

# 技术研发服务合同 北京技术开发合同(精选10篇)

合同的签订对于维护劳动者的权益、促进劳动关系的稳定具有重要意义。合同的格式和要求是什么样的呢？下面我给大家整理了一些优秀的合同范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇一

乙方（接收方）：

甲方（合作方）：

统一社会信用代码：

地址：

乙方（合作方）：

法定代表人：？，职务：

地址：

鉴于：

甲方与乙方将进行技术方面的合作，已经并将继续研发出有一定价值的技术信息、材料、数据和工艺方法等商业技术，双方对该商业技术及获悉的对方商业资料进行保密。为了保证保密资料不被泄露，甲乙双方本着诚实信用的原则，根据《\_\_\_\_\_》及其他相关法律法规的规定，甲乙双方经友好协商签订本协议。

## 第一条?保密资料的定义

- 2、在任何一方向接受方披露前已为该方知悉的非保密性资料；
- 3、任何一方提供的非保密资料，接受方在披露这些资料前不知此资料提供者（第三方）已经与本协议下的非保密资料提供方订立过有约束力的保密协议，且接受方有理由认为资料披露者未被禁止向接受方提供该资料。
- 4、任何一方研发过程中掌握的技术信息、材料、数据和工艺方法等资料。
- 5、该“保密资料”可以是符合法律规定条件的商业秘密，也可以是尚未达到法律规定商业秘密构成条件的其他保密资料。

## 第二条?双方责任

- 1、甲乙双方互为保密资料的提供方和接受方，负有保密义务，承担保密责任。本协议保密义务不因本协议的终止或解除而终止，而应延续至所有的信息可以由公众从公开渠道正常获得为止。
- 2、甲乙双方中任何一方未经对方书面同意不得向第三方（包括新闻界人士）公开和披露任何保密资料或以其他方式使用保密资料。双方也须促使各自代表不向第三方（包括新闻界人士）公开或披露任何保密资料或以其它方式使用保密资料。除非披露、公开或利用保密资料是双方从事或开展合作项目工作在通常情况下所适当应承担的义务（包括双方今后依法律或合同应承担的义务）。
- 3、双方均须把保密资料的接触范围严格限制在因本协议规定目的而需接触保密资料的各自负责的代表的范围内。
- 4、除经过双方书面同意而必要进行披露外，任何一方不得将

对方或其代表披露的保密资料复印或复制或者有意无意地提供给他人。

6、甲乙双方将以并应促使各自的子公司、分公司以及公司职员以不低于其对自己拥有的类似资料的照料程度来对待对方向其披露的保密资料，但在任何情况下，对保密资料的照料都不能低于合理程度。

7、双方都理解，通过商业购买，其他形式的商业合作，自身内部增长等方式，协议双方都在积极地扩大业务范围。据此，协议一方可能时不时考虑与其他法人双方合作的领域进行交易，而这个其他法人可能与协议另一方从事相同或相似的业务领域。本协议不禁止或限制协议任一方或其附属考虑并实际与这样的其他法人进行人业务联合，实施研发，生产和营运。

### 第三条?知识产权

甲乙双方向对方或对方代表披露保密资料，并不构成向对方或对方代表转让或授予另一方对其商业秘密、\_\_\_\_、专利、技术秘密或任何其它知识产权拥有的权益，也不构成向对方或对方代表转让或向对方或对方代表授予该方受第三方许可使用的商业秘密、\_\_\_\_、专利、技术秘密或任何其他知识产权的有关权益。

### 第四条?保密资料的保存和使用

1、甲乙双方中的任何一方有权保存必要的保密资料，以便在履行其在合作项目工作中所承担的法律、规章与义务时使用该等保密资料。

2、甲乙双方有权使用保密资料对任何针对接受方或其代表的与本协议项目及其事务相关的索赔、诉讼、司法程序及指控进行抗辩，或者对与本协议项目及其事务相关的传唤、传票

或其他法律程序做出答复。

3、任何一方在书面通知对方并将披露的复印件抄送对方后，可根据需要在提交任何市、省、\_\_\_\_\_或其他对接受方有管辖权或声称对接受方有管辖权的监管团体的任何报告、声明或证明中披露保密资料。

