# 正规技术合同范本(13篇)

来源：网络 作者：海棠云影 更新时间：2024-02-24

*正规技术合同范本1甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 双方本着诚信为本，互惠互利，公平交易的原则，就甲方委托乙方设计服务事宜达成如下协议： 一、服务内容项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；...*

**正规技术合同范本1**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 双方本着诚信为本，互惠互利，公平交易的原则，就甲方委托乙方设计服务事宜达成如下协议： 一、服务内容

项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

内容、规格、要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

费用：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

备注：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

合同总费用：为人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整（\_\_\_\_\_\_\_\_\_元），由甲方付给乙方。依照企业或产品品牌￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，\_\_\_\_\_\_\_\_\_提供版权转移\_\_\_\_\_\_\_\_\_电子文件。 二、甲乙双方责任

甲方需提供明确的工作要求，同时及时向乙方提供相关的资料及咨询等；甲方需及时对乙方提出的设计方案进行反馈；甲方须按合同规定向乙方支付有关费用。

乙方需通过电子文件向甲方提供详细设计方案，供甲方指定人员审定；乙方需严格按甲方要求，以专业水准进行合同规定之工作；乙方需遵守甲方商业（资料）机密。

乙方需向甲方提供至少五款的不同设计方案，供甲方确认，并在双方沟通基础上进行修改至完善；若因乙方水准或设计思路偏差所致，乙方提交设计稿无法为甲方所认可，乙方需再次向甲方提供设计方案。当前三次向甲方所提供的设计方案，在经乙方与甲方决策人积极沟通都不被甲方认可的情况下，甲方有权要求终止合同。甲，乙双方诚信为本，协作完成上述工作内容时间要求为：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日前。 三、付款方式

自甲乙双方签订合同之日，甲方向乙方预付合同总金额的50％作为订金。

本合同完成之时，甲方向乙方一次性付清合同余款计\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。 四、其它事项

甲乙双方均不得无故终止协议，否则违约方需承担对方的经济损失。

甲方向乙方付清合同全款后，乙方向甲方提供作品的电子文件和版权转移。甲方采用乙方作品的前提条件是甲方已向乙方付清该作品全部费用，或经乙方同意。

本合同未尽事宜，由甲乙双方另行协商解决。合同书自签订之日起即告生效。

本合同传真件有效，一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力。甲方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**正规技术合同范本2**

签订合同双方：

建设单位：\_\_\_\_，以下简称甲方;

咨询单位：\_\_\_\_，以下简称乙方。

为使\_\_建筑安装工程的构想科学，设计和施工经济、合理，建设速度快，误差小，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，供双方遵守执行。

第一条 甲方应于\_\_年\_\_月\_\_日以前将规划局红线图、上级部门批文、

委托书以及建筑安装工程的建筑面积、安装项目、消防方式、库房每层净高等资料提交乙方。

第二条 乙方根据甲方要求，对\_\_\_\_建筑安装工程的地形、地质条件、建筑安装构想等进行可行性研究，最后编制出设计任务书及匡算表，于\_\_年\_\_月

\_\_日以前交付甲方。

第三条 甲方根据国家计委颁发试行的《工程设计收费标准》，承付乙方咨询费\_\_元。自本合同签订之日起\_\_日内，甲方先付给乙方\_\_元，待乙方将设计任务书及匡算交付甲方后\_\_日内，再付给乙方\_\_元。

