

2023年标准版技术转让合同(模板8篇)

授权委托是指一个人(委托人)将特定权力或职责委托给另一个人(受托人)的一种行为。如果您正准备起草合同协议,不妨参考以下范文,相信会对您有所帮助。

标准版技术转让合同篇一

受让方: _____(甲方)

转让方: _____(乙方)

依据《中华人民共和国合同法》的规定,经协商一致,签订本合同。(该项目属_____计划)

一、技术秘密的内容、要求和工业化开发程度: _____。

二、技术情报和资料及其提交期限、地点和方式

乙方自合同生效之日起_____天内,在_____ (地点),以_____方式,向甲方提供下列技术资料: _____。

三、本项目技术秘密的范围和保密期限: _____。

四、使用非专利技术的范围

甲方: _____。

乙方: _____。

五、验收标准和方法

甲方使用该项技术，试生产_____后，达到了本合同第一条所列技术指标，按_____标准，采用_____方式验收，由甲方出具技术项目验收证明。

六、经费及其支付方式

(一)成交总额：_____元。

(二)支付方式(采用以下第_____种方式)：

3. 按利润_____ %提成，期限：_____；

4. 按销售额_____ %提成，期限：_____；

5. 其它方式：_____。

七、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：_____。

八、技术指导的内容(含地点、方式及费用)：_____。

九、后续改进的提供与分享

本合同所称的后续改进，是指在本合同有效期内，任何一方或者双方对合同标的的技术成果所作的革新和改进。双方约定，本合同标的的技术成果后续改进由_____方完成，后

续改进成果属于_____方。

十、解决合同纠纷的方式

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_____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，可由人民法院起诉)

十一、名词和术语的解释：

_____。

十二、其它：_____。

(含中介方的权利、义务、服务费及其支付方式、定金、财产抵押、担保等上述条款未尽事宜)

受让方(甲方)(盖章)：_____

通讯地址：_____

联系人(签字)：_____

电话：_____

开户银行：_____

帐号：_____

邮政编码：_____

法定代表人(签字)：_____

委托代理人(签字)：_____

_____年_____月_____日

转让方(乙方)(盖章): _____

通讯地址: _____

联系人(签字): _____

电话: _____

开户银行: _____

帐号: _____

邮政编码: _____

法定代表人(签字): _____

委托代理人(签字): _____

_____年_____月_____日

签订地点: _____

签订地点: _____

登记机关(盖章): _____

经办人(签字): _____

审查登记栏: _____

_____年_____月_____日

附件

一、“合同登记编号”的填写方法：

合同登记编号为十四位，左起第一、二位为公历年代号，第三、四位为省、自治区、直辖市编码，第五、六位为地、市编码，第七、八位为合同登记点编号，第九至十四位为合同登记序号，以上编号不足位的补零，各地区编码按gb2260-84规定填写(合同登记序号由各地区自行决定)。

二、技术转让合同是指当事人就专利权转让、专利申请权转让、专利实施许可、非专利技术和转让所订立的合同。本合同书适用于非专利技术转让合同，专利权转让合同、专利申请权转让合同、专利实施许可合同，采用专利技术合同书文本签订。

三、计划内项目应填写国务院部委、省、自治区、直辖市、计划单列市、地、市(县)级计划，不属于上述计划的项目此栏划(/)表示。

四、技术秘密的范围和保密期限：是指各方承担技术保密义务的内容，保密的地域范围和保密的起止时间、泄漏技术秘密应承担的责任。

五、使用非专利技术的范围：是指使用非专利技术的地域范围和具体方式。

六、其它：

合同如果是通过中介机构介绍签订的，应将中介合同作为本合同的附件。如双方当事人约定定金、财产抵押及担保的，应将给付定金、财产抵押及担保手续的复印件作为本合同的附件。

七、委托代理人签订本合同书时，应出具委托证书。

八、本合同书中，凡是当事人约定无需填写的条款，在该条款填写的空白处划(/)表示。

标准版技术转让合同篇二

受让人：_____ (以下简称甲方)

地址：_____

电话：_____

开户银行：_____

账号：_____

让与人：_____ (以下简称乙方)

地址：_____

电话：_____

开户银行：_____

账号：_____

本合同于_____年___月___日在_____签订

鉴于乙方持有设计、制造、安装以及销售的技术秘密，并有权向甲方许可上述技术秘密，甲方愿意利用上述技术秘密设计、制造、安装并销售合同产品，但不单售零部件。双方通过充分协商达成如下协议：

第一条 定义

1.1 除非本合同中下文另有明确规定的含义，用于本合同的下列术语定义的：

a.技术秘密：指设计、制造、安装及销售合同产品所需的一切技术知识和经验，以及一切与之相关的秘密技术资料 and 实际技巧，包括已申请专利部分和未申请专利部分的一切所需资料。

b.合同产品：指甲方根据乙方的技术秘密设计、制造的产品。

详见本合同附件一。

c.考核产品：指甲方根据乙方许可的技术所设计、制造的产品本合同附件五的规定进行考核验收的各型号的第一批中的任一合同产品。

d.技术资料：指附件二中所列乙方用于设计、制造、安装、维修和销售合同产品技术资料、图纸、技术数据以及乙方现有的一切有关的其他资料。

e.补充技术：指本合同有效期内由乙方进一步开发的与设计、制造、安装及维修合同产品有关的技术。

f.改进技术：指在本合同有效期内由甲方开发的，对本合同产品的设计、制造、安装和维修技术作出的改进。

g.净销售额：指从合同产品的总销售价中扣除运输费、包装费、保管费和保险费后所剩的金额数。

第二条 合同的种类、内容和范围

2.1 本合同为普通许可。甲方无权将该技术秘密透露或许可给任何第三方。

2.2 乙方同意甲方享有在_____厂设计、制造合同产品的权利及在除港、澳、台之外的中国境内使用、维修和销售合同产品的权利。销售权不包括单售零部件。

2.3 甲方承担义务不向国外及港、澳、台出售合同产品及零部件，如有违约，则应承担由此而产生的一切法律和经济责任。

2.4 乙方有责任向甲方提供所有有关的技术秘密资料，其具体内容和交付时间详见本合同附件二。

2.5 乙方有责任对甲方的技术人员进行培训和技术指导，使甲方技术人员尽快掌握上述技术，具体要求详见本合同附件三。

2.6 乙方将派遣技术人员赴甲方工厂进行技术服务，具体要求详见本合同附件四。

第三条 费用

3.1 入门费：甲方须向乙方支付入门费_____元。该入门费包括资料交付前的费用及甲方应向乙方支付的各种技术服务和培训费。

3.2 提成费：从本合同生效之日起三年内，甲方每销售一台合同产品，乙方从中提取使用费_____元。

3.3 从本合同生效之日起三年内，甲方向乙方支付使用费的计算方法为：第一年最低提成合同产品的数量为_____台；第二年最低提成合同产品的数量为_____台；第三年最低提成合同产品的数量为_____台。

3.4 从本合同生效之日起满三年后的第四个年度算起，甲方向乙方支付每台合同产品净销售额的_____ %作为使用费。

第四条 支付条件和支付方式

4.1 甲方向乙方支付本合同规定的一切费用，均以人民币转帐支付。

4.2 入门费_____元按下列方式和比例由甲方支付给乙方。

a.合同生效后7日由甲方将入门费的20%即_____元支付给乙方。

b.甲方收到乙方提供的附件二中所规定的第一批技术资后3日内，将入门费的50%即_____元支付给乙方。

c.甲方收到乙方提供的附件二中所规定的最后一批技术资料后3日内，支付入门费中其余30%即_____元。

4.3 根据本合同第七条第二款规定，考核产品验收后，从合同生效之日起3年内，甲方按以下要求支付使用费。

a.每年12月31日后的15天内，甲方将上一年度合同产品的实际销售量和销售价通知乙方。

b.甲方在收到乙方的单据后15天之内向乙方支付使用

4.4 在合同生效满3年后，第四年度开始，按下列要求支付使用费。

a.在每一年度最后一日后的15天内，甲方将上一年度合同产品的实际销售量和销售价通知乙方。

b.甲方在收到乙方对销售量和销售价的确认书以及该年度使用费计算书后15天内，向乙方支付使用费。

第五条 技术资料的交付

5.1 乙方应按本合同附件二规定的技术资料交付时间和内容，通过邮局将资料挂号寄给甲方。

5.2 甲方所在地所属邮局的落地印戳日期为技术资料的实际交付日期。甲方在收到资料后7天内须将收到单据复印件寄给乙方。

5.3 乙方在技术资料寄出后48小时之后，须将合同号、寄出资料的挂号单复印件、资料目录清单、件数用挂号信通知甲方。

5.4 如技术资料在邮寄中有丢失、损坏、短缺等现象，乙方应在收到甲方的书面通知后15天内，再次免费补寄给甲方。

5.5 每包(箱)技术资料的包装封面上应写明：

a.合同号：

b.收货人：

c.目的地：

d.件号、箱号：

5.6 技术资料包(箱)内须附详细的技术资料清单二份，标明序号、文件代号、名称和号码。

第六条 技术资料的修改和改进

6.1 乙方提供的技术资料，如有不适合甲方实际生产条件时，在不影响合同产品性能的原则下，乙方有义务协助甲方修改技术资料，并加以确认。

6.2 在本合同有效期内，双方对合同产品的任何改进和发展，

都有义务及时通知对方，免费把改进和发展的技术资料提交给对方，并向对方提供改进发展技术的处理意见，但其所有权属于提供技术的一方。

6.3 未经乙方确认的技术资料，甲方保证不先实施于合同产品。

6.4 在本合同有效期内，凡属甲乙双方共同进行合作研究所产生的改进和发展技术，其所有权归双方共有。

6.5 甲乙双方对双方所取得的任何改进和发展技术，都享有优先使用权，所有方应提供各种帮助，使对方顺利实施其改进和发展技术，但如果没有得到所有方的同意，另一方不得擅自向任何第三者泄露改进和发展技术。