## 第五条?违约责任

2、损失赔偿的范围包括：

(1) 受害方为处理此事支付的费用，包括但不限于律师代理费、诉讼费、差旅费、材料费、调查费、评估费、鉴定费等。

(2) 受害方因此而遭受商业利益的损失，包括但不限于合理利润的损失、技术转让费用的损失等。

3、甲乙双方认识到，任何一方对本协议任何一项的违约，都会给对方带来不能弥补的损害，并且这种损害具有持续性，难以或不可能完全以金钱计算出损害程度。因此除按法律规定和本协议约定执行任何有关损害赔偿责任外，双方确认受害一方可以采取合理的方式来减轻损失，这些方式包括一些指定的措施、申请限制令和禁令。

## 第六条?通知

本协议下的任何通知或通信，如发送至下列的注册邮箱，寄送至以下邮寄地址或其他被协议方书面通知所指定的地址，都将被视为已充分告知。

甲方：

乙方：

## 第七条?争议解决和适用法律

1、本协议受中华人民共和国法律管辖并按中华人民共和国法律解释。对因本协议或本协议各方的权利和义务而发生的或与之有关的任何事项和争议、诉讼或程序，本协议双方不可撤销地接受中华人民共和国法院的管辖。

方所在地人民法院。

## 第七条?其他

1、任何一方在任何时间任何期限里没有行使其本协议项下的权利，并不能解释为他已经放弃了该权利。

2、如果本协议的任何部分、条款或规定是不合法的或者是不可执行的，协议其他部分的有效性和可执行性仍不受影响。

3、未经另一方同意，任何一方不得转让其在本协议项下的全部或任何部分权利。未经双方事先书面达成一致意见，本协议不得以任何其他理由而更改，除非本协议的任何意思表示或保证具有欺诈性。本协议已包含了双方对合约事项的全部理解，它可取代此前的所有相关意思表示、书面材料、谈判或谅解。

4、本协议一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

甲方（盖章）：?乙方（盖章）：

联系电话：?联系电话：

签约时间：?年?月?日?签约时间：?年?月?日

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇二

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

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:

签订时间:

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：

□

2. 技术内容：

3. 技术方法和路线：

□

计划。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：

1. ；

2. ；

3. ；

4. □

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：

2. 提供时间和方式：

□

3. 其他协作事项：

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。

其中：(1)

(2)

(3)

(4)

2. 研究开发经费由甲方乙方。具体支付方式和时间如下：

(1)

(2)

(3)

(4)

乙方开户银行名称、地址和帐号为：



开户银行：

地址： 帐号：

3. 双方确定，甲方以实施研究开发成果所产生的利益提成支付

乙方的研究开发经费和报酬的，乙方有权以

的方式查阅甲方有关的会计帐目。

第六条 本合同的研究开发经费由乙方以

的方式使用。甲方有权以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 日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意：

1.

2.

3.

4.

开发工作转让第三人承担。但有下列情况之一的，乙方可以不经甲方同

意，将本合同项目部分或全部研究开发工作转让第三人承担：

1.

2.

3.

4. □

乙方可以转让研究开发工作的具体内容包括：

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：

双方确定，本合同项目的技术风险按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：

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。

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)，一方应在 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：

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：

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

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。

相关知识产权权利归属，按下列第 种方式处理：

1.

专利权取得后的使用和有关利益分配方式如下：

2. 按技术秘密方式处理。有关使用和转让的权利归属及由此产生

的利益按以下约定处理：

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（甲、乙、双）方所有。

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：

2： 地点和方式：

3. 费用及支付方式：

1. 方违反本合同第（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

2. 方违反本合同第（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

3. 方违反本合同第（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

方违反本合同第（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

5. （支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

6. （支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

1. 2. 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；

1. 提交

2. 依法向人民法院起诉。

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：

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： 签订时间： 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