第四条 为本咨询工程需要到外地进行调研、收集资料人员的差旅费，由甲方负担。

第五条 甲方的违约责任

1.甲方如不按本合同规定的时间向乙方送交有关文件、图纸和资料，乙方可按耽误的时间顺延交付设计任务书及匡算表的时间。

2.甲方如不按本合同规定的时间向乙方交付咨询费，迟延一天，按迟延交付款额数罚款\_\_‰。

3.甲方如果中途中断咨询请求，乙方咨询工作已经过半的，应付给乙方全部咨询费;咨询工作尚未过半，按总咨询费的50%收费。

第六条 乙方的违约责任

1.乙方如不按本合同规定的时间交付设计任务书及匡算表，迟延一天，按总咨询费金额数罚款\_\_‰。

2.乙方如中途中断咨询，应按总咨询费向乙方交付罚款。

3.乙方所提供的技术咨询服务，因质量缺陷或过错给甲方造成经济损失的，应负责赔偿。如果由此引起重大事故，造成严重后果的，还应追究其主要负责人的行政责任或刑事责任。

第七条 其它\_\_\_\_。

本合同自签订之日起，甲乙双方不得随意更改。如有未尽事宜，需经双方协商v解决。

本合同正本一式两分，甲乙双方各执一份。合同副本一式\_\_份，分别交\_\_

\_\_建筑工程主管部门、建委、建行\_\_等单位各一份。

建设单位(甲方)：\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_

负责人：\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_

银行帐户：\_\_\_\_

咨询单位(乙方)：\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_

负责人：\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_

银行帐户：\_\_\_\_

\_\_年\_\_月\_\_日订

**正规技术合同范本3**

甲方：

身份证号：

住址：

乙方：

身份证号：

住址：

甲乙双方在平等自愿的基础上经充分协商，就合作\_\_\_\_\_\_\_项目、明确合作各方的权利与责任事宜，特订立以下协议条款共同执行。

>一、服务范围和服务内容

为保证甲方网络和信息系统的正常运作，乙方为甲方提供技术支持服务。在服务过程中，除乙方人员费用外，其他涉及软硬件购臵与升级、外送维修等费用，由甲方负责。乙方提供的服务内容如下：

1、硬件设备维护服务。按每年\_\_\_\_\_\_次编制和更新甲方信息系统设备清单，对系统设备使用情况进行登记。按每月\_\_\_\_\_\_次对服务器设备运行情况进行全面检查，按每月\_\_\_\_\_\_次集中做一次服务器类设备的清洁工作。对甲方报障的硬件设备进行及时检测和修理，已无法修复的配件或设备报甲方确认，取得新配件或设备后及时进行更换。

2、网络和软件系统管理服务。按每年\_\_\_\_\_\_次编制和更新网络端口配臵、IP和软件系统清单。对甲方的网络故障、操作系统故障和应用系统故障及时定位并排除，对取得的软件新版本进行及时的安装。

3、安全管理服务。协助甲方进行网络和系统用户的查杀病毒工作，按照防毒软件的要求及时更新和升级防毒软件。协助甲方安装和配臵网络杀毒软件。协助甲方对内网电脑安装违规上互联网监控软件，并定期检查。

4、紧急事故响应服务。甲方网络和信息系统发生紧急情况，通过电话咨询等方式无法解决时，乙方根据甲方的要求及时响应，甲方提供相应配合。

5、技术咨询服务。根据甲方的需求，协助起草甲方网络和各类系统立项、升级改造的方案。

>二、服务方式

**正规技术合同范本4**

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

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

甲乙双方经协商一致，本着诚实信用、互利互惠的原则，依据《\_合同法》，以及相关法规的规定，就甲方技术服务外包一事达成如下协议：

一、合作内容

乙方接受甲方委托，完成甲方关于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_平台客户端开发外包工作。

二、合同期限

自\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日始至\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日结束。

三、交付和验收

1、乙方提交的成果，是否符合本合同的交付标准，以项目成果验收为准。

2、乙方应积极配合甲方验收，不得无故拖延验收时间。

四、甲方的权利和义务

甲方有权对乙方的服务提出建议和思路，以使乙方的服务更符合甲方的项目需求。

五、乙方的权利和义务

1、乙方有权要求甲方提供相关系统开发工作所需的参考资料和设计数据。

2、乙方应当按照甲方的要求进行开发工作，并接受甲方提出的修改要求。

六、费用的结算与支付

经甲方验收乙方开发成果合格后，甲方一次性支付乙方研发费用\_\_\_\_\_\_元人民币。

七、违约责任

1、若因甲方未按本合同履行相应的义务，乙方可告知甲方，若甲方在收到甲方告知后\_\_\_\_\_\_个工作日内仍未履行相应义务，乙方可选择单方面终止本协议而不用向甲方承担任何责任，同时若因甲方未履行义务而给乙方造成损害的，乙方保留追诉甲方违约责任的权利。