第七条 考核与验收

7.1 为验证乙方在技术资料的正确性、可靠性和考核甲方生产合同产品的能力，由甲方和乙方技术人员共同在甲方工厂对合同产品进行考核验收，具体办法详见合同附件五。

7.2 经考核，合同产品的技术参数和性能如符合乙方提出的要求，双方应共同签署合同产品考核验收合格证书一式二份，双方各执一份。

7.3 如考核产品的技术性能达不到合同规定的技术指标，双方应友好协商，共同研究分析原因，采取措施，消除缺陷后进行第二次性能考核。考核合格按7.2条规定双方签署合格证书。

7.4 第二次考核仍不合格，如系乙方责任，例如提供技术资料培训、技术服务不正确等原因，乙方应承担第二次考核的全部费用并且自费派人参加第三次考核，如系甲方责任，则由甲方承担第二次考核的全部费用，并承担乙方技术人员参

加第三次考核的全部费用。

7.5 第三次考核合格，合同产品按7.5条规定签署合格证书，仍不合格，则双方应协商研究本合同进一步执行的具体问题。

第八条 保证和索赔

8.1 乙方保证所提供的技术资料是乙方实际使用的最新的、完整的、正确的技术资料，并保证按时提供。

8.2 乙方保证在本合同有效期内及时免费向甲方提供任何改进和发展技术资料。

8.3 乙方如果迟交技术资料超过6个月，甲方有权终止合同。

8.4 甲方保证在本合同有效期内充分实施该技术秘密，并严格按照乙方提供的技术资料和技术指导操作。

8.5 甲方保证对在本合同有效期内所实行的任何改进和发展技术，都将免费及时地提供给乙方。

8.6 甲方保证按照本合同第四条和第五条的规定，按时支付使用费。如超过规定的期限，则应在规定期满后的15天内补交使用费并加10%的利息。

8.7 甲方保证，未经乙方同意，不将乙方提供的任何图纸和技术资料用于实施本合同之外的其他目的。

第九条 侵权和保密

9.1 乙方保证是合同所述技术秘密和技术资料的合法所有者，并有权向甲方转让，如果发生第三方指控，乙方负责与第三方交涉并承担法律上和经济上的全部责任。如果第三方直接指控甲方，甲方应立即通知乙方，仍由乙方出面交涉并承担法律上和经济上的全部责任。

9.2 甲方同意在本合同有效期内，对乙方向甲方提供的技术秘密与之相关的一切技术资料、图纸予以保密。未经乙方同意，不得将上述技术秘密及有关资料泄密。未经乙方同意，不得将上述技术秘密及有关资料泄密给任何第三方。同时还保证采取措施防止任何泄露情况发生。

9.3 如果甲方发生泄密情况，乙方有权根据泄密的范围和程度要求对方赔偿损失。

9.4 如果上述技术秘密的部分或全部由乙方或第三方公开，则甲方对已公开部分将不再承担保密义务。

第十条 争议的解决

10.1 因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，均应由双方通过友好协商解决。协商不成的，报请专利局(处)调处，调处费由双方均摊。

10.2 调处不成的，任何一方均可向人民法院起诉，诉讼费由败诉方负担。

10.3 除了进行调处或诉讼的部分外，本合同的其余部分应继续执行。

第十一条 不可抗力

11.1 在本合同有效期内，签约双方中的任何一方由于战争、严重水灾、火灾、台风和地震及其他双方同意的不可抗力事故而影响合同执行时，则延长履行合同的期限，延长期相当于事故所影响的时间。

11.2 遭遇不可抗力的一方应于事故发生之日起5天内，用电报或信件通知对方，并于15天内将有关部门出具的关于该事故的证明文件用挂号信提交对方确认。

11.3 任何一方都无权以上述事故为理由终止合同，也无权向另一方提出因此而不能履行或不能完全履行或推迟履行的损失赔偿费要求。

11.4 如不可抗力事故延续到120天以上时，双方应在事故解除之日起15天内通过友好协商解决继续执行合同的问题，逾期不能达成协议，本合同自动解除。

第十二条 合同的生效、终止及其他

12.1 本合同由双方代表签字、盖章后生效。

12.2 本合同有效期从生效之日算起为_____年。有效期满后，本合同自动失效。

12.3 根据双方中任何一方提议，本合同可按双方满意的条件延期，并在本合同期满前6个月进行商谈。

12.4 在本合同有效期内，甲方会计人员对合同产品的销售情况要单立账簿，在每台(批)合同产品的销售单据上，应对1.10款中所列的各项支出分别列项。对没有分别列项或项目不全的单据，将被视为已经扣除上述各项支出计算的单据。

12.5 本合同期满时，双方发生的未了债权和债务，不受本合同期满的影响。债务人应向债权人继续偿付未了债务。

12.6 本合同期满之日前甲方已经完成制造或接近完成制造的合同产品，应视为已销售的合同产品，并按规定支付使用费。

12.7 本合同附件一至六为本合同不可分割的组成部分，与本合同正文具有同等效力。

12.8 对本合同各条款及附件的任何变更、修改和增减，须经双方友好协商，由授权代表签署书面文件，作为本合同的组

成部分，具有同等效力。

12.9 本合同受《中华人民共和国民法通则》、《中华人民共和国合同法》约束。

甲方：(签章)_____

代表人：(签字)_____

乙方：(签章)_____

代表人：(签字)_____

项目名称：_____

转让单位(甲方)：_____

受让单位(乙方)：_____

为了保障技术商品合理转让，有偿付诸应用，促使新产品早日试制并投放市场，提高经济效益，甲乙双方根据自愿互利的原则协商一致，特订立本合同，以便双方共同遵守。

一、甲方将_____技术转让给乙方，乙方使用该项技术生产_____产品。

二、甲方转让技术应达到的主要技术经济指标和经济效益。

1. 该项技术的参数，所生产产品的数量、质量指标，最低或正常的生产能力，单项规格、公差等_____。

2. 经济效益_____。

三、国内外运用该项技术的情况和经济效益

_____□

四、甲方的义务

1. 甲方应于_____年_____月_____日以前，将_____技术的资料和设备、配件等(可用表格列出)交付乙方。
2. 甲方负责在_____年_____月_____日派出技术人员_____名到乙方单位，指导乙方安装设备和产品试制工作，并派员参与产品的鉴定工作。
3. 甲方在合同执行期间对转让给乙方的技术如有后续改进，应及时转让给乙方(双方协商互不相告技术后续改进内容者除外)。
4. 甲方转让给乙方的技术，应对第三方保密，不得扩散或转让(双方协商同意甲方另行转让者除外)。

五、乙方的义务

1. 双方协商议定，技术转让费按下列第_____项办法支付：
 - (1) 乙方向甲方交付技术转让费共_____元，一次总算支付。
 - (2) 乙方向甲方支付技术转让费，按甲方转让技术实施后新增销售额或利润的_____%提成。
 - (3) 双方按商定的其它办法计算和支付技术转让费用。(如双方商定有预交定金条款，应专条规定定金的金额和交付时间。)
2. 在设备安装和产品试制过程中，乙方应服从甲方技术人员

的指导。乙方应为甲方派出的技术人员提供工作和生活方便。

3. 乙方对甲方转让的_____技术不得向第三方扩散和转让(双方商定同意乙方转让者除外)。乙方对甲方转让的技术如有后续改进,应告之甲方改进内容(双方协商互不相告者除外)。(如双方商定乙方向甲方支付一定入门费,则应在合同中立专条规定入门费的金额,交付时间等。)

六、转让技术的验收标准与验收方式

1. 验收标准_____。

2. 验收方式_____。

七、甲方的违约责任

1. 甲方如不按合同规定的时间,数量及质量向乙方交付技术资料、设备和配件,应向乙方偿付相当于技术转让费_____%的违约金。如甲方迟延交付技术资料、设备及配件,致使乙方接受甲方转让的_____技术已成为不必要时,乙方可以提出解除合同。

