交易额：技术合同登记机构（印章）

经办人：

年月日

技术开发委托合同免税篇七

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，或者双方按比例_____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 and 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补救措施的权利。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履行没有意义的，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。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。

第二十二條 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□_____□

第二十三條 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。

第二十四條 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: _____

技术开发委托合同免税篇八

合同登记编号:

技术开发(委托)合同

项目名称:

委托方(甲方):

受托方(乙方): _____

签订时间:

技术开发(委托)合同

委托方(甲方):

住所地:

法定代表人:

项目联系人:

联系方式:

通讯地址:

电话: 传真:

电子信箱:

受委托方(乙方):

住所地:

法定代表人: 项目联系人:

联系方式:

通讯地址:

电话: 传真:

电子信箱:

根据山西省安全生产监督管理局的整体部署要求, 甲方委托乙方研究

开发《□xxxxxxx有限公司数字化应急预案系统》并支付研究开发经费和报酬, 乙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, 依据《中华人民共和国合同法》的规定, 达成如下协议, 并由双方共同恪守。

第一条本合同研究开发项目的要求如下:

1、技术目标: 完成《□xxxxxxx有限公司数字化应急预案系统》与山西省

安全生产监督管理局应急预案系统对接;

2、技术内容: 开发《□xxxxxxx有限公司数字化应急预案系统》。
概要功

能见下表:

第二条乙方应按下列进度完成研究开发工作：

1. 前期规划：业务需求调研、业务需求分析、确定主体功能及数据来

源、数据计算及输出方式；

2. 项目开发设计：系统设计、页面制作、程序编码、集成测试及试运

行。

3. 项目验收：以双方开发项目要求为标准，乙方交付使用之后，十天

提供系统的相关文档：《系统用户手册》

第三条甲方应按以下方式支付研究开发经费和报酬：

1. 软件开发费：

2. 本合同的研究开发经费由乙方以自行支配的方式使用。

3. 付款方式：甲方验收合格后一次性付清。

第四条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，另一方应当在五日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意。

1. 因不可抗力致使不能完整实现合同目的；

2. 未经甲方同意，乙方不得将本合同项目部分或全部研究开

发工作转

让第三方承担。

第五条双方确定因发行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1. 保密内容(包括技术信息和经营信息)：本合同所涉及的所有内容
2. 涉密人员范围：甲方所有员工
3. 保密期限：合同执行期内
4. 泄密责任：按实际损失额进行赔偿

乙方：

1. 保密内容(包括技术信息和经营信息)：本合同所涉及的所有内容
2. 涉密人员范围：乙方所有员工
3. 保密期限：合同执行期内
4. 泄密责任：按实际损失额进行赔偿

第六条乙方应当按以下方式向甲方交付研究开发成果：

1. 研究开发成果交付的形式：上门安装
2. 研究开发成果交付的时间及地点：系统开发完成后于甲方机构所在

地交付。

3. 乙方应当保证其交付给甲方的研究开发成果不侵犯任何第三人的合法权益。如发生第三人指控甲方实施的技术侵权，乙方应当独自承担全部经济及法律责任。

第七条双方确定，因履行本合同所产生的研究开发成果及其相关知识产权权利归属，知识产权归属确定如下：

1. 本项目的软件产品。

2. 甲方不得对本项目提供的软件产品进行复制、传播和更改；

3. 甲方不得对本项目提供的软件产品进行反向项目、反编译或反汇编；

4. 甲方不得出租、租赁或出借本项目提供的软件产品给第三方开展相同

服务；

5. 未明示授予的一切其它和。

第八条双方确定，乙方应在向甲方交付研究开发成果后，根据甲方的请求，为甲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：系统的维护、由于用户少量需求的增加而对系统内容做较小改动、系统bug修改、系统功能版本升级。

2. 地点和方式：现场技术支持、电话技术支持、远程联网维护。

3. 本合同服务项目的免费保证期为壹年，《项目验收报告》确认签字起计算。在合同保证期内，方式均为免费。本合同服务项目保证期以外，乙方向甲方提供有偿服务，收费标准：双方另行约定。

第十条本合同一式肆份，具有同等法律效力。

第十一条本合同经双方签字盖章后生效。

甲方：（盖章）

法定代表人/委托代理人：（签名）

年月日

乙方：（盖章）

法定代表人/委托代理人：（签名）

年月日

技术开发委托合同免税篇九

技术开发合同是指当事人之间就新技术、新工艺和新工艺的新材料及其系统的研究开发所订立的合同。签订委托技术开发合同书需要注意什么呢?以下是本站小编整理的委托技术开发合同书，欢迎参考阅读。