2、若因乙方未按本合同履行相应的义务，甲方可告知乙方，若乙方在收到甲方告知后\_\_\_\_\_\_个工作日内仍未履行相应义务，甲方可选择单方面终止本协议而不用向乙方承担任何责任，同时若因乙方未履行义务而给甲方造成损害的，甲方保留追诉乙方违约责任的权利。

八、协议的生效、变更和终止

1、本协议从双方当事人签字盖章之日起生效，一式\_\_\_\_\_\_份。双方各执\_\_\_\_\_\_份，具有同等的法律效力，自签署之日起生效。

2、本协议在履行过程中如有未尽事宜，或因业务发展需要对本协议现有内容进行补充、变更、修改时，由双方协商并以书面形式形成补充协议，经双方签字盖章后方可生效，生效的补充协议与本协议具有同等法律效力。

九、适用法律、争议解决

1、本协议的签订、履行和解释均适用\_法律。

2、因本协议引起的或与本协议有关的任何争议，双方应友好协商解决，协商不成的，任何一方均可向\_\_\_\_\_\_所在地人民法院起诉。

甲方（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

乙方（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**正规技术合同范本5**

甲方：

乙方：中国国际电子商务中心代表处

甲乙双方经过友好协商，本着平等、自愿、互惠互利的原则，现就乙方向甲方提供有关电子政务系统的技术支持和数据保存等服务，达成如下协议：

一、甲方的权利义务：

1、甲方应在本协议签署后日内向乙方支付元/年的技术服务费。

2、甲方使用乙方提供的加工贸易申报系统，以电子数据的形式向加工贸易审批部门申报加工贸易合同。

3、甲方应确保计算机系统和ie浏览器能正常工作，自行解决网络接入问题。

4、甲方应指定专人（该人员应具备一定的加工贸易业务知识）负责系统的操作，甲方指定人员发生变动时，应及时通知乙方。

指定联系人：

电话：

传真：

信箱：

5、甲方在遇到技术问题时，应及时跟乙方联系，如实向乙方描述故障现象，积极协助乙方解决问题。

6、甲方如需乙方提供上门技术服务，应及时跟乙方联系，乙方会按照标准的上门服务收费标准收取一定的费用。

二、乙方的权利义务：

1、乙方向甲方提供加工贸易ca证书的使用培训。

2、乙方向甲方提供加工贸易系统的技术支持，但不包括对甲方计算机的维护和提供加工贸易业务咨询，不对甲方合同数据的正确性以及能否通过审批承担责任。

技术支持电话为：

传真：

信箱：

3、乙方的服务时间为正常工作日的8：30—17：30，休息时间和法定节假日不提供相关的技术服务。

4、乙方提供的技术服务形式是用户的电话咨询或来访培训，不包括上门服务（vip会员除外）。

5、在发生网络故障等非乙方原因造成系统无法使用时（如internet接入问题等），乙方不承担相关责任。

6、乙方应当准确记录甲方传输电子数据的过程和时间，保证所存储的数据不被人为更改和灭失。电子数据的保存期限为10年。

7、乙方应采取国际上通行的网络安全措施，保证存储在系统内的电子数据的安全、真实、完整，不得对电子数据进行删除、修改、篡改等。

8、因加工贸易审批部门的原因造成的后果，乙方不承担相关责任。

9、乙方应保守甲方的工作秘密，未经授权或许可，不得对外提供其存储的电子数据。

三、协议期限

1、本协议经甲乙双方签字盖章后生效，一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

2、本协议所指技术服务期限为年，从双方签定之日开始计算，具体时间为从年月日起到年月日止。

四、协议的解除和终止

协议到期后，如甲方继续需要乙方的服务，甲乙双方另行签署协议;如甲方不再需要乙方的服务，本协议自动终止。

五、对因不可抗力（包括但不限于如地震、洪水等自然灾害，战争等）、政府行为及其他乙方不能控制或避免的原因致使本协议部分或全部不能履行，双方均不承担违约责任。

六、因履行本协议发生的争议，双方可通过友好协商解决;协商解决不成，提交仲裁机关仲裁。

七、本协议的最终解释权归中国国际电子商务中心代表处。

甲方：

地址：

电话：

签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：中国国际电子商务中心代表处

地址：

电话：

签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**正规技术合同范本6**