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇三

承担单位: \_\_\_\_\_

### 合同编制说明

1. 凡列入股份公司科技计划的项目需要由项目牵头单位委托其他单位研究开发的课题, 应由项目牵头单位与课题承担单位签订委托开发合同。

2. 合同中应认真填写项目经费明细表, 并作为项目经费管理的依据。

3. 合同一式10份, 上报主持部门2份备案。

一、委托研究和开发内容

二、主要技术经济考核指标

三、提交的成果及验收方式

四、进度安排及阶段考核目标

五、项目经费安排

## 六、经费明细表单位：万元

## 七、责任条款

### 甲方责任

- 1、甲方应按合同约定分批拨付经费，协调检查研究进展，组织验收项目成果。
- 2、甲方根据乙方研究需要，应及时提供有关原始技术资料。
- 3、随项目进展情况，应及时安排现场实验等配合工作，保证项目研究计划的进行。
- 4、因甲方责任未履行合同时，应根据责任与损失大小，确定经济责任及善后处理办法，由双方协调并签订协议书确定。
- 5、因不可抗拒因素造成合同不能完成时，甲方应视情况调整或终止合同，不予追究乙方责任。

### 乙方责任

按季度向甲方提供本合同执行情况的书面报告；每年\_\_月\_\_日之前向甲方提交本年度技术工作总结和经费使用报告。逾期不报，甲方有权暂停拨款。

项目完成后，应向甲方提交合同执行情况总结报告，及时申请验收，并按合同要求无保留地提交完整的技术资料及合同规定的其他形式的成果。

项目完成后，应向甲方提交使用项目经费购置仪器、设备、器材、固定资产等明细情况，并加盖财务印章。

- 2、凡有必要和可能申请专利的成果，须通过中国石油天然气股份有限公司办理专利申请，待取得申请号后再进行验收、



鉴定。

3、项目完成后，乙方应负责技术培训，直到甲方完全掌握技术成果为止。

4、因乙方责任未履行合同时，甲方有权停拨、追加部分至全部经费，由此造成的经济损失由乙方负责。

5、乙方对本合同执行过程中产生和验证的技术成果负有保密责任，未经甲方书面允许不得向第三方透露或公开发表，保密期限自合同签订时起\_\_\_年。

6、项目完成后，乙方应将甲方提供的原始资料及时退回。

## 八、共同条款

1. 本合同一经签订，签约各方均应认真全部履行。在执行中，如需变动或修改，需由签约各方协商一致，签订相应的补充合同，补充合同与本合同具有同等法律效力。

2. 本合同执行过程中产生或验证的一切成果所有权归中国石油天然气有限公司所有。甲乙双方共同享有使用权。

3. 本项目成果进行技术转让、技术入股时，转让费或技术股份的分享比例为：中国石油天然气股份有限公司占\_\_\_%。其他方占\_\_\_%，双方约定：甲方\_\_\_%，乙方\_\_\_%。

4. 全合同一式\_\_\_份，每方各执\_\_\_份，每份均具有同等法律效力。

5. 违反本合同约定，违约方应承担违约责任，并采取补救措施，赔偿相应损失。

6. 本合同履行过程中发生争议，双方应协商解决；协商解决不成，可由上级主管部门协调处理。

## 九、合同签约各方

甲方：\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_

时间：\_\_\_\_\_

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇四

乙方（接收方）：

甲方（合作方）：

统一社会信用代码：

地址：

乙方（合作方）：

法定代表人：， 职务：

地址：

甲方与乙方将进行技术方面的合作，已经并将继续研发出有一定价值的技术信息、材料、数据和工艺方法等商业技术，双方对该商业技术及获悉的对方商业资料进行保密。为了保证保密资料不被泄露，甲乙双方本着诚实信用的原则，根据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律法规的规定，甲乙双方经友好协商签订本协议。

2、在任何一方向接受方披露前已为该方知悉的非保密性资料；

3、任何一方提供的非保密资料，接受方在披露这些资料前不知此资料提供者（第三方）已经与本协议下的非保密资料提供方订立过有约束力的保密协议，且接受方有理由认为资料

披露者未被禁止向接受方提供该资料。

4、任何一方研发过程中掌握的技术信息、材料、数据和工艺方法等资料。

5、该“保密资料”可以是符合法律规定条件的商业秘密，也可以是尚未达到法律规定商业秘密构成条件的其他保密资料。

1、甲乙双方互为保密资料的提供方和接受方，负有保密义务，承担保密责任。本协议保密义务不因本协议的终止或解除而终止，而应延续至所有的信息可以由公众从公开渠道正常获得为止。