合同编号：_____委托方：_____

住所：_____

法定代表人：_____

项目联系人： _____

联系方式： _____

通讯地址： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____ 受托方： _____

住所： _____

法定代表人： _____

项目联系人： _____

联系方式： _____

通讯地址： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

地址： _____

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

1. 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_____日
到_____年_____月_____日止，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_____日
到_____年_____月_____日止，所要解决问题：_____
，完成的研究内容_____，达到的目标：_____。

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，或者双方按比例_____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：_____

(4) 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。

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《合同法》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。

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_____日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：

(1) 课题在现有技术水平下具有足够的难度；

(2) 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；

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)享有免费普通实施权；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

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。

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: _____。

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: _____。

(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补救措施的权利。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。

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履行没有意义的，受托方也有权解除合同。

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。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。

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_____日内予以答复；逾期未

予答复的，视为同意。

第十四条

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：
3. 受托方可以转让研究开发工作的具体内容包括：_____。

第十五条 通知

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：_____。第十八条

项目联系人

共2页，当前第1页12

技术开发委托合同免税篇十

委托开发合同的委托方通过开发方的研究开发，最终获得以图纸、产品设计等为载体的技术成果，这是委托开发合同与

加工承揽合同的根本区别。以下是小编为您带来的委托技术开发合同书，仅供参考！合同编号：_____委托

方：_____住所：_____法定代表人：_____项目

联系人：_____联系方式：_____通讯地

址：_____电话：_____传真：_____电子信

箱：_____受托方：_____住所：_____法定代表

人：_____项目联系人：_____联系方式：_____

通讯地址：_____电话：_____传真：_____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《中华人民共和国民法典》等法律、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

1. 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，或者双方按比例_____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：_____

(4) 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

第一阶段：从_____年____月到_____年____月止

第二阶段：从_____年____月到_____年____月止

第三阶段：从_____年____月到_____年____月止

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: _____。

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《民法典》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：

(1) 课题在现有技术水平下具有足够的难度；

(2) 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；

4. 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

第三方转让的权利。

第三方转让该成果。

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补救措施的权利。如果受托方逾期两个月仍然未实施研究开发计划，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未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《民法典》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履行没有意义的，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。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。

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，但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。

第十三条 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) _____□

第十四条 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：

(1)_____;

(2)_____;

(3)_____□

3. 受托方可以转让研究开发工作的具体内容包括：_____。

第十五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。

第十六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_____。

第十七条双方确定，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：_____。

第十八条项目联系人

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。

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；。

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：

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。

第二十二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：_____。

第二十三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。

第二十四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。

第二十五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：_____

技术开发委托合同免税篇十一

合同编号：

技术转让合同

项目名称：委托方(甲方)：

受托方(乙方)： 签订时间： 签订地点： 有效期限：

中华人民共和国科学技术部印制

填写说明

一、 本合同为中华人民共和国科学技术部印制的技术开发(委托)合同示范文本，各技术合同登记机构可推介技术合同当事人参照使用。

二、 本合同书适用于一方当事人委托另一方当事人进行新技术、新产品、新工艺、新材料或者新品种及其系统的研究开发所订立的技术开发合同。

三、 签约一方为多个当事人的，可按各自在合同关系中的作用等，在“委托方”、“受托方”项下(增页)分别排列为共同委托人或共同受托人。

四、 本合同书未尽事项，可由当事人附页另行约定，并可作为本合同的组成部分。

五、 当事人使用本合同书时约定无需填写的条款，应在该条款处注明“无”等字样。

技术转让合同

委托方(甲方):

住 所 地: 法定代理人:

项目联系人:

联系方式:

通讯地址:

电 话: 传 真:

电子信箱:

受托方(乙方):

住 所 地:

法定代理人:

项目联系人:

联系方式:

通讯地址:

电 话: 传 真: 电子信箱:

本合同乙方将其拥有的 xxxxx项目的xxxxx资料转让给甲方,甲方受让并支付相应的报酬,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《中华人民共和国合同法》的规定,达成如下协议,并由双方共同恪守。

一、 标的内容、形式和要求:

1、乙方按照国家有关药政法规的相关规定完成门冬氨酸鸟氨酸注射

液的药学部分的研究工作，并与甲方一同申报该项目的生产批件。

2、乙方提供的申报资料符合国家药品注册审评要求，甲方依据乙方提供的资料并在乙方指导下生产样品，按sfda要求完成药学部分研究工作并须辅助甲方取得生产批件。

3、本项目按乙方拟订的`工艺制备，应可投入批量生产，且产品质量稳定，符合sfda批准的标准。

二、履行的期限、地点及方式

1、乙方负责xx项目申报临床 批件有关的全部研究资料。

2、按照合同约定，甲方支付乙方首期转让费10个月内，乙方应完成申请生产研究的全部资料。

3、乙方指导甲方进行申报生产用样品的研制，协助甲方完成申报生产资料。工艺交接具体时间由甲方提出。

三、主要协助事项：

1、乙方在申报生产研究中，如需在甲方进行中试放大，甲方应无偿提供场地、设施及中试原材料。

2、甲方需提供研究用对照品、杂质及市售对照品以供乙方进行质量研究使用。

3、乙方负责药品注册审评过程中与乙方科研有关的答辩、资料补充的工作。

4、如在进行临床研究验证和稳定性考察中出现因工艺和处方等原因导致的问题，乙方负责相关问题的解决，并在三个月内完成。

四、技术情报和资料的提供及其保密：

甲、乙双方均对该项目技术资料负有保密责任，未经双方同意，均不得对外泄露和转让。

五、技术成果的分享：

本项目科研、开发成果归甲方所有。

六、 验收标准和方法

1、乙方保证该项目乙方负责的研究资料符合国家药品注册审评要求，并通过审评。

2、甲方提出工艺交接十五天内，乙方书面通知甲方所需物料、工艺流程、工艺参数及所需设备等。甲方在乙方的指导下制备供中试研究的样品。

七、技术指导的内容：

在乙方技术移交后，甲方小试、中试及投产遇到困难时，乙方负责指导。

八、价格及其支付方式：

1、本合同转让费用共计人民币壹佰万元(100万元)整，分二次支付。

a□合同签定十五日内，甲方支付乙方转让费人民币伍拾万(50万元，总额50%)。

b□完成临床前研究，上报临床前研究资料□sfda受理十五日内，甲方支付乙方转让费人民币伍拾万(50万元，50%)。

2、本项目所发生的审评费用、申报费用等均由甲方承担;涉及到乙方的有关资料的修改费用由乙方负担。

3、技术转让费均通过银行汇至乙方。

帐户：

开户银行：

4、乙方及时提供甲方正式发票。

九、违约金及赔偿损失的计算方法：

1、因乙方技术或资料缺陷使得项目失败的，乙方需退回甲方的转让费用。

2、由于因为国家政策的影响使得项目失败的，其责任双方共同承担，乙方退还甲方已支付转让费用的50%。

技术开发委托合同免税篇十二

项目名称： 委托方： 受托方： 签订时间： 签订地点：
有效期限：

技术开发(委托)合同

委托方(单位全称)： 住所地： 法定代表人(或负责人)： 联系方式

项目联系人： 通讯地址： 邮政编码： 电话： 传真： 电子信箱：

项目联系人： 通讯地址： 邮政编码： 电话： 传真： 电子信箱：

第二条 研究开发项目的要求：

(一)技术目标：

(二)技术内容：

(三)技术方法和路线：

(四)技术经济指标：

(五)知识产权目标：

第三条 研究开发计划进度与目标 受托方应按下列进度完成研究开发工作：

2. 按年度写出各年度安排，跨年度的内容分年度写；受托方应包括协作单位 3. 除备注外的各栏目应全部填报。

第四条 经费总额，支付及使用计划

(一)经费总额

单位：万元

注：其它是指国家(科技攻关、863、973、国家自然科学基金等)支持的与本项

目有关的经费以及受托方自筹部分的经费。

(二)委托方经费支付计划

单位：万元

(三) 经费使用

受托方经费使用计划 单位：万元

注：1. 受托方为两家或两家以上单位时，应分别填写。

2. 试验装置(中试，侧线)建设必须提交可研报告，仪器设备、软件采购必须提交规格型号、生产厂家和单价。

第五条 项目的检查和评估

本合同的研究开发经费由受托方以科学合理的方式专款专用。委托方有权检查、审计受托方进行研究开发工作的进展情况以及经费的使用情况。

受托方应对照本合同第二条、第三条和第四条第(三)款，每半年向委托方书面提供研究开发工作进展报告以及经费使用情况报告，每年9月份向委托方书面提供年度研究开发工作报告以及经费使用情况报告。