受让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（甲方） 转让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（乙方）

依据《\_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）：

1．一次总付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日；

2．分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日；

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《\_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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ XX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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ XX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、\_\_\_\_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\_部委、省、自治区、\_\_\_\_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

**正规技术合同范本7**

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

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

鉴于甲方拥有工业操纵杆控制技术，鉴于乙方对甲方控制技术的了解，愿意实施甲方的技术及专有技术，并且具备实施该这些技术的物质条件、法人资格和必要的资金，双方经过充分协商，本着平等自愿、互利有偿和诚实信用的原则签订本合同，共同遵照履行。

1、甲方所提供技术的内容、要求和工业化开发程度：提供工业操纵杆控制技术，根据甲、乙双方签订的销售合同要求来实施，在小试生产的技术成果

2、技术指导的内容：基本标准上的技术协调及产品技术服务

3、技术指导的人员由甲方派出，差旅费、咨询服务费有乙方承担，具体费用标准，甲乙双方另行订立协议进一步明确。

4、提交期限、地点和方式

（1）如双方未约定履行期限，甲方可以随时履行，乙方也可以随时要求对方履行但应给对方必要的准备时间。

（2）可以在乙方所在地履行。

（3）以操纵杆的结构设计、新品开发测试分析，利用甲方拥有的技术和经验等方式来完成。

5、验收的标准和方法：按照产品质量及服务

6、合作方式：甲方按照本协议约定提供符合要求的技术以及相关的技术咨询服务

7、后续改进的提供与分享：甲、乙方商定在生产过程中对现有技术的改良或革新以及由此技术而得到的其他技术，所有权仍然归甲方所有，但乙方在合作期限内有权免费继续使用。

8、其他约定：甲方在与乙方就该技术进行合作时，并不限制甲方和其他有条件实施该技术的企业或个人进行合作。

9、违约责任：乙方如果未经过甲方同意泄露甲方产品技术等信息，要支付\_\_\_\_\_\_违约金

10、争议的解决办法：甲乙双方就本协议所产生的任何争议都应该进行友好协商，协商解决不成的一致同意提交技术提供方所在地的仲裁委员会进行仲裁。

11、本协议自双方签章之日起即具有法律效力，一式二份，双方各执一份。

12、本协议未尽事宜，双方可进一步协商后订立补充协议或变更本协议内容，补充协议或变更内容与本协议具有同等法律效力。

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

签章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**正规技术合同范本8**

甲 方：

乙 方：

签 订 地 点：

签 订 日 期：

依据《\_合同法》的规定，合同双方就\*\*人民医院新住院楼弱电系统工程施工，经协商一致，签订本合同。

一、施工材料清单(见附件)