2. 甲方如不按合同规定的时间、数量及规格派出技术员,应承担乙方因此所受的损失。

3. 甲方如擅自将向乙方转让的技术又扩散,转让给第三方,应按技术转让费的_____%向乙方偿付违约金。

4. 甲方转让给乙方的技术如有纰漏,应及时更正和完善;如仍达不到合同规定的经济技术指标,应按技术转让费的_____%向乙方偿付违约金,并应赔偿乙方因此所受的损失。

八、乙方的违约责任

1. 乙方如不按合同规定的时间、数量向甲方支付技术转让费，应按银行关于延期付款的规定向甲方偿付违约金。

2. 乙方如擅自将甲方转让的技术扩散或转让给第三方，应按技术转让费的_____ %向甲方偿付违约金。

3. 乙方如果在合同规定的时间内未将甲方转让的技术付诸生产，除应向甲方支付转让费外，不得干预甲方另将技术转让给第三方。

九、不可抗力

甲乙双方如因不可抗力的原因不能履行合同，经有关部门证实后，不以违约论，但必须及时告知对方有关情况。

十、其它

1. 本合同从_____年_____月_____日起生效，合同期为_____年零_____个月。甲乙双方在合同期间不得随意更改或废除合同。

2. 在合同中如有未尽事宜，应由双方协商，作出补充规定。补充规定与本合同具有同等效力。

3. 合同执行中如发生纠纷，双方属于同一系统的，由上级主管部门解决，不属同一系统的，或经主管部门调解不成的，任一方当事人可以提请合同仲裁机关仲裁或法院审理。

4. 本合同正本一式二份，甲乙双方各执一份；合同付本一式_____份，交_____等单位各留存一份。

5. _____ □

甲方(盖章)： _____

乙方(盖章): _____

代表人(签字): _____

代表人(签字): _____

技术负责人(签字): _____

技术负责人(签字): _____

开户银行: _____

开户银行: _____

帐号: _____

帐号: _____

详细地址: _____

详细地址: _____

_____年____月____日

_____年____月____日

项目名称: _____

转让单位(甲方): _____

受让单位(乙方): _____

为了保障技术商品合理转让,有偿付诸应用,促使新产品早日试制并投放市场,提高经济效益,甲乙双方根据自愿互利的原则协商一致,特订立本合同,以便双方共同遵守。

一、甲方将_____技术转让给乙方，乙方使用该项技术生产_____产品。

二、甲方转让技术应达到的主要技术经济指标和经济效益。

1. 该项技术的参数，所生产产品的数量、质量指标，最低或正常的生产能力，单项规格、公差等_____。

2. 经济效益_____。

三、国内外运用该项技术的情况和经济效益

_____□

四、甲方的义务

1. 甲方应于_____年_____月_____日以前，将_____技术的资料和设备、配件等(可用表格列出)交付乙方。

2. 甲方负责在_____年_____月_____日派出技术人员_____名到乙方单位，指导乙方安装设备和产品试制工作，并派员参与产品的鉴定工作。

3. 甲方在合同执行期间对转让给乙方的技术如有后续改进，应及时转让给乙方(双方协商互不相告技术后续改进内容者除外)。

4. 甲方转让给乙方的技术，应对第三方保密，不得扩散或转让(双方协商同意甲方另行转让者除外)。

五、乙方的义务

1. 双方协商议定，技术转让费按下列第_____项办法支付：

(1) 乙方向甲方交付技术转让费共_____元，一次总算支付。

(2) 乙方向甲方支付技术转让费，按甲方转让技术实施后新增销售额或利润的_____ %提成。

(3) 双方按商定的其它办法计算和支付技术转让费用。(如双方商定有预交定金条款，应专条规定定金的金额和交付时间。)

2. 在设备安装和产品试制过程中，乙方应服从甲方技术人员的指导。乙方应为甲方派出的技术人员提供工作和生活方便。

3. 乙方对甲方转让的_____技术不得向第三方扩散和转让(双方商定同意乙方转让者除外)。乙方对甲方转让的技术如有后续改进，应告之甲方改进内容(双方协商互不相告者除外)。(如双方商定乙方向甲方支付一定入门费，则应在合同中立专条规定入门费的金额，交付时间等。)

六、转让技术的验收标准与验收方式

1. 验收标准_____。

2. 验收方式_____。

七、甲方的违约责任

1. 甲方如不按合同规定的时间，数量及质量向乙方交付技术资料、设备和配件，应向乙方偿付相当于技术转让费_____ %的违约金。如甲方迟延交付技术资料、设备及配件，致使乙方接受甲方转让的_____技术已成为不必要时，乙方可以提出解除合同。

2. 甲方如不按合同规定的时间、数量及规格派出技术员，应

承担乙方因此所受的损失。

3. 甲方如擅自将向乙方转让的技术又扩散，转让给第三方，应按技术转让费的_____ %向乙方偿付违约金。

4. 甲方转让给乙方的技术如有纰漏，应及时更正和完善；如仍达不到合同规定的经济技术指标，应按技术转让费的_____ %向乙方偿付违约金，并应赔偿乙方因此所受的损失。

八、乙方的违约责任

1. 乙方如不按合同规定的时间、数量向甲方支付技术转让费，应按银行关于延期付款的规定向甲方偿付违约金。

2. 乙方如擅自将甲方转让的技术扩散或转让给第三方，应按技术转让费的_____ %向甲方偿付违约金。

3. 乙方如果在合同规定的时间内未将甲方转让的技术付诸生产，除应向甲方支付转让费外，不得干预甲方另将技术转让给第三方。

九、不可抗力

甲乙双方如因不可抗力的原因不能履行合同，经有关部门证实后，不以违约论，但必须及时告知对方有关情况。

十、其它

1. 本合同从_____年_____月_____日起生效，合同期为_____年零_____个月。甲乙双方在合同期间不得随意更改或废除合同。

2. 在合同中如有未尽事宜，应由双方协商，作出补充规定。补充规定与本合同具有同等效力。

3. 合同执行中如发生纠纷，双方属于同一系统的，由上级主管部门解决，不属同一系统的，或经主管部门调解不成的，任一方当事人可以提请合同仲裁机关仲裁或法院审理。

4. 本合同正本一式二份，甲乙双方各执一份；合同付本一式_____份，交_____等单位各留存一份。

5. _____□

甲方(盖章)：_____乙方(盖章)：_____

代表人(签字)：_____代表人(签字)：_____

技术负责人(签字)：_____技术负责人(签字)：_____

开户银行：_____开户银行：_____

帐号：_____帐号：_____

详细地址：_____详细地址：_____

_____年____月____日_____年____月____日

标准版技术转让合同篇三

_____专有技术转让许可证合同

二、签约时间与地点

本许可证合同于_____年____月____日在中国_____签订。

三、合同当事人及法定地址

中华人民共和国_____公司(以下简称受方)为一方, _____国_____公司(以下简称供方)为另一方, 同意就下列条款签订本合同(以下称本合同)。

四、鉴于条款

鉴于供方拥有设计、制造、安装_____产品的专有技术, 供方是该项技术的合法所有者, 愿将该技术转让给受方。

五、合同所涉及的关键名词的定义

技术秘密(know-how)系指为制造_____产品所需的, 为供方所掌握的一切知识、经验和技能, 包括技术资料 and 不能形成文字的各种经验和技能。

技术资料系指上述专有技术的全部文字资料(或扼要指明资料的范围)。

合同产品系指受方根据本合同使用供方所转让的专有技术制造和销售的产品。

净销售价系指销售合同产品的发票金额扣除产品税、交易折扣以及因退货、拒收所引起的退款剩余的价款。

合同期限系指本合同生效日起算至第十年为止的期限。

六、合同范围与内容

1. 供方同意受方在中国设计、制造、使用和销售合同产品的专用技术(或专利技术)。在该地区受方享有利用该技术独占性制造产品和销售产品的权利(或这是一项非独占的许可证)。

2. 供方负责向受方提供_____技术的研究报告、设计、计算、产品图纸、制造工艺、质量控制、试验、安装、调试、

运行、维修等一切技术数据、资料(详见附件_____)和经验,以便受方能实施制造产品(产品的型号、规格、技术参数详见附件_____)。

3. 供方负责自费派遣技术人员赴受方进行技术指导和参加_____的性能考核(详见附件_____)。

4. 供方负责接受受方有关人员自费赴供方进行培训,使受方人员能掌握合同规定的上述技术(详见附件_____)。

5. 在合同有效期限内,受方在合同产品上有权使用属于供方所有的_____商标(或牌号)。

6. 供方有责任(或同意)以最优惠的价格向受方提供为制造合同产品所必需的设备、测试仪器、原材料及零部件(或供方有责任帮助受方为实施制造合同产品所需的配套件,从第三方取得有关技术许可证,或者与第三方进行合作生产)。