委托方有权组织项目进展的中期评估或门径检查，对项目的技术先进性、可行性和经济前景以及受托方完成项目能力进行评估。

第六条 项目的分包

未经委托方书面同意，受托方不得将本合同项目部分或全部研究开发工作分包或委托第三方承担。经同意分包或委托的，受托方应向委托方承担相应的连带责任，并与第三方签订保密协议，其保密义务不得低于本合同第十条对受托方的要求。受托方的分包合同须报委托方备案。

第七条 成果的交付与验收

(一) 交付内容

受托方应按照本合同第二条的要求，科学、真实地向委托方交付全部研究开发成果，提交的验收材料包括但不限于以下内容：

研究报告；检测报告；应用报告；工艺包；样品和样机；产品质量标准；重复性试验（按委托方要求，委托方可派有关专家对提交的成果进行重复性试验）；经济效益、社会效益分析报告；知识产权分析报告，包括但不限于专利、专有技术（技术秘密）、计算机软件（包括源程序及其使用说明、第三方测试报告、硬件专家评定报告等）；涉及环境保护和劳动安全等问题的技术成果，须出具有关主管机构的报告或证明；经费使用的财务决算报告；审计报告；按照对项目成果技术与创新贡献大小排序的完成单位（不包括一般试制、加工单位及一般协作单位）和主要完成人名单。

（二）交付的形式、数量、时间及地点

书面资料（一式 份），电子资料 份 时间： 。 地点： 。

（三）项目验收

合同到期后，委托方按 方式（鉴定、评议、审查或其他）对受托方完成的研究开发成果进行验收。如委托方认为有必要，可以派有关人员对受托方提交的成果进行重复性试验，受托方须予以充分配合。项目具体验收标准包括本合同第二条的要求及其他相关约定。

合同到期仍不具备验收条件或验收不合格的，经委托方书面同意可给予受托方 的宽限期进行完善和修正。宽限期满仍不具备验收条件或验收不合格的，视为不能履行合同，按第十六条第（二）款处理。

第八条 保证和陈述

（一）委托方保证和陈述如下：

2、委托方按约定支付研究开发经费；

3、委托方按约定进行成果验收，并及时接受经验收合格的研究开发成果；

4、委托方按约定提供技术资料并完成协作事项。（二）受托方保证和陈述如下：

2、受托方具备足够的履行本合同的能力，包括相应的人员、工作条件和经验等；

7、受托方保证交付给委托方的技术成果不侵犯任何第三方的合法权益。受托方保证在项目研究工作前、项目研究过程中及项目验收前，检索、跟踪并分析国内外相关专利；若发现研究内容与第三方知识产权有冲突时，应研究并提出创新、规避及应对的策略，以书面方式及时向委托方报告，并按照双方约定的对策，对项目进行调整；项目验收后，如发生第三方指控委托方实施该项技术成果侵权时，受托方保证积极配合委托方解决纠纷。因受托方原因致使委托方遭受损害的，受托方承担所有赔偿责任。

第九条 风险责任的承担与合同变更

（一）技术风险

在合同履行过程中，因出现无法克服的技术困难，致使研究开发失败或部分失败的，一方发现前述可能致使研究开发失败或部分失败的情形时，应在知道或应当知道之日起30日内通知另一方，并采取适当措施减少损失，双方协商对合同进行变更或终止。逾期未通知或未采取适当措施而致使一方损失扩大的，另一方应当就扩大的损失承担赔偿责任。

（二）技术由他人公开的风险

在本合同履行中，因作为研究开发标的技术已经由他人公开，受托方应在知道或应当知道之日起30日内通知委托方，双方协商对合同进行变更或终止。逾期未通知或未采取适当措施而致使委托方损失扩大的，受托方应当就扩大的损失承担赔偿责任。