二、施工内容、方式和要求

乙方为甲方完成\*\*人民医院新住院楼弱电系统工程。

如果管线不通甲方要协调土建方协助开通。

乙方只负责住院部大楼弱电系统工程的布线，负责端接模块的安装及设备材料的提供。

工程建设中，乙方在允许的范围内因施工需要而破坏甲方的建筑物及设施，如需复原，费用由甲方负责。

三、工作条件和协作事项

甲方应配合做好施工前的准备工作(如工具间、电源等)，并配合乙方做好安装和调试工作。

甲方免费提供施工过程中必须的水、电及工具间等施工资源。

甲方免费提供食宿。

四、履行期限、地点和方式

乙方要在规定时间之内完成现场施工;乙方要派专职技术人员到现场指导安装系统。

五、验收标准和方式

1、 验收时间

乙方完成整个项目以后甲方就应组织人员验收，不得以任何理由延期验收。

2、 验收内容

按材料清单中设备器材和技术标准进行验收。

验收时，乙方向甲方提供使用布线图等相关技术资料。

3、 验收方式

由双方技术人员及监理方共同参加验收。

六、合同价格及其支付方式

1、本项目合同价格总额为：\*\*人民币。

注：合同总金额按实际布线站点结算。

2、支付方式

乙方施工完成，经甲乙双方验收合格后一次性支付乙方全部合同款。

七、违约金或者损失赔偿额的计算

1、合同取消

合同生效后，甲乙双方任一方提出取消合同，违约方将支付合同总额10%违约金。

2、其它违约

1、如乙方不能在规定的时间内完工，则每周按合同额的付给甲方违约金。

2、如甲方不能在规定的时间内支付相应合同款，则每周按合同额付给乙方违约金。

3、如乙方完成整个系统工程后甲方不组织验收的，则每周按合同额付给乙方违约金。但违约金总额最多不超过合同总额的 5%。

如甲、乙双方任一方有以上1、2、3条以外的其他违约行为，均按《\_合同法》之有关规定执行。

八、解决合同纠纷的方式

在履行合同过程中，任何一方出现问题，双方应本着合作的精神、尽一切努力协商解决。反复协商仍不能解决，可提交合同签订地仲裁部门或相关部分仲裁。仲裁结果具有最终的 法律 效力，双方必须遵照执行。

九、其它

1、合同变更与未尽事宜

合同内容的变更必须采用书面形式，同时须得到甲乙双方的认可。合同执行过程中，若出现本合同未规定的情况或事宜，双方本着互相理解、友好协商的原则处理。并以文字方式作为合同附件处理。

2、不可抗力

由于不可抗力而使买卖双方难以履行全部或部分合同义务，按 国际 惯例免除违约责任，但是责任方应在尽短的时间内 通知 对方，并出具有关部门的文字依据(不可抗力按国际惯例界定)。

3、合同份数

本合同一式四份，甲、乙双方各执两份。

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

代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**正规技术合同范本9**

项目名称：

受让人：(甲方)

让于人：(乙方)

签订地点：

签订日期：

有效期限：

依据《合同法》规定，合同双方就\_\_\_项目的技术转让经协商一致，签订本技术转让合同。

一、技术秘密的资料和要求

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，向甲方带给下列技术资料：

三、本项目技术秘密的范围和保密期限

四、技术秘密的使用范围及权属

五、验收标准和方法

六、经费及其支付或结算方式

1、转让费用(大写)\_\_\_元。

其中技术交易额\_\_\_元。

2、支付方式：(采用以下第\_\_\_种方式)：

①一次总付\_\_\_元，时间：

②分期支付\_\_\_元，时间：

③按利润额的\_\_%提成，期限：

④按销售额的\_\_%提成，期限：

⑤其它方式：

七、违约金或者损失赔偿额的计算方式

违反本合同约定，违约方应当按照《合同法》有关条款的规定，承担违约职责。

1、违反本合同第\_\_\_条约定，\_\_\_方应当承担以下违约职责：

2、违反本合同第\_\_\_条约定，\_\_\_方应当承担以下违约职责：

3、其它：

八、技术指导的资料(含地点、方式及费用)

九、后续改善的带给与分享

本合同所称的后续改善，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善。双方约定，本合同标的的技术成果后续改善由\_\_\_方完成，后续改善成果属于\_\_\_方。