七、价格或许可证使用费

1. 根据本合同规定,供方向受方提供的技术和技术服务等,受方应向供方支付的合同总价为_____元,其中:技术使用费_____元;资料费_____元;技术服务费_____元。上述价格为固定价格。

2. 受方有义务对根据许可证转让的技术支付下列费用;

(1)入门费_____美元。

(2)受方在合同有效期内应向供方支付常年提成费,其提成率为合同产品净销售价的3%。

八、技术资料的交付

1. 供方应按本合同附件_____的规定向受方提供技术资料。

2. 供方用空运把技术资料送达中国_____机场。该机场在收到技术资料而在空运提单上加盖的印戳日期为技术资料的实际交付日期。受方将带有到达印戳日期的空运提单影印本一份寄送供方。

3. 在技术资料发运后的24小时(或48小时)内, 供方应将合同号、空运提单号与日期、资料项号、件数、重量、航班号用电报或电传通知受方, 并将空运提单正本一份、副本两份和技术资料装箱清单三份航空邮寄给受方。

4. 如受方收到技术资料后发现不符本合同附件_____的规定, 包括在空运中丢失或损坏, 应在30天内通知供方, 说明所缺或损坏的资料, 供方应在收到通知后立即(或30天内)免费补寄或重寄给受方。如果受方在收到技术资料后60天内没有提出资料不足或损坏的书面通知, 即视为受方对技术资料验收。

5. 技术资料使用文字为英文(或其它文字), 计量单位为米制, 技术资料所适用的标准为_____工业标准。

6. 技术资料的包装要适应长途运输与搬运、防雨、防潮, 每箱上应以英文标明下述内容: 合同号(许可证合同编号lis85001)□收货人(中国技术进出口公司_____分公司), 目的地(中国_____市机场)、毛重(_____公斤)、箱号(或件号)以及运输标志等。

九、交换改进技术及对技术资料的修改

1. 供方在合同有效期内改进和发展的技术资料, 应免费提供受方。受方改进和发展的技术也应按对等原则提供给供方, 但改进和发展的技术所有权属于受方, 对方不得去申请专利或转让给第三方。双方交换技术资料, 均不附加任何限制。

2. 供方提供的技术资料, 如有不适合于受方生产条件的, 供

方有责任协助受方修改技术资料，并加以确认。

十、性能考核和验收

1. 在合同产品首批生产后，由双方根据本合同附件_____的规定，共同进行产品性能考核。
2. 经考核合同产品的性能符合本合同技术文件规定的技术指标，即通过验收，双方签署合同产品性能考核合格证明书一式四份。每方各执二份。
3. 如经考核，合同产品性能不符本合同技术文件规定的技术指标时，双方应共同研究，分析原因，澄清责任。如责任在供方，供方应自负费用，采取措施，消除缺陷，缺陷消除后进行第二次考核。如第二次考核后仍不合格，供方应继续采取措施，消除缺陷，并进行第三次试验。如第三次考核有不合格时，受方有权终止本合同。如果考核不合格责任在于受方，受方在供方协助下，采取措施，消除缺陷，并进行第二次或第三次试验。如第三次考核仍不合格时，则由双方协商如何再执行合同的问题。供方协助受方消除缺陷派遣技术人员的交通和食宿费用由受方负担。

十一、保证与索赔

1. 供方保证按本合同附件_____的规定提供给受方的技术资料是供方掌握的最新资讯，并保证向受方及时提供任何发展和改进的技术资料。
2. 供方保证所提供的资料是正确的、完整的、清晰的和可靠的，与供方生产使用的技术资料完全一样。
3. 供方应按本合同规定日期交付技术资料，如果未按时交付资料，按下述比例向受方支付罚款。

(1) 拖延一至四周，每周为本合同总价格(或技术使用费)的0.5%;

(2) 拖延五至八周，为本合同总价格(或技术使用费)的1%;

(3) 拖延八周以上，为本合同总价格(或技术使用费)的1.5%。

4. 供方向受方支付罚款并不解除供方继续交付技术资料的义务。

5. 如果供方迟交技术资料超过六个月，受方有权终止本合同，此时供方应将受方已支付的金额，并按年利_____%的利息，一并退还给受方。

6. 如果合同产品考核验收三次仍不合格时，受方除有权终止本合同外，受方还有权收回已付给供方的全部金额，并加年利_____%的利息。如果产品只有部分性能指标达不到合同的规定时，受方减少支付合同总价的_____%。

7. 供方保证合同转让中的一切权利，包括制造、使用、销售以及其它有关技术的合法性，并保证不受第三方的指控。如发生第三方指控侵权，供方应负责与第三方交涉，并承担法律上和经济上的一切责任。

十二、税收

1. 凡因执行本合同有关的一切税款，在受方国内的由受方负担。在受方以外的则均由供方负担。

2. 供方因履行本合同而在中国境内取得的许可证使用费的收入，必须按中国税法(或按_____国与_____国的税收协定)纳税。

十三、仲裁

1. 因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，应通过双方友好协商解决。如协商仍不能解决时，应提交仲裁解决。

2. 仲裁地点在_____，由_____仲裁委员会根据其仲裁规则进行仲裁。

3. 仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

4. 仲裁费用，除仲裁另有规定外，由败诉方负担。

5. 在仲裁过程中，除进行仲裁的部分外，本合同的其它部分应继续执行。

十四、不可抗力

1. 本合同的任何一方，由于战争、严重水灾、水灾、台风以及地震等不可抗力的事故，致使本合同不能执行时，可延迟履行本合同，延迟的期限相当于事故影响的期限。

2. 发生不可抗力事故后，受不可抗力影响的一方，应在十五天内以航空挂号信将有关当局出具的证明文件提交给另一方确认。

3. 如不可抗力事故持续一百二十天以上，双方应通过友好协商解决继续执行本合同的问题。

十五、合同的生效、期限、终止及其它

1. 本合同由双方代表于_____年_____月_____日在_____市签字。签字后由各方分别向本国政府有关当局申请批准，争取在六十天内获得批准，以最后批准的日期为合同生效日期。如签字后六个月仍得不到批准，双方有权撤销本合同。

2. 本合同从生效日起_____年内有效，有效期满后合同自动失效。如合同期满前三个月内，经一方提出，另一方同意后可延长_____年。

3. 本合同期满时，债务人对债权人未了债务应继续予以支付。

4. 本合同条款的任何修改、补充，须经双方协商同意后授权代表签署书面文件，作为本合同的组成部分。

5. 本合同附件一至附件_____，为本合同的组成部分，与合同正文具有同等效力。

6. 本合同用中文和_____文两种文字写成，正本四份，具有同等效力，双方各执一式两份。

受方(签章)：_____ 供方(签章)：_____

标准版技术转让合同篇四

受让人：_____ (以下简称甲方)

地址：_____

电话：_____

开户银行：_____

账号：_____

让与人：_____ (以下简称乙方)

地址：_____

电话：_____

开户银行： _____

账号： _____

鉴于乙方持有设计、制造、安装以及销售的技术秘密，并有权向甲方许可上述技术秘密，甲方愿意利用上述技术秘密设计、制造、安装并销售合同产品，但不单售零部件。双方通过充分协商达成如下协议：

第一条 定义

1.1 除非本合同中下文另有明确规定的含义，用于本合同的下列术语定义的：

a.技术秘密：指设计、制造、安装及销售合同产品所需的一切技术知识和经验，以及一切与之相关的秘密技术资料 and 实际技巧，包括已申请专利部分和未申请专利部分的一切所需资料。

b.合同产品：指甲方根据乙方的技术秘密设计、制造的产品。

详见本合同附件一。

c.考核产品：指甲方根据乙方许可的技术所设计、制造的产品本合同附件五的规定进行考核验收的各型号的第一批中的任一合同产品。

d.技术资料：指附件二中所列乙方用于设计、制造、安装、维修和销售合同产品技术资料、图纸、技术数据以及2方现有的一切有关的其他资料。

e.补充技术：指本合同有效期内由乙方进一步开发的与设计、制造、安装及维修合同产品有关的技术。

f.改进技术：指在本合同有效期内由甲方开发的，对本合同产品的设计、制造、安装和维修技术作出的改进。

g.净销售额：指从合同产品的总销售价中扣除运输费、包装费、保管费和保险费后所剩的金额数。

第二条 合同的种类、内容和范围

2.1 本合同为普通许可。甲方无权将该技术秘密透露或许可给任何第三方。

2.2 乙方同意甲方享有在_____厂设计、制造合同产品的权利及在除港、澳、台之外的中国境内使用、维修和销售合同产品的权利。销售权不包括单售零部件。

2.3 甲方承担义务不向国外及港、澳、台出售合同产品及零部件，如有违约，则应承担由此而产生的一切法律和经济责任。

2.4 乙方有责任向甲方提供所有有关的技术秘密资料，其具体内容和交付时间详见本合同附件二。

2.5 乙方有责任对甲方的技术人员进行培训和技术指导，使甲方技术人员尽快掌握上述技术，具体要求详见本合同附件三。

2.6 乙方将派遣技术人员赴甲方工厂进行技术服务，具体要求详见本合同附件四。

第三条 费用

3.1 入门费：甲方须向乙方支付入门费_____元。该入门费包括资料交付前的费用及甲方应向乙方支付的各种技术服务和培训费。

3.2 提成费：从本合同生效之日起三年内，甲方每销售一台合同产品，乙方从中提取使用费_____元。

3.3 从本合同生效之日起三年内，甲方向乙方支付使用费的计算方法为：第一年最低提成合同产品的数量为_____台；第二年最低提成合同产品的数量为_____台；第三年最低提成合同产品的数量为_____台。