2、甲乙双方中任何一方未经对方书面同意不得向第三方（包括新闻界人士）公开和披露任何保密资料或以其他方式使用保密资料。双方也须促使各自代表不向第三方（包括新闻界人士）公开或披露任何保密资料或以其它方式使用保密资料。除非披露、公开或利用保密资料是双方从事或开展合作项目工作在通常情况下所适当应承担的义务（包括双方今后依法律或合同应承担的义务）。

3、双方均须把保密资料的接触范围严格限制在因本协议规定目的而需接触保密资料的各自负责的代表的范围内。

4、除经过双方书面同意而必要进行披露外，任何一方不得将对方或其代表披露的保密资料复印或复制或者有意无意地提供给他人。

5、如果合作项目不再继续进行或其中一方因故退出此项目，经对方在任何时候提出书面要求，另一方及其代表应当在工作日内销毁或向对方返还其占有的或控制的全部保密资料以及包含或体现了保密资料的全部文件和其它材料并连同全部副本。但是在不违反本协议其它条款的条件下，双方可仅为本协议第四条之目的，保留上述文件或材料的复制件一份。

6、甲乙双方将以并应促使各自的子公司、分公司以及公司员工以不低于其对自己拥有的类似资料的照料程度来对待对方向其披露的保密资料，但在任何情况下，对保密资料的照料都不能低于合理程度。

7、双方都理解，通过商业购买，其他形式的商业合作，自身内部增长等方式，协议双方都在积极地扩大业务范围。据此，协议一方可能时不时考虑与其他法人双方合作的领域进行交易，而这个其他法人可能与协议另一方从事相同或相似的业务领域。本协议不禁止或限制协议任一方或其附属考虑并实际与这样的其他法人进行人业务联合，实施研发，生产和营运。

甲乙双方向对方或对方代表披露保密资料，并不构成向对方或对方代表转让或授予另一方对其商业秘密、商标、专利、技术秘密或任何其它知识产权拥有的权益，也不构成向对方或对方代表转让或向对方或对方代表授予该方受第三方许可使用的商业秘密、商标、专利、技术秘密或任何其他知识产权的有关权益。

1、甲乙双方中的任何一方有权保存必要的保密资料，以便在履行其在合作项目工作中所承担的法律、规章与义务时使用该等保密资料。

2、甲乙双方有权使用保密资料对任何针对接受方或其代表的与本协议项目及其事务相关的索赔、诉讼、司法程序及指控进行抗辩，或者对与本协议项目及其事务相关的传唤、传票或其他法律程序做出答复。

3、任何一方在书面通知对方并将披露的复印件抄送对方后，可根据需要在提交任何市、省、中央或其他对接受方有管辖权或声称对接受方有管辖权的监管团体的任何报告、声明或证明中披露保密资料。

1、如一方违反本协议，应向另一方支付\_\_\_\_\_元人民币作为违约金；如果本条约定的上述违约金不足以弥补因违反合同义务而给受害方造成的损失，受害方有权进一步向对方主张损失赔偿。

在双方合同或合作期内，无论上述违约金给付与否，受害方均有权立即终止谈判或解除与违约方的合同、合作关系，因终止谈判或解除合同、合作所造成的缔约过失赔偿责任、合同赔偿损失由违约方另行承担。

2、损失赔偿的范围包括：

(1) 受害方为处理此事支付的费用，包括但不限于律师代理费、诉讼费、差旅费、材料费、调查费、评估费、鉴定费等。

(2) 受害方因此而遭受商业利益的损失，包括但不限于合理利润的损失、技术转让费用的损失等。

3、甲乙双方认识到，任何一方对本协议任何一项的违约，都会给对方带来不能弥补的损害，并且这种损害具有持续性，难以或不可能完全以金钱计算出损害程度。因此除按法律规定和本协议约定执行任何有关损害赔偿外，双方确认受害一方可以采取合理的方式来减轻损失，这些方式包括一些指定的措施、申请限制令和禁令。