十、合同争议的解决方式

在履行本合同过程中发生的争议，当事人双方能够透过和解或者调解解决。当事人不愿和解、调解或者和解、调解不成的，采用以下第\_\_\_种方式解决。

1、双方同意由\_\_\_仲裁委员会仲裁。

2、向人民法院起诉，约定\_\_\_人民法院管辖。

①被告住所地

②合同履行地

③合同签订地

④原告住所地

⑤标的物所地

十一、名词和术语的解释

十二、其它

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

**正规技术合同范本10**

甲方:

乙方:

现有工程,甲方因施工现场项目管理人员经验不足,特委托乙方 对甲方的现场管理人员进行技术支持和指导。本工程(协议书)本着 公平、公正、诚实守信、协议双方自愿的原则,具体约定内容如下:

一、 工程名称:

二、 工程施工地点:

三、 工程专业:中水工程 四、 技术支持范围:中间计量、现场签证、工程变更、实验、工程 资料(包含安全资料,不包含施工方案) 五、 合同签订时间:x 年 月 日合同截止时间:

六、 合同金额:小写:1x0 元。大写:壹拾贰万元整。

七、 合同形式:固定价格合同,合同价格固定不变。(此价格只包 含合同范围内的工作,若增加项目需另收取费用)

八、 甲方的权利和义务:

1、 按合同约定的付款式支付乙方的技术服务费用;

2、 向乙方提供技术服务时所需要的车辆及相关人员,并负责 将乙方送回乙方指定地点;

3、 乙方技术服务时(施工现场)向乙方提供午餐和晚餐及人 员住宿;

4、 乙方若无重大过错不得终止合同的履行,乙方若拒绝履行 应履行的义务,甲方有终止合同履行的权利。

5、 甲方承担合同价款的税金,并以现金的形式支付给乙方;

6、 提供乙方临时使用的办公室、办公桌、打印机、台式电脑 一台、资料编制软件一套、打印用的纸张及施工中有关文具用 品、实验仪器和实验化学药品。

7、 配合乙方办理施工许可证和开工前的全部手续

九、 乙方的权利和义务:

1、 负责工程从开工进场到竣工资料移交且工程结算完成的全 过程技术服务。主要内容为施工过程中的计量申报、现场签证、 工程变更、竣工结算、施工过程中的实验检测及资料编制(包 含安全资料)。

2、 不得无故中断或终止技术服务,工程未竣工验收结算、资 料移交之前,不得终止技术服务。

3、 甲方如不按合同约定支付技术服务费,乙方有终止履行合 同的权利

4、 本着互谅的心态,最大限度的给甲方提供服务,在工作日 必须到现场时,不得以不正当的借口推迟。

5、 休息日:乙方人员自行安排休息日,以不影响甲方正常施 工为前提。

十、 付款:合同签字生效之时,甲方需向乙方支付合同额的50%, x 年农历春节前支付40%,工程外业完工后支付10%。

十一、 违约责任:

1、 若甲方无故终止履行合同,乙方不承担任何赔偿责任 2、 若乙方无故终止履行合同,乙方需退还由甲方所支付的金 额,已完成的合同内容由双方协商进行支付。

十二、 发生议解决方式:仲裁 十三、 发生争议解决地:工程所在地 十

四、 其他:本合同一式两份,甲乙双方各一份。

本合同双方签字时生效。

甲方:签字 日期:

乙方:签字 日期

**正规技术合同范本11**

委托人：XXX，以下简称甲方

法定代表人：XXXXXXXXX

研究开发人：XXX，以下简称乙方

法定代表：XXXXXX

依据《\_合同法》的有关规定，经双方当事人协商一致，签订本合同。

一、项目名称：XXXXXX。

二、本技术开发项目在国内外的现状、水平及发展趋势XXXXXX。

三、本研究开发成果应达到的技术经济指标：XXXXXX。

四、甲方的主要义务

1.向乙方支付约定的项目投资(包括研究开发经费和报酬。合同约定研究开发经费的一定比例作为科研补贴的，可以不单列报酬。)