3.4 从本合同生效之日起满三年后的第四个年度算起，甲方向乙方支付每台合同产品净销售额的_____ %作为使用费。

第四条 支付条件和支付方式

4.1 甲方向乙方支付本合同规定的一切费用，均以人民币转帐支付。

4.2 入门费_____元按下列方式和比例由甲方支付给乙方。

a.合同生效后7日由甲方将入门费的20%即_____元支付给乙方。

b.甲方收到乙方提供的附件二中所规定的第一批技术资后3日内，将入门费的50%即_____元支付给乙方。

c.甲方收到乙方提供的附件二中所规定的最后一批技术资料后3日内，支付入门费中其余30%即_____元。

4.3 根据本合同第七条第二款规定，考核产品验收后，从合同生效之日起3年内，甲方按以下要求支付使用费。

a.每年12月31日后的15天内，甲方将上一年度合同产品的实际销售量和销售价通知乙方。

b.甲方在收到乙方的单据后15天之内向乙方支付使用

4.4 在合同生效满3年后，第四年度开始，按下列要求支付使用费。

a.在每一年度最后一日后的15天内，甲方将上一年度合同产品的实际销售量和销售价通知乙方。

b.甲方在收到乙方对销售量和销售价的确认书以及该年度使用费计算书后15天内，向乙方支付使用费。

第五条 技术资料的交付

5.1 乙方应按本合同附件二规定的技术资料交付时间和内容，通过邮局将资料挂号寄给甲方。

5.2 甲方所在地所属邮局的落地印戳日期为技术资料的实际交付日期。甲方在收到资料后7天内须将收到单据复印件寄给乙方。

5.3 乙方在技术资料寄出后48小时之后，须将合同号、寄出资料的挂号单复印件、资料目录清单、件数用挂号信通知甲方。

5.4 如技术资料在邮寄中有丢失、损坏、短缺等现象，乙方应在收到甲方的书面通知后15天内，再次免费补寄给甲方。

5.5 每包(箱)技术资料的包装封面上应写明：

a.合同号：

b.收货人：

c.目的地：

d.件号、箱号：

5.6 技术资料包(箱)内须附详细的技术资料清单二份, 标明序号、文件代号、名称和号码。

第六条 技术资料的修改和改进

6.1 乙方提供的技术资料, 如有不适合甲方实际生产条件时, 在不影响合同产品性能的原则下, 乙方有义务协助甲方修改技术资料, 并加以确认。

6.2 在本合同有效期内, 双方对合同产品的任何改进和发展, 都有义务及时通知对方, 免费把改进和发展的技术资料提交给对方, 并向对方提供改进发展技术的处理意见, 但其所有权属于提供技术的一方。

6.3 未经乙方确认的技术资料, 甲方保证不先实施于合同产品。

6.4 在本合同有效期内, 凡属甲乙双方共同进行合作研究所产生的改进和发展技术, 其所有权归双方共有。

6.5 甲乙双方对双方所取得的任何改进和发展技术, 都享有优先使用权, 所有方应提供各种帮助, 使对方顺利实施其改进和发展技术, 但如果没有得到所有方的同意, 另一方不得擅自向任何第三者泄露改进和发展技术。

第七条 考核与验收

7.1 为验证乙方在技术资料的正确性、可靠性和考核甲方生产合同产品的能力, 由甲方和乙方技术人员共同在甲方工厂对合同产品进行考核验收, 具体办法详见合同附件五。

7.2 经考核, 合同产品的技术参数和性能如符合乙方提出的要求, 双方应共同签署合同产品考核验收合格证书一式二份, 双方各执一份。

7.3 如考核产品的技术性能达不到合同规定的技术指标，双方应友好协商，共同研究分析原因，采取措施，消除缺陷后进行第二次性能考核。考核合格按7.2条规定双方签署合格证书。

7.4 第二次考核仍不合格，如系乙方责任，例如提供技术资料培训、技术服务不正确等原因，乙方应承担第二次考核的全部费用并且自费派人参加第三次考核，如系甲方责任，则由甲方承担第二次考核的全部费用，并承担乙方技术人员参加第三次考核的全部费用。

7.5 第三次考核合格，合同产品按7.5条规定签署合格证书，仍不合格，则双方应协商研究本合同进一步执行的具体问题。

第八条 保证和索赔

8.1 乙方保证所提供的技术资料是乙方实际使用的最新的、完整的、正确的技术资料，并保证按时提供。

8.2 乙方保证在本合同有效期内及时免费向甲方提供任何改进和发展技术资料。

8.3 乙方如果迟交技术资料超过6个月，甲方有权终止合同。

8.4 甲方保证在本合同有效期内充分实施该技术秘密，并严格按照乙方提供的技术资料和技术指导操作。

8.5 甲方保证对在本合同有效期内所实行的任何改进和发展技术，都将免费及时地提供给乙方。

8.6 甲方保证按照本合同第四条和第五条的规定，按时支付使用费。如超过规定的期限，则应在规定期满后的15天内补交使用费并加10%的利息。

8.7 甲方保证，未经乙方同意，不将乙方提供的任何图纸和技术资料用于实施本合同之外的其他目的。

第九条 侵权和保密

9.1 乙方保证是合同所述技术秘密和技术资料的合法所有者，并有权向甲方转让，如果发生第三方指控，乙方负责与第三方交涉并承担法律上和经济上的全部责任。如果第三方直接指控甲方，甲方应立即通知乙方，仍由乙方出面交涉并承担法律上和经济上的全部责任。

9.2 甲方同意在本合同有效期内，对乙方向甲方提供的技术秘密与之相关的一切技术资料、图纸予以保密。未经乙方同意，不得将上述技术秘密及有关资料泄密。未经乙方同意，不得将上述技术秘密及有关资料泄密给任何第三方。同时还保证采取措施防止任何泄露情况发生。

9.3 如果甲方发生泄密情况，乙方有权根据泄密的范围和程度要求对方赔偿损失。

9.4 如果上述技术秘密的部分或全部由乙方或第三方公开，则甲方对已公开部分将不再承担保密义务。

第十条 争议的解决

10.1 因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，均应由双方通过友好协商解决。协商不成的，报请专利局(处)调处，调处费由双方均摊。

10.2 调处不成的，任何一方均可向人民法院起诉，诉讼费由败诉方负担。

10.3 除了进行调处或诉讼的部分外，本合同的其余部分应继续执行。

第十一条 不可抗力

11.1 在本合同有效期内，签约双方中的任何一方由于战争、严重水灾、火灾、台风和地震及其他双方同意的不可抗力事故而影响合同执行时，则延长履行合同的期限，延长期相当于事故所影响的时间。

11.2 遭遇不可抗力的一方应于事故发生之日起5天内，用电报或信件通知对方，并于15天内将有关部门出具的关于该事故的证明文件用挂号信提交对方确认。

11.3 任何一方都无权以上述事故为理由终止合同，也无权向另一方提出因此而不能履行或不能完全履行或推迟履行的损失赔偿费要求。

11.4 如不可抗力事故延续到120天以上时，双方应在事故解除之日起15天内通过友好协商解决继续执行合同的问题，逾期不能达成协议，本合同自动解除。

第十二条 合同的生效、终止及其他

12.1 本合同由双方代表签字、盖章后生效。

12.2 本合同有效期从生效之日算起为_____年。有效期满后，本合同自动失效。

12.3 根据双方中任何一方提议，本合同可按双方满意的条件延期，并在本合同期满前6个月进行商谈。

12.4 在本合同有效期内，甲方会计人员对合同产品的销售情况要单立账簿，在每台(批)合同产品的销售单据上，应对1.10款中所列的各项支出分别列项。对没有分别列项或项目不全的单据，将被视为已经扣除上述各项支出计算的单据。

12.5 本合同期满时，双方发生的未了债权和债务，不受本合同期满的影响。债务人应向债权人继续偿付未了债务。

12.6 本合同期满之日前甲方已经完成制造或接近完成制造的产品，应视为已销售的产品，并按规定支付使用费。

12.7 本合同附件一至六为本合同不可分割的组成部分，与本合同正文具有同等效力。

12.8 对本合同各条款及附件的任何变更、修改和增减，须经双方友好协商，由授权代表签署书面文件，作为本合同的组成部分，具有同等效力。

12.9 本合同受《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国合同法》约束。

甲方：(签章)_____

代表人：(签字)_____

乙方：(签章)_____

代表人：(签字)_____

附件一：合同产品品种、规格(略)