(三) 技术和市场变化的风险

因技术和市场变化，委托方认为继续开发该项目已无经济价值时，委托方有权随时通知受托方变更或终止合同。从通知终止合同之日起，委托方不再支付尚未支付的经费。

本合同的变更必须以书面形式确定。

第十条 保密条款

保密信息是指合同双方雇员、顾问、代理人或其他相关人员因执行本合同而创造、取得和/或开发的尚未公开的信息，包括但不限于本合同中的全部条款及信息、未公开的发明、发现，商业秘密、技术秘密，包括但不限于项目开题报告、项目建议书、可行性研究报告、研究开发记录、配方、技术报告、检验报告、检测报告、试验数据、试验结果、设计、程序、模型、样机(品)、技术方案、技术指标、技术数据、参数、工艺规程、操作法、操作记录、检验规程、技术改造成果、结题或鉴定材料、原始记录及管理诀窍等其他相关的信息。

(一) 双方同意对保密信息采取保密措施，未经合同对方书面同意，任何一方不得以任何方式向第三方披露(委托方需要商务披露的情况除外)，包括但不限于展示、发表文章、复制等。双方同意并保证，除为履行本合同而必须知悉上述“保密信息”的合同双方雇员和相关人员之外，不得向任何其他人员披露。合同双方与其雇员或相关人员应有书面保密协议(包括单独签订的保密协议或劳动合同的相关条款等)，其保密义务不

得低于本合同规定。合同一方雇员及相关人员违反保密规定造成的损失，由该合同方承担一切法律后果和赔偿责任。

(二)双方同意为履行本合同目的，向另一方披露的各自的保密信息均不构成或意味着该方将其所拥有的保密信息转让或许可给对方，也不构成向对方授予保密信息或其他专有权利(包括但不限于申请专利权、专利申请权或专利权)的许可或其他授权。

(三)双方同意保密期限为合同有效期限内及合同终止后的20xx年。保密期届满，未经权利人书面同意，不得采取任何方式公开保密信息。

第十一条 知识产权所有权

知识产权所有权是指为完成该项目或在项目执行过程中形成的技术成果、智慧成果归属于哪一方，包括但不限于拥有或共同拥有的申请专利权、专利申请权、专利权、版权及技术秘密等。

(一)合同双方在签订技术开发(委托)合同前，经平等、友好协商，同意在本合同签订后所产生的知识产权所有权按以下第(2)种情况处理。合作中双方应共同研究知识产权保护策略，有责任密切配合共同进行专利申请和获得专利授权。

(1)本合同产生的知识产权所有权归双方共有。中国石化【3】作为相关专利申请的第一申请人，申请专利、维护等相关费用分担的比例为：

中国石化【3】： %；

(中国石化所属独立法人单位1)： (中国石化所属独立法人单位2)： % (中国石化所属单位以外的受托单位1)： % (中国石化所属单位以外的受托单位2)： 未经双方书面同意，任何

一方不得单独申请专利，如果一方不按上述规定承担专利申请、维护等相关费用，则视为该方自该年度起自动放弃上述专利申请权或专利的收益权、许可权、质押权等。

(2) 本合同产生的知识产权所有权全部归委托方所有，申请专利(版权)、维护等费用由委托方承担。

(二) 受托方承诺在合同签订前已向委托方详尽告知了前期已拥

有的知识产权和已完成的发明创造等。双方同意在本合同签订之前受托方拥有的知识产权仍由受托方所有，若双方合作开发形成的知识产权与受托方之前单独拥有的相关知识产权具有不可分割性，委托方及其关联公司有权无偿使用合作前受托方拥有与该项目有关知识产权和发明创造的权利，如需有偿使用应提前告知并另签协议。

第十二条 知识产权使用

知识产权使用是指专利(版权)权所有人或专有技术所有人(即本合同的关联方)作为许可方向被许可方(本合同的非关联方)授予某项权利的使用权/转让某项权利的技术贸易行为。

按第十一条第(一)款(1)约定的知识产权所有权，受托方单独实施、对外许可、转让、质押、赠予知识产权、以知识产权出资时，应得到委托方的书面同意，方可行使上述权利，并按第十三条约定分享收益。

按第十一条第(一)款(2)约定的知识产权所有权，委托方对外许可、转让、质押、赠予知识产权、以知识产权出资时，可自行运作，但应按第十三条约定分享收益。

第十三条 知识产权收益权、申报奖励权

知识产权收益权是指完成该项目或在项目执行中形成的知识产权实施、与第三方合作、对第三方实施或部分实施许可/转让而获得的技术性收入的权利。知识产权收益权分配可按以下比例确定。