项目投资总额为XXXXXX。其中：设备费XXX;材料费XXX;能源费XXX;试验费XXX;试制费XXX;安装费XXX;调试费XXX;文件编制费XXX。

2.按照如下方式分期支付上述项目投资:XXX。

(注：当事人通常可以选择下列支付方式：

(1)实报实销的方;

(2)一次总算，分期支付，包干使用的方式;

(3)研究开发经费提成费的方式)。

3.在合同生效后XXX日内向乙方提供下列技术背景资料和原始数据：XXXXXXXXX

五、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：XXX。

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

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。

XXX年XXX月XXX日前在XXXXXX(地点)向甲方交付约定的研究开发成果

注;当事人可以约定采取下列一种或者几种方式提交研究开发成果：

(1)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;

(2)磁带、磁盘、计算机软件;

(3)动物、植物新品种、微生物菌种;

(4)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：XXXXXX

注：如果合同中有专门的约定，研究开发方还有义务向委托方提供下列协作事项：提供技术咨询服务(如市场预测、价值工程、可仃性论证等;对委托方人员进行技术培训;提供有关新的技术发展状况的情报资料;协助制定有关操作、工艺规程;提出技术开发总结报告或组织成果技术鉴定;此外，在不妨碍自己研究开发的正常工作的情况下，有义务接受委托方对自己履行合同和经费使用情况的检查。

当事人双方除应履行上述各自主要义务外，还可以约定在合同叼刀立和履行过程中承担相互不断地通报合同履行情况的义务。尤其是那些对合同的39;订立或履行有妨碍的情况，如遇到情报交流上的障碍、技术风险以及研究开发经费超支或盈余等等。

六、甲方的违约责任

1.甲方延迟支付研究开发经费，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XXX%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，支付费额为项目投资总额XXX%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、延误、失败的，甲方应当承担责任，但乙方发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XXX%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。

七、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XXX%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XXX%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符合合同约定条件的，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XXX%的违约金。

八、研究开发成果的归属和分享

1.履行本合同所完成的研究开发成果的专利权归XXX方所有。

注1取得专利权的一方通常应允许另一方实施该项专利并可以优先受让该专利权。

注2如果双方当事人没有对该研究开发成果申请专利的意图，双方可以对该非专利技术成果的使用权和转让权作出约定;如果合同没有约定，视双方都有使用和转让的权利，但是，根据法律规定，研究开发方在将技术成果交付委托方之前，不得向第三方转让。

注3如果当事人依据互利有偿的原则，运用工作产权规范中常见的普通许可、排他许可、独占许可等方法，就可以比较圆满地体现出权限与投资之间的关系，即：

(1)委托方向研究开发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;研究开发方自己保留使用权和向第三方转让的权利。

(2)委托方向研究开发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;研究开发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)委托方除了向研究开发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，则可以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)，研究开发方自己不得使用亦不得向第三方转让该技术成果

**正规技术合同范本12**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

合同签订地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(XXX计算机系统客户)

为确保甲方正确和安全使用XXX计算机系统(简称XX系统)，根据《\_合同法》等相关规定以及WW系统有限公司《XXX计算机系统服务细则》的有关规定，甲、乙双方经过平等协商，合同双方就乙方向甲方提供XXX系统技术维护服务事宜达成如下协议：

一、服务内容:

乙方受甲方委托对甲方使用的XX系统进行技术维护。

XX系统是指XX系统专用设备和相应的XX软件，XX系统专用设备包括\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。甲方应聘用持有《\_\_\_\_系统操作员资格证书》的人员操作上述系统。

二、服务方式：

1.安装服务：乙方应协助甲方提供能正常运行企业XX系统的硬件环境和运行环境,乙方负责甲方XX系统的安装，保证甲方能正常开具发票。乙方负责防伪税控XX系统的升级工作。