附件二：技术资料清单(略)

附件三：技术培训(略)

附件四：技术服务(略)

附件五：验收标准及办法(略)

附件六：技术资料的修改及确认(略)

标准版技术转让合同篇五

项目名称：_____

技术受让方：_____ (公章) (甲方)

技术转让方：_____ (公章) (乙方)

中介方：_____ (公章)

合同登记机关：_____ (公章)

签订日期：_____年_____月_____日

合同履行期限：_____年_____月_____日至_____年_____月_____日

一、发明创造名称和内容：_____

二、发明创造的所有权性质：_____

三、技术情报和资料的清单：_____

四、专利申请权转让方、受让方的义务和责任(包括对技术的保密要求)：_____

五、专利申请被驳回的责任：_____

六、履行合同的计划、进度、期限、地点和方法：_____

七、验收的标准和方法：_____

八、成交金额与付款时间、付款方法：_____

一次总付：_____

分次支付： _____

按利润或销售额提成%时间： _____

其它方式： _____

九、中介方的义务和责任及收取中介服务费比例和支付方式：

十、违约责任： _____

十一、争议的解决方法： _____

十二、名词和术语的解释： _____

十三、其它有关事项： _____

技术受让方(公章)

负责人：

地址

电话

帐号

开户银行

技术转让方(公章)

负责人：

地址

电话

帐号

开户银行

中介(公章)

负责人:

地址

电话

帐号

开户银行

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度:

[点击下载文档](#)

[搜索文档](#)

标准版技术转让合同篇六

合同编号： _____

项目名称： _____

受让方(甲方)： _____

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： _____

让与方(乙方)： _____

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： _____

本合同乙方拥有_____的技术发明创造，甲方受让该项技术发明的专利申请权并支付相应的转让价款。双方就此项专利申请权转让事项，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。

第一条本项发明创造的专利申请权：

1. 属于_____ (发明、实用新型、外观设计) 申请。

2. 发明人/设计人： _____。

3. 专利申请人： _____。

4. 专利申请日： _____。

5. 专利申请号： _____。

第二条乙方在本合同签署前实施或转让本项发明创造的状况如下：

1. 乙方实施本发明创造的状况(时间、地点、方式和规模)： _____

3. 本合同生效后，乙方有义务在_____日内将本发明创造专利申请权转让的状况告知被许可使用本发明创造的当事人。

第三条甲方应在本合同生效后，保证原技术转让合同的履行。乙方在原技术转让合同中享有的权利和义务，自本合同生效之日起，由甲方承受。乙方应当在_____日内通知并协助原技术转让合同的让与人与甲方办理合同变更事项。

第四条为保证甲方申请专利，乙方应向甲方提交以下技术资料：

1. _____

2. _____

3. _____

第五条乙方向甲方提交技术资料的时间、地点、方式如下：

1. 提交时间：_____；

2. 提交地点：_____；

3. 提交方式：_____。

第七条甲方向乙方支付该发明创造专利申请权的价款及支付方式如下：

1. 专利申请权的转让价款总额为：_____；

2. 专利申请权的转让价款由甲方_____（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) _____

乙方开户银行名称、地址和账号为：

开户银行： _____

地址： _____

账号： _____

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_____方式查阅甲方有关的会计账目。

第八条双方确定，本合同生效后，甲方专利申请被国务院专利行政部门驳回的，乙方不退还已收取的转让费用；尚未收取的，按以下方式处理：_____。

双方对专利申请被驳回的特别约定如下： _____

第九条双方确定：

第十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：_____

第十一条本合同签署后，由_____方负责在_____日内办理专利申请权转让的登记事宜。

第十二条双方确定：

第十三条双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

1. _____方违反本合同第_____条约定，应当_____ (支付违约金或损失赔偿额的计算方法)。

2. _____方违反本合同第_____条约定，应当_____ (支付违约金或损失赔偿额的计算方法)。

_____□

第十四条双方确定，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。

第十五条双方确定，出现下列情形，致使本合同的履行成为不必要或不可能的，可以解除本合同：

1. 因发生不可抗力；

2. _____；

_____□

第十六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_____仲裁委员会仲裁；

2. 依法向人民法院起诉。

第十七条双方确定：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. _____；

_____□

第十八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：_____。

第十九条双方约定本合同其他相关事项为：_____

第二十条本合同一式_____份，具有同等法律效力。

第二十一条本合同自国务院专利行政部门登记之日起生效。

甲方(盖章)：_____乙方(盖章)：_____

委托代理人(签字)：_____委托代理人(签字)：_____

签订地点：_____签订地点：_____

_____年___月___日_____年___月___日

印花税票粘贴处：_____

附件

(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：_____

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：_____ (盖章)

经办人：_____ (签字)

日期：_____年_____月_____日

填写说明

有关技术转让合同书范文

转让方：_____

受让方：_____

鉴于：_____关键技术(以下称cdmaxx或技术成果)系经过转让方长时间的开发和实际项目的应用，技术上已完全成熟并得到特种行业用户的肯定，且具有广大的市场前景：鉴于受让方在市场开拓方面的完整商务能力，为更好地将成果应用于社会和行业用户，转让方愿意将该项技术成果转让给受让方，且受让方同意接受该技术成果。现本合同双方经过详细磋商，依据我国现行、有效的有关法律、法规之规定，就技术成果转让事宜达成协议如下：

1、第三代cdmaxx移动通信基站射频子系统及cdmaxx移动通信系统基站线性化放大器关键技术(以下称cdmaxx或技术成果)是指：包括但不限于有关第三代cdmaxx移动通信基站射频子系统及cdmaxx移动通信系统基站线性化放大器关键技术的软件(组件)、技术档案和技术资料□cdmaxx后继开发技术成果是指：包括但不限于现有cdmaxx技术的后续开发及相关的技术档案和技术资料□cdmaxx关联技术成果及其后继开发

技术成果是指：与现有cdmaxx技术有关的其他技术成果及技术档案和技术资料，及在此基础上的后继开发及相关的技术档案和技术资料。

2、转让方于本合同生效日将本合同所涉技术成果独家转让与受让方。于该转让日起，受让方拥有技术成果的所有权，但法律规定禁止转让的权益除外。

技术成果的转让包括但不限于在技术成果的相关权利保护期内下列各项权利：

(1) 使用权，即以复制、展示、发行、修改、翻译、注释等方式使用技术成果的权利；

(3) 修改权，即修改或者授权他人修改技术成果的权利；

(4) 其它法律、法规规定所享有的权利。

3、转让方应于本合同生效日将所转让的技术成果全部内容的详尽资料交付于受让方。

(1) 该技术资料包括但不限于：_____。

(2) 转让方提交的上述技术资料，应使本行业内具有普通技术水平的专业人员能够理解，并能够在此基础上对软件进行修改、维护和再开发。

(3) 转让方向受让方提交上述技术资料后，不得继续保留载有该软件任何实质部分的任何载体。

(4) 该等资料应确保受让方能够便利地使用、享有、行使本合同第1条所述的技术成果及相关权利。

4、转让方声明并保证在本合同技术成果转让前

(1)所转让的技术成果真实、完整、合法、有效、属于其所有，不存在任何权属争议。

(3)转让方在本合同签订前并未将技术成果以任何方式许可或泄露给任何第三方使用或获得利益。

(4)除在本合同签订前已购得该技术成果的合法权利人外(如有)(以转让方提供给受让方的权利人名单为限)，转让方并未将技术成果以任何方式许可或泄露给任何第三方使用或获得利益。

(5)转让方保证所提供的资料是完整、正确、清晰的并保证及时交付。

5、转让方声明并保证在本合同技术成果转让后：

(1)非经受让方书面同意，转让方不得以任何方式使用技术成果、授权他人使用技术成果、为他人非法使用技术成果提供任何条件。

(2)转让方应保证技术成果/著作的开发者和转让方及其具有雇佣关系的人员(以下合称雇员)和转让方的关联企业不使用、不许可他人使用技术成果、不为他人非法使用技术成果提供任何条件。如前述雇员或其关联企业有前列任何行为，转让方应就上述该等行为对受让方直接承担责任。