本协议下的任何通知或通信，如发送至下列的注册邮箱，寄送至以下邮寄地址或其他被协议方书面通知所指定的地址，都将被视为已充分告知。

甲方：

乙方：

1、本协议受中华人民共和国法律管辖并按中华人民共和国法

律解释。对因本协议或本协议各方的权利和义务而发生的或与之有关的任何事项和争议、诉讼或程序，本协议双方不可撤销地接受中华人民共和国法院的管辖。

方所在地人民法院。

1、任何一方在任何时间任何期限里没有行使其本协议项下的权利，并不能解释为他已经放弃了该权利。

2、如果本协议的任何部分、条款或规定是不合法的或者是不执行的，协议其他部分的有效性和可执行性仍不受影响。

3、未经另一方同意，任何一方不得转让其在本协议项下的全部或任何部分权利。未经双方事先书面达成一致意见，本协议不得以任何其他理由而更改，除非本协议的任何意思表示或保证具有欺诈性。本协议已包含了双方对合约事项的全部理解，它可取代此前的所有相关意思表示、书面材料、谈判或谅解。

4、本协议一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

联系电话： 联系电话：

签约时间： 年月日 签约时间： 年月日

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇五

合同编号： \_\_\_\_\_

委托单位：（甲方） \_\_\_\_\_

承担单位：（乙方）\_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国合同法》，经合同双方协商，就“农业技术推广”项目签订本合同。

一、立项背景及理由

二、主要内容及主要技术指标

三、项目实施地点、进度和规模

四、主要措施

五、经费预算及效益

在项目实施期内，甲方向乙方补助项目经费 万元，乙方配套 万元。

1. 具体经费预算：

2. 预计效益分析：

六、参加单位及任务分工

七、其他条款

一、工作职责和协作事项

（一）项目主管单位：

（二）项目委托单位（甲方）的职责：

1. 按时向乙方提供项目资金。

2. 组织专家对项目执行及资金使用情况进行检查。

3. 项目结束后，应乙方的申请组织专家进行验收并作出鉴定；对验收不合格的单位进行通报批评。

（三）项目承担单位（乙方）的职责：

1. 按要求负责项目实施方案的制订并认真执行。

2. 负责项目经费预算，并监督经费的使用情况；项目补助经费不得用于基本建设投入、大型仪器设备购置等，不得挪作他用。

3. 提供省级农垦主管部门的开户银行、账号等信息。

4. 项目结束后，向甲方提供项目执行和资金使用情况总结及验收申请报告。

二、本合同未尽事宜，由甲乙双方共同协商解决。

三、合同正式文本共叁份，甲方持两份，乙方持一份。

四、本合同自签字之日起生效，项目验收结束后失效。

甲方：\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_

签章：\_\_\_\_\_ 签章：\_\_\_\_\_

签约地点：\_\_\_\_\_ 签约日期：\_\_\_\_\_

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇六

1. 软件价格：甲方向乙方开发的\_\_\_\_\_软件(单机版/网络版)定价为\_\_\_\_\_元人民币/套。

甲方为乙方免费培训一定人数的软件使用人员。



甲方提供一年的免费软件系统维护服务。包括数据整理，备份等。该时间为软件由乙方验收通过之日开始的一年。免费服务期满后，另签服务协议。

1. 甲方只负责开发软件，乙方使用该软件做其他事务，后果由乙方承担。

2. 除在不可抗力或双方协议的情况下，本合同书不能取消。

3. 如双方在合同期内有任何争议，应友好协商解决。若协商不成，可提交深圳市经济仲裁机构促裁。第十条本合同一式两份，甲乙双方各持一份。第十一条本合同从合同签订日起生效。

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇七

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《中华人民共和国合同法》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\_\_\_\_\_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：\_\_\_\_\_。

第三阶段：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：\_\_\_\_\_

（4）按销售额\_\_\_\_\_ %提成，期限：\_\_\_\_\_

（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《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。

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) 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;

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

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“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，委托方可以免费实施该专利。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。

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本合同以外的目的时，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《合同法》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，委托方应当承担违约责任。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\_\_\_\_\_日内予以答复；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。

□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\_\_\_\_\_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。

### 第十九条合同解除

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. \_\_\_\_\_□

## 第二十条争议处理

(1) 提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

(2) 依法向人民法院起诉。

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。

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\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_。

年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

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。

签订地点：\_\_\_\_\_签订地点：\_\_\_\_\_

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇八

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《中华人民共和国合同法》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xxx到\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月xxx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xxx到\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月xxx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xxx到\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月xxx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：\_\_\_\_\_