中国石化【3】： 100%；

(中国石化所属独立法人单位1)： %

(中国石化所属独立法人单位2)： (中国石化所属单位以外的受托单位1)： (中国石化所属单位以外的受托单位2)： % 申报奖励权由合同双方根据合同执行中双方的贡献协商确定，但不得违反本合同单独申报。双方应积极合作，共同申报国家级项目或各类奖励。研究开发人员在有关技术成果和知识产权文件上享有署名权和取得有关荣誉证书、奖励的权利。

第十四条 知识产权的后续改进

知识产权的后续改进是指在本合同完成后，所有由委托方或受托方开发或获取的对技术形成实质性改进、可用于合同装置生产、可提高合同产品生产水平的新工艺或新技术的生产方法。

(一)合同双方均有权基于合作技术进行后续改进，形成的知识产权归改进方所有，委托方可以无偿使用。也可以另行约定。

(二)受托方在共有知识产权的基础上，得到委托方书面同意后与第三方合作中形成新的知识产权可以在知识产权补充条款中约定，如果未加约定，则视为按本合同关联方共同拥有并按本合同第十一条、第十二条、第十三条的约定执行。

第十五条 知识产权补充条款

第十六条 违约责任

任何一方违反本合同约定，造成研究开发工作停滞、延误、失败和知识产权侵权的，按以下约定承担违约责任：

(一) 委托方的违约责任

委托方违反第四条的约定，拒付研究开发经费，受托方有权解除合同，支付违约金(不超过尚未支付经费部分的【10%】)。

委托方违反第四条的约定，逾期支付开发经费，导致受托方无法按期完成并提交技术成果的，受托方有权按延误的时间予以顺延。

(二) 受托方的违约责任

受托方违反第二条、第七条的约定，不能提交本合同规定的技术成果的，委托方有权解除合同。受托方应返还已收取的技术研究开发经费，并另行支付已收取经费【100%】的违约金。

受托方违反本合同第八条第(二)款、第十条至第十五条的规定，受托方须赔偿委托方的全部损失，并另行支付合同总价款【10%】的违约金。

第十七条 通知与送达

所有通知和通信都应是书面的(可用电子邮件预送达)，并亲自送达或以传真、挂号邮寄至第一条中的联系人和地址。

任何一方变更第一条中的项目联系人、通讯地址、电子邮件和传真号码，应提前五日书面通知对方。

第十八条 不可抗力

发生不可抗力事件，一方在本合同项下受不可抗力影响的义务在不可抗力造成的延误期间自动中止，其履行期限应自动延长，延长期间为中止的期间，该方无须为此承担违约责任。

如果发生不可抗力事件，致使不能实现合同目的的，双方均可以解除合同，自解除合同的书面通知到达对方时合同解除，双方均不需向对方承担违约责任。

提出受不可抗力影响的一方应及时书面通知对方，并且在随后的十五日内向对方提供不可抗力发生和持续期间的充分证据。提出受不可抗力影响的一方，还应尽一切合理努力排除不可抗力对履行合同造成的影响。

发生不可抗力的，双方应立即进行磋商，寻求合理的解决方案，并且要尽一切合理努力将不可抗力造成的损失降低到最小程度。

第十九条 争议的解决

因本合同引起的任何纠纷，由双方友好协商解决。如果不能协商一致，双方确定按下列第 种方式解决：

b 向合同签订地人民法院起诉。

c 提交中国石化内部纠纷调处委员会调处。

第二十条 其他

双方共同遵守中国石化关于廉洁责任的相关规定。

(一) 本合同附件共 件，明细如下：

附件1：合同基本信息表。 附件2：开题报告。 附件3： 附件4： ，，，

(二) 合同附件是本合同的一部分，与合同正文具有同等法律效力。合同附件与合同正文冲突时，以合同正文条款为准。

(三) 未尽事宜，由双方另行约定。

(四) 本合同一式 份，委托方执 份，受托方执 份。具有同等法律效力。

(五) 本合同于 年 月 日在 签订。本合同自双方签字并盖章之日起生效。

委托方： 受托方：

代表人： 代表人：

单位合同专用章 单位合同专用章(或独立法人公章)

附件1

合同基本信息表

至多两名负责人，并填写全部相关信息。

2、“主要参加人”栏的填写要求：如受托方只有一家承担单位，建议不超过4人，并填写全部相关信息；如有多家承担单位，建议每家不超过2人。

附件2□ 20xx年版

技术开发(委托)项目

开 题 报 告

研究开发年限：_____年___月至_____年___月

编制须知

一、申请承担技术开发(委托)项目时,应先向中国石油化工股份有限公司科技开发部(以下简称:科技开发部)申报本开题报告。

二、申报开题者均须同时附送相应资料:

1. 新技术探索及小试项目须附查新报告、文献调查总结及探索试验情况介绍。

2. 中试及工业试验项目均须按研究开发项目管理办法的规定报相应材料。

三、科技开发部根据收到的开题报告及其相应附件进行审议,经审议选定的项目可签订技术开发(委托)合同。

四、本开题报告版本自20xx年7月起启用。 五、注意事项:

1. 项目名称不得超过20个汉字(一格一字)。

2. 项目负责人应是高级工程师(及相当专业技术职务)以上的专业技术职务人员;一个项目负责人最多可同时负责两个项目,其它项目只能作为项目参与者;一个项目原则上只设一名负责人,特殊情况下可设两名负责人。

3. 开题报告经申请单位科技处初审,单位科技负责人审定同意,加盖申请单位(或其科技处)公章后,报科技开发部(一式四份)。

4. 本报告纸张规格为a4□

一、国内外现状、发展趋势及开题意义 (一)国外相关产业和技术现状、发展趋势

(二)国内相关产业和技术现状、发展趋势

(三)与中国石化主业发展的关联度

(四)项目的创新性

二、目标、内容、技术方法和路线、技术经济指标 (一)技术目标

(二)技术内容和技术关键

(三)技术方法、路线及其可行性分析

(四)技术经济指标

三、知识产权状况

(一)已有知识产权情况(专利号、专利申请号、申请人、专利名称)

(二)相关国内外专利检索结果(检索主题词、检索数据库名称、相关专利号、专利申请号、申请人、专利名称)

(三)国内外文献查询结果(文献名称、来源、发表人)

(四)中国授权或公开的相关专利分析(给出本研究目前是否和国内已公开专利相冲突的分析结论,对有相冲突可能的专利,给出专利号、专利申请号、申请人、专利名称,法律状态、专利权利要求,提出的创新或规避对策)

(五)国外公开文献和未在中国申请的相关国外专利分析(概述这些文献和专利的创新和效果,提出本课题予以借鉴、利用的设想)

四、市场前景分析

(一) 国内外市场现状和需求分析

(二) 经济效益和社会效益预测

五、开题条件 (一) 技术准备

(二) 人员情况

(三) 现有仪器设备及实验室条件

人员情况系指专题负责人和主要参加人的姓名、职务、专业技术职称及主要科技成就。

六、计划进度和考核目标

2. 按年度写出各年度安排，跨年度的内容分年度填写；负责单位应包括协作单位。 3. 除备注外的各栏目应全部填报。

七、项目经费预算

表1 项目经费预算表

表2 预计经费来源表

关的经费以及项目负责单位自筹部分的经费。

八、经费使用计划

申请委托方拨款计划表

单位：万元

九、申请单位审查意见

申请单位科技处处长

(签字)

年 月 申请单位科技负责人

(签字)

申请单位(或其科技处) 年 月 日

盖章 日

技术开发委托合同免税篇十三

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，或者双方按比例_____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：_____

(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补救措施的权利。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

的履行没有意义的，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，但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。

技术开发委托合同免税篇十四

合同编号：

技术开发(委托)合同

项目名称□ xxx网络办公系统

委托方(甲方)□ xxx

受托方(乙方)：

签订时间：

签订地点：

有效期限：

中华人民共和国科学技术部印制

技术开发(委托)合同

委托方(甲方)□ xxx

住 所 地：

法定代表人：

项目联系人：

联系方式：

通讯地址：

电 话：

受托方(乙方)：

住 所 地：

法定代表人： 项目联系人

联系方式：

通讯地址：

电话：

电子信箱：

本合同甲方委托乙方研究开发 xxx网络办公系统设计项目，并支付研究开发经费和报酬，乙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《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。 第一条 本合同研究开发项目的要求如下：

1. 技术目标：通过对大量用户的使用调查，本着实用性原则，协同办公系统将用户最为常用的日常工作提取出来，组成系统的核心功能，主要包括视频会议、网上审批管理、会议活动管理、日程安排、通知公告、信息共享区、公文查询、内部邮箱、通讯录等。