(3)转让方应就所转让的技术成果和技术成果使用者的有关情况以及其他与该技术成果市场有关的商业信息承担保密义务，上述保密义务同样适用于转让方雇员及/或关联企业。

6、受让方的承诺和保证

按本合同约定的转让金额在约定的付款时间内，全额支付给转让方。

7、转让方应就cdmaxx的关联技术给予受让方优先选择权，在同等条件下，受让方有优先购买权。

8、受让方应于本合同生效后三日内向转让方支付转让费人民币_____元整。

9、合同一方违约，应向另一方支付相当于全额转让费10%的违约金，如违约金不足以赔偿守约方因此所遭受的损失，违约方并应赔偿不足部分。

转让方未按第3条的要求向受让方提供资料，受让方有权要求转让方改正；至改正之日止，每逾期一日转让方应向受让方支付相当于全额转让费0.2%的延期转让违约金。

10、合同一方有下列情形之一，另一方有权单方解除本合同，除执行上述第9条之约定外，并应返还从合同对方取得的财产：

(1) 转让方违反第4条任何一项；

(2) 未能履行前述第3、6条之约定；

(3) 发生战争、自然灾害、政府行为等不可抗力，致使不能实现合同目的。

11、转让方应按受让方要求提供技术成果的技术培训、辅导等相关服务，直至受让方能够独立、正确地使用该技术成果。

12、因技术成果转让所需缴纳的有关费用，依法由各方承担。

13、本合同生效后，受让方基于本合同所涉之技术成果的后继开发、改进等技术成果的著作权及相关权利归受让方享有。

14、双方因履行本合同而提供之文件/资料作为本合同之附件，

构成本合同的必要组成部分，与本合同具同等法律效力。

15、未尽事宜经合同双方协商一致并签订书面补充协议，该补充协议与本合同具同等法律效力。

16、因履行本合同而致之争议由双方友好协商解决，协商不成，提交人民法院裁决。

17、本合同一式_____份，自双方签字盖章之日起生效，由合同双方各执_____份，具有同等法律效力。

转让方(盖章)：_____受让方(盖章)：_____

法定代表人(签字)：_____法定代表人(签字)：_____

_____年___月___日_____年___月___日

签订地点：_____签订地点：_____

技术转让合同参考范本

项目名称：_____

签订时间：_____

签订地点：_____

有效期限：_____

受让方(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： _____

让与方(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： _____

本合同乙方以_____ (独占、排他、普通) 方式_____ 许可甲方实施其所拥有的_____ 专利权，甲方受让该项专利的实施许可并支付相应的实施许可使用费。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

协议，并由双方共同恪守。

第一条本合同许可实施的专利权：

1. 为_____ (发明、实用新型、外观设计) 专利。
2. 发明人/设计人：_____。
3. 专利权人为：_____。
4. 专利授权日：_____。
5. 专利号：_____。
6. 专利有效期限：_____。
7. 专利年费已交至_____。

第二条乙方在本合同生效前实施或许可本项专利的基本状况如下：

第三条乙方许可甲方以如下范围、方式和期限实施本项专利：

第四条为保证甲方有效实施本项专利，乙方应向甲方提交以下技术资料：

第五条乙方提交技术资料的时间、地点、方式如下

1. 提交时间：_____；
2. 提交地点：_____；
3. 提交方式：_____。

第六条为保证甲方有效实施本项专利，乙方向甲方转让与实

施本项专利有关的技术秘密：

第七条为保证甲方有效实施本项专利，乙方向甲方提供以下技术服务和技术指导：

第八条双方确定，乙方许可甲方实施本项专利及转让技术秘密、提供技术服务和技术指导，按以下标准和方式验收：

3. _____ □

第九条甲方向乙方支付实施该项专利权使用费及支付方式为：

1. 许可实施使用费总额为： _____

其中：技术秘密的使用费为： _____

技术服务和指导费为： _____

2. 许可实施使用费由甲方 _____ (一次、分期或提成) 支付乙方。

具体支付方式和时间如下：

乙方开户银行名称、地址和账号为： _____

3. 双方确定，甲方以实施专利技术所产生的利益提成支付乙) 许可使用费的，乙方有权以 _____ 方式查阅甲方有关的会计账目。

第十一条乙方应当在本合同有效期内维持本项专利权的有效性。如由于乙方过错致使本项专利权终止的，乙方应当按本合同第十六条的约定，支付甲方违约金或赔偿损失。

本项专利权被国家专利行政主管部门宣布无效的，乙方应当赔偿甲方损失，但甲方已给付乙方的使用费，不再返还。

第十二条甲方应当在本合同生效后_____日内开始实施本项专利;逾期未实施的,应当及时通知乙方并予以正当解释,征得乙方认可。甲方逾期___日未实施本项专利且未予解释,影响乙方技术转让提成收益的,乙方有权要求甲方支付违约金或赔偿损失。

第十三条双方确定,在本合同履行中,任何一方不得以下列方式限制另一方的技术竞争和技术发展:

3. _____□

第十四条双方确定:

第十五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:

4. _____□

第十六条双方确定,按以下约定承担各自的违约责任:

1. _____方违反本合同第_____条约定,应当_____ (支付违约金或损失赔偿额的计算方法)。

2. _____方违反本合同第_____条约定,应当_____ (支付违约金或损失赔偿额的计算方法)。

3. _____方违反本合同第_____条约定,应当_____ (支付违约金或损失赔偿额的计算方法)。

4. _____方违反本合同第_____条约定，应当_____（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

第十七条双方确定，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：

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。

第十八条双方确定，出现下列情形，致使本合同的履行成为不必要或不可能，可以解除本合同：

1. 发生不可抗力；

3. _____□

第十九条双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解决。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：

第二十一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：

6. 其他：_____。

第二十二条双方约定本合同其他相关事项
为：_____

第二十三条本合同一式_____份，具有同等法律效力。

第二十四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

印花税票粘贴处：_____

标准版技术转让合同篇七

_____总公司和_____厂(以下简称甲方)

_____公司为另一方(以下简称乙方)

双方通过友好协商于_____年_____月_____日
在_____签订_____技术转让及合作生产合同，合同
条件如下：

1. “合同产品”系指本合同附件1所规定的_____。

2. “考核产品”：系指根据乙方提供的技术资料，并按附件5规定进行考核验收的由甲方制造的第一台合同产品。

1. 由乙方向甲方转让合同产品的设计、制造、销售、安装和维修使用的技术，合同产品的规格和技术参数详见本合同附件1。

2. 乙方负责向甲方提供合同产品全部有关技术和技术资料(以下简称资料)，其具体内容和交付时间详见本合同附件2及附件3。

3. 乙方授与甲方在中国制造和销售合同产品的权利。

前_____台合同产品只在中国国内销售。在此以后甲方制造的产品可销往下列国家：_____，如合同产品按政府间经济贸易协议规定销往其他国家或由中国承包商在中国购买，随承包工程出口，则不受上述规定的限制。

4. 在合同期间，如甲方需要，乙方有义务以优惠价格向甲方提供制造合同产品所需的部件及原材料，双方将通过协商另签合同。

第一台及其后诸台合同产品的分工详见附件1。

5. 乙方负责图纸及资料的转化并在乙方工厂及其有关协作工厂培训甲方人员。乙方应尽最大努力使甲方人员掌握合同产品的技术(具体内容见本合同附件3)。

6. 乙方有义务派遣技术人员到甲方工厂进行技术服务(详见本合同附件4)。

7. 乙方同意向甲方提供所需的专用工具、夹具及设备和检测合同产品所需的技术资料(详见本合同附件2)。

8. 在合同有效期内，乙方同意甲方有权在其合同产品上标注

甲乙双方联合商标或“按_____公司许可证制造”字样。

1. 鉴于乙方按本合同第二章1、2、3、4、5、6、7、8所尽的义务，甲方同意向乙方支付英镑_____的入门费(大写英镑_____)。

2. 合同期内，如甲方要求乙方提供其他规格产品的全部资料，则甲方应为每一规格的资料向乙方支付英镑_____ (大写英镑_____)。乙方应向中方交付所得税。

3. 甲方应就每台出售的合同产品向乙方支付提成费，前_____年为合同产品净销售价的8%，后_____年为合同产品净销售价的6%。乙方应向中方交付所得税。

净销售价：销售价扣除运费、税费、包装费、储存费、保险费、安装费，并减去向乙方购买零部件的费用(包括运费、关税等)。

1. 甲方向乙方支付的本合同费用均以英镑信汇(m/t)支付(如需电汇，电汇费用由乙方负担)。甲方通过_____银行和_____国_____银行支付。所有在中国发生的银行费用由甲方负担，在中国以外发生的银行费用由乙方负担。

2. 本合同第三章1. 所规定的入门费按下述办法和比例由甲方向乙方支付：

(1)入门费的10%(百分之壹拾)，计英镑_____ (大写英镑_____)，_____国_____银行于甲方收到乙方下列正确无误的单据之日起，不迟于30天向乙方支付：

a. _____国政府有关当局出具的有效出口许可证影印本一份，或同样的有关当局出具的不需要出口许可证的证明文件一份。

b.金额为入门费总数的形式发票一式四份。

c.即期汇票正副本各一份。

d.由_____国_____银行出具的，以甲方为受益人的，金额为英镑_____ (大写英镑_____)的不可撤销的保证函正副本各一份(保证函格式见本合同附件6)。