(4) 按销售额\_\_\_\_\_%提成，期限：\_\_\_\_\_

(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：\_\_\_\_\_。

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。

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) 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xxx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

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《合同法》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。

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xxx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

第三人。

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xxx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。

## 第十九条

## 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；
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

- (1) 提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；
- (2) 依法向人民法院起诉。

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。

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xxx至\_\_\_\_\_年\_\_\_月xxx□

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：\_\_\_\_\_

年\_\_\_月xxx

\_\_\_\_\_年\_\_\_月xxx

# 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇九

委托方委托受托方研究开发xxxx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《中华人民共和国合同法》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□xxxx□

### 3. 技术要求□xxxx□

## 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xxxx年xxxx月xxxx日到xxxx年xxxx月xxxx日止，所要解决问题□xxxx□完成的研究内容xxxx□达到的目标□xxxx□

第二阶段：从xxxx年xxxx月xxxx日到xxxx年xxxx月xxxx日止，



所要解决问题□xxxx□完成的研究内容xxxx□达到的目标□xxxx□

第三阶段：从xxxx年xxxx月xxxx日到xxxx年xxxx月xxxx日止，  
所要解决问题□xxxx□完成的研究内容xxxx□达到的目标□xxxx□

#### 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□xxxx元(大写□xxxx元人民币)
2. 项目开发经费由xxxx提供，或者双方按比例列xxxx分担提供。
3. 支付方式为□xxxx

(1) 一次总付□xxxx元，时间□xxxx

(2) 分期支付□xxxx元，时间□xxxx

(3) 按利润xxxx%提成xxxx□期限□xxxx

(4) 按销售额xxxx%提成，期限□xxxx

(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□xxxx

2. 属于受托方的社别、器材、资料□XXXX

3. 同属于双方的设备、器材、资料□XXXX

## 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XXXX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□XXXX

## 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)□XXXX;

(2) 涉密人员范围□XXXX;

(3) 保密期限□XXXX;

(4) 泄密责任□XXXX□

2. 受托方：

(1) 保密内容(包括技术信息和经营信息)□XXXX;

(2) 涉密人员范围□XXXX;

(3) 保密期限□XXXX;

(4) 泄密责任□XXXX□

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XXXX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。

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

(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XXXX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;

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

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“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,委托方可以免费实施该专利。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□xxxx;技术参数□xxxx□

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。

1. 技术资料清单□xxxx;

2. 提供时间和方式□xxxx;

3. 其他协作事项□xxxx□

4. 本合同履行完毕后，上述技术资料按以下方式处理□xxxx□

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xxxx□其中□xxxx□

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

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xxxx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前提下，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本合同以外的目的时，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《合同法》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，委托方应当承担赔偿责任。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xxxx日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意。

(1)xxxx;

(2)xxxx;

(3)xxxx□

## 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。

(1)xxxx;

(2)xxxx;

(3)xxxx□

3. 受托方可以转让研究开发工作的具体内容包括□xxxx□

## 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xxxx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xxxx□

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□xxxx;

2. 地点和方式□xxxx;

3. 费用及支付方式□xxxx□

第十九条 项目联系人

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

2. 项目联系人承担以下责任□xxxx□

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；

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；

□

## 第二十一条 争议处理

(1) 提交xxxx仲裁委员会仲裁；

(2) 依法向人民法院起诉。

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。

1. 技术背景资料□XXXX;

2. 可行性论证报告□XXXX;

3. 技术评价报告□XXXX;

4. 技术标准和规范□XXXX;

5. 原始设计和工艺文件□XXXX;

6. 其他□XXXX□

## 第二十四条 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。

## 第二十五条 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xxxx年，自xxxx年xxxx月xxxx日至xxxx年xxxx月xxxx日。

本合同正本一式xxxx份，双方各执xxxx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。

委托方(盖章)□xxxx

受托方(盖章)□xxxx

法定代表人(签字)□xxxx

法定代表人(签字)□xxxx

签订地点□xxxx

签订地点□xxxx

xxxx年xxxx月xxxx日

## 最新技术研发服务合同 北京技术开发合同实用篇十

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。

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