2. 技术内容：

视频会议

1) 多路音视频交互技术

同时支持20方发言，最大限度的满足会议需要；

同时支持25路视频采集显示，随时切换任意参会者视频窗口；

2) 数据共享功能

电子白板交互系统

桌面共享、程序共享

浏览器协同浏览

数据同步

多媒体文件播放

3) 会议控制模式

集中管理模式、自由讨论模式、分组会议模式

4) 即时通讯功能

点对点会议

网上审批管理

在系统中起草文件，并按流程进行文件的审批。

通过系统实现 请假等日常工作的审批流转。

会议活动管理

对会议或活动开展做前期的宣传。

用户在线报名

会议或活动情况实时发布

日程安排

安排每天的工作内容，可预约他人同时办理

到期自动提醒相关人员

通知公告

在线对指定用户下发通知公告

接收者查看通知公告

管理用户监控通知公告的查看情况

信息共享区

用户在线添加文件资料信息，形成文件资料库

查看与人员在线评论

分部门、信息类别管理信息资料

公文查询

按年、公文内容管理单位的公文

通过多种检索方式查询公文

内部邮箱

单位内部用户邮箱

通讯录

单位人员通讯录

单位共享的人员通讯信息

个人私有通讯录

3. 技术方法和路线：

第二条 划。研究开发计划应包括以下主要内容：

1. 2. ；

3.

4.

第三条 乙方应按下列进度完成研究开发工作：

2.

3.

□

第四条 甲方应向乙方提供的技术资料及协作事项如下：

技术资料清单：

第五条 甲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

2. 研究开发经费由甲方支付乙方。具体支付方式和时间如下：

乙方开户银行名称、地址和帐号为：

开户银行：

地址： 帐号：

第六条 甲方有权检查乙方进行研究工作和使用研究开发经费的情况，但不得妨碍乙方的正常工作。

第七条 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3日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意：

1.；

2.；

3. 第八条 未经甲方同意，乙方不得将本合同项目部分或全部研究工作转让第三人承担。但有下列情形之一的，乙方可以不经甲方同意，将本合同项目部分或全部研究工作转让第三人承担：

第九条 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： 。

第十条 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)日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。 第十一条 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下： 甲方：

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:

乙方:

2. 涉密人员范围: 。

3. 保密期限:

4. 泄密责任: 。

第十二条 乙方应当按以下方式向甲方交付研究开发成果:

1. 研究开发成果交付的形式及数量: 2. 研究开发成果交付的时间及地点:

第十三条 双方确定, 按以下标准及方法对乙方完成的研究开发成果进行验收: 。

第十四条 乙方应当保证其交付给甲方的研究开发成果不侵犯任何第三人的合法权益。如发生第三人指控甲方实施的技术侵权, 乙方应当 。

第十五条 双方确定, 因履行本合同所产生的研究开发成果及其 第十六条 乙方不得在向甲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。

第十七条 乙方完成本合同项目的研究开发人员享有在有关技术成果文件上写明技术成果完成者的权利和取得有关荣誉证书、奖励的权利。 第十八条 乙方利用研究开发经费所购置

与研究开发工作有关的设备、器材、资料等财产，归乙方所有。

第十九条 双方确定，乙方应在向甲方交付研究开发成果后，根据甲方的请求，为甲方指定的人员提供技术指导和培训，或提供与使用 1. 保密内容(包括技术信息和经营信息)：相关知识产权权利归甲方所有。

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：

第二十条 双方确定：任何一方违反本合同约定，造成研究开发工作停滞、延误或失败的，承担违约责任。

第二十一条 双方确定，甲方有权利用乙方按照本合同约定提供的研究开发成果，进行后续改进。由此产生的具有实质性或创造性技术进步特征的新的技术成果及其权属，由甲方享有。

乙方有权在完成本合同约定的研究开发工作后，利用该项研究开发成果进行后续改进。由此产生的具有实质性或创造性技术进步特征的新的技术成果，归 方所有。

第二十二条 方项目联系人，乙方指定 为乙方项目联系人。

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。

1. 2. 3. 第二十四条：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

2. 依法向人民法院起诉。

第二十五条 本合同一式 份，具有同等法律效力。

第二十六条 本合同经双方签字盖章后生效。

甲方：（盖章）

法定代表人/委托代理人： 年 月 日

乙方：（盖章）

法定代表人/委托代理人： 年 月 日

印花税票粘贴处：

（以下由技术合同登记机构填写）

合同登记编号：

1. 申请登记人：

2. 登记材料：（1）

（2）

（3）

3. 合同类型：

4. 合同交易额:

5. 技术交易额: 技术合同登记机构(印章)

经办人:

年 月 日