(2)入门费20%(面分之贰拾)计英镑_____ (大写英镑_____)于乙方发出本合同附件3第3.2.1条所规定的临时资料3个月后，并于甲方收到乙方下列正确无误的'单据之日起，不迟于30天向乙方支付：

a.四份商业发票

b.即期汇票正、副本各一份

c.两份资料空运提单及附件2及附件3第3.2.1条规定的临时资料交付已毕的证书的影印件。

(3)入门费40%(百分之肆拾)计英镑_____ (大写英镑_____)于甲方收到附件3第3、6条所规定的资料起，如乙方提供下列正确无误的文件，则不迟于30天，向乙方支付：

a.四份商业发票

b.即期汇票正、副本各一份

c.两份资料空运提单及附件3、6条规定的资料交付已毕的证书的影印件。

(4)入门费15%(百分之壹拾伍)计英镑_____ (大写英镑_____)于附件3第3.8.2条规定的甲方培训人员按本合同附件3接受培训完毕之后，从收到乙方下列正确无误的文件

之日起，不迟于30天，向乙方支付：_____。

技术受让方(公章)：_____

技术转让方(公章)：_____

_____年____月____日

标准版技术转让合同篇八

订立合同双方：

转让单位，_____，以下简称甲方；

受让单位，_____，以下简称乙方。

为了保障技术商品合理转让，有偿付诸应用，促使新产品早日试制并投放市场，提高经济效益，甲乙双方根据自愿互利的原则协商一致，特订立本合同，以便双方共同遵守。

一，甲方将_____技术转让给乙方，乙方使用该项技术生产_____产品。

二，甲方转让技术应达到的主要技术经济指标和经济效益。

2. 经济效益_____

三，国内外运用该项技术的情况和经济效益

四，甲方的义务

1. 甲方应于一九_____年____月____日以前，将_____技术的资料和设备、配件等(可用表格列出)交付乙方。

2. 甲方负责在一九_____年_____月_____日派出技术人员_____名到乙方单位，指导乙方安装设备和产品试制工作，并派员参与产品的鉴定工作。

3. 甲方在合同执行期间对转让给乙方的技术如有后续改进，应及时转让给乙方(双方协商互不相告技术后续改进内容者除外)。

4. 甲方转让给乙方的技术，应对第三方保密，不得扩散或转让(双方协商同意甲方另行转让者除外)。

五，乙方的义务

1. 双方协商议定，技术转让费按下列第()项办法支付：

(1) 乙方向甲方交付技术转让费共_____元，一次总算支付。

(2) 乙方向甲方支付技术转让费，按甲方转让技术实施后新增销售额或利润的_____ %提成。

(3) 双方按商定的其它办法计算和支付技术转让费用。(如双方商定有预交定金条款，应专条规定定金的金额和交付时间。)

2. 在设备安装和产品试制过程中，乙方应服从甲方技术人员的指导。乙方应为甲方派出的技术人员提供工作和生活方便。

3. 乙方对甲方转让的_____技术不得向第三方扩散和转让(双方商定同意乙方转让者除外)。乙方对甲方转让的技术如有后续改进，应告之甲方改进内容(双方协商互不相告者除外)。(如双方商定乙方向甲方支付一定入门费，则应在合同中立专条规定入门费的金额，交付时间等。)

六，转让技术的验收标准与验收方式

1. 验收标准

2. 验收方式

七，甲方的违约责任

1. 甲方如不按合同规定的时间，数量及质量向乙方交付技术资料、设备和配件，应向乙方偿付相当于技术转让费_____%的违约金. 如甲方迟延交付技术资料、设备及配件，致使乙方接受甲方转让的_____技术已成为不必要时，乙方可以提出解除合同.
2. 甲方如不按合同规定的时间、数量及规格派出技术员，应承担乙方因此所受的损失.
3. 甲方如擅自将向乙方转让的技术又扩散，转让给第三方，应按技术转让费的_____%向乙方偿付违约金.
4. 甲方转让给乙方的技术如有疵漏，应及时更正和完善;如仍达不到合同规定的经济技术指标，应按技术转让费的_____%向乙方偿付违约金，并应赔偿乙方因此所受的损失.

八，乙方的违约责任

1. 乙方如不按合同规定的时间、数量向甲方支付技术转让费，应按银行关于延期付款的规定向甲方偿付违约金.
2. 乙方如擅自将甲方转让的技术扩散或转让给第三方，应按技术转让费的_____%向甲方偿付违约金.
3. 乙方如果在合同规定的时间内未将甲方转让的技术付诸生产，除应向甲方支付转让费外，不得干预甲方另将技术转让给第三方.

九，不可抗力

甲乙双方如因不可抗力的原因不能履行合同，经有关部门证实后，不以违约论，但必须及时告知对方有关情况。

十，其它

本合同从一九_____年_____月_____日起生效，合同期为_____年零_____个月。甲乙双方在合同期间不得随意更改或废除合同。在合同中如有未尽事宜，应由双方协商，作出补充规定。补充规定与本合同具有同等效力。合同执行中如发生纠纷，双方属于同一系统的，由上级主管部门解决，不属同一系统的，或经主管部门调解不成的，任一方当事人可以提请合同仲裁机关仲裁或法院审理。

本合同正本一式二份，甲乙双方各执一份；合同付本一式_____份，交……等单位各留存一份。

甲方(公章)：_____ 乙方(公章)：_____

法定代表人(签字)：_____ 法定代表人(签字)：_____

技术受让方：(公章)(甲方)

技术转让方：(公章)(乙方)

中介方：(公章) 合同登记机关：(公章)

签订日期： 年 月 日

履行期限： 年 月 日至 年 月 日

一、发明创造名称和内容：

二、发明创造的所有权性质：

三、技术情报和资料的清单：

四、专利申请权转让方、受让方的义务和责任(包括对技术的保密要求)：

五、专利申请被驳回的责任：

六、履行合同的计划、进度、期限、地点和方法：

七、验收的标准和方法：

八、成交金额与付款时间、付款方法：

一次总付： 分次支付：

按利润或销售额提成 % 时间：

其它方式：

九、中介方的义务和责任及收取中介服务费比例和支付方式：

十、违约责任：

十一、争议的解决方法：

十二、名词和术语的解释：

十三、其它有关事项：

1. 专利申请转让合同的“合同类型”一项，应注明专利申请权转让合同。根据专利法第10条的规定，全民所有制单位转让专利申请权必须经过上级主管机关批准。单位、个人转让专利申请权时，均须经专利局登记并公告。因此，在“合同类型”一项应注明批准日期、登记号和公告日期。

2. “专利申请被驳回的责任”一项应注明，在发生这种情况时转让方是否承担责任。合同未注明，转让方不承担责任。

甲方(公章)：_____ 乙方(公章)：_____

法定代表人(签字)：_____ 法定代表人(签字)：_____

转让方：(以下简称甲方)

受让单位：(以下简称乙方。)

甲乙双方根据自愿互利的原则协商一致，特订立本合同，以便双方共同遵守。

一、甲方将果蔬糕加工技术转让给乙方，乙方使用该项技术生产果蔬糕产品。

二、甲方转让技术应达到的主要技术指标

该项技术的参数：所生产产品的质量指标应当符合国家规定的产品质量标准，适合市场销售。

三、甲方的义务

1. 甲方应于_____年_____月_____日以前，将果蔬糕加工技术和生产规划、设备布置等资料交付乙方。

2. 甲方负责在_____年_____月_____日派出技术人员_____名到乙方单位，指导乙方安装设备和产品试制工作，并保证在20xx年9月30日以前生产出乙方指定的8种以上的果蔬糕产品。

3. 甲方在合同执行期间对转让给乙方的技术如有后续改进，

应及时转让给乙方 4. 甲方转让给乙方的技术，应对第三方保密，不得扩散或转让.

5. 甲方人员在离开乙方工厂前必须负责把乙方安排的人员进行生产技术培训，并保证他们能独立进行操作，生产出合格产品后。甲方人员才可离厂。

四、乙方的义务

1. 双方协商议定，乙方向甲方交付技术转让费共_日贰万陆千元整，在合同签订后支付五千元，剩余款项在生产出全部合格产品后，一次付清。

2. 在设备安装和产品试制过程中，乙方应服从甲方技术人员的指导.

五。甲方的违约责任

1. 甲方如不按合同规定的时间、数量及规格派出技术员，应承担乙方因此所受的损失.

2. 甲方如擅自将向乙方转让的技术又扩散，转让给第三方，应按技术转让费的200%向乙方偿付违约金.

3. 甲方转让给乙方的技术如有疵漏，应及时更正和完善;如仍达不到合同规定的国家产品质量技术标准，甲方应退回全额技术转让费，并应赔偿乙方因此所受的损失.

六。乙方的违约责任

1. 乙方如不按合同规定的时间、数量向甲方支付技术转让费，应按银行关于延期付款的规定向甲方偿付违约金.

本合同从_____年_____月_____日起生效，合同期为_____年零_____个月. 甲乙双方在合同期间不得随意

更改或废除合同. 在合同中如有未尽事宜, 应由双方协商, 作出补充规定. 补充规定与本合同具有同等效力.

本合同一式二份, 甲乙双方各执一份。

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

法定代表人(签字): _____ 法定代表人(签字): _____