2.培训服务：乙方负责为甲方XX系统操作人员提供技术培训，培训合格者将XX系统企业操作员结业资格证书;持证人员调离该岗

位后，甲方须另行指派人员参加乙方组织的技术培训。有关技术培训费、双方的权利义务等，应视情况由甲、乙双方另行签订技术培训合同。

3.电话服务：乙方设专线客服电话向甲方提供全天候电话技术支持服务，解答甲方有关问题，指导甲方排除故障，以满足甲方服务需求。乙方专线客服电话号码为：XXX-XXXXXXXX。

4.上门维护：对于电话咨询不能解决的问题，乙方应在24小时内做出响应，指派专人到甲方现场排除故障，一般故障的处理期限不得超过一个工作日，特殊疑难故障可视情况适当延长。

5.回访服务：XX系统经乙方为甲方安装调试正常后一个月内，乙方至少安排一次电话回访服务;一年内乙方承诺提供不少于一次的上门回访服务。

6.专用设备维修：甲方使用的XX系统专用设备发生损坏时，乙方承诺提供自甲方购买之日起一年免费更换(人为因素损坏的除外)。购买期限届满一年后，乙方负责提供维修养护服务，但甲方应即时结清乙方维修养护服务所发生的成本费。

三、服务收费标准:

1.在甲方XX系统运行期间，甲方须于每年\_\_\_月\_\_ 日之前向乙方缴纳当年XX系统技术服务年费\_\_\_\_\_\_元。

2.缴费标准为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/套/年，共计\_\_\_\_\_套\_\_\_\_年，合计技术服务年费为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

四、违约责任：

1.乙方不得无故解除对甲方的服务，否则乙方须向甲方支付一定款额的赔偿金;

2.甲方有权向乙方或主管税务机关投诉乙方服务质量或技术服务工程师等人员，乙方对投诉的问题和被投诉的人员，经查实确认后应及时将处理结果通知甲方。

3.由于以下情况导致甲方XX系统无法正常使用时，乙方只负责恢复XX系统的正常运行，不承担由此造成的损失：

(1)因无系统企业操作员结业证书的人员操作导致时;

(2)操作人员误操作时;

(3)擅自拆装专用设备造成的专用设备损坏时;

(4)应乙方的要求防伪税控XX系统移机时，所造成的数据丢失和软件损坏;

(5)计算机感染病毒;

(6)其他不可确定为乙方提供的产品或服务存在瑕疵而导致的;

(7)不可抗力(如突然停电)等原因。

甲方如需更换XX系统的相关设备，应向乙方支付所更换设备的费用。

4、甲方逾期向乙方支付本合同第三条所约定的服务年费时，每逾期一日，应按应缴年服务费的千分之五向乙方支付违约金;甲方逾期30日仍未全额履行付款义务时，乙方有权单方解除本合同，甲方应按本合同约定的合同总价款的30%向乙方支付违约金。

五、甲方自备设备故障及排除：

甲方自备计算机和打印机出现故障，需乙方提供服务时，双方另外议定应当收取的服务费用。

六、合同纠纷的解决：

因本合同发生的全部争议，甲乙双方协商解决，协商不成时，交\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

七、合同期限：

本合同期限自\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日起至\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_止。

八、补充协议：

本合同未尽事宜，双方可协商一致订立补充协议。

九、其他：

1、本合同之标题仅系为方便阅读，本合同之所有含义均以合同条款之约定为准。

2、本合同经双方签字盖章后生效;本合同一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方(章)： 乙方(章)：

法定代表人或委托代理人： 法定代表人或委托代理人：

签约时间： 年 月 日 签约时间： 年 月 日

**正规技术合同范本13**

鉴于许可方是\_\_\_\_\_\_\_\_\_技术的专利持有者；许可方有权，并且也同意将\_\_\_\_\_\_\_\_\_专利技术的使用权、制造权和产品的销售权授权被许可方；鉴于被许可方希望利用许可方的专利技术制造和销售产品；双方授权代表通过友好协商，同意就以下条款签订本合同。

>第一条 定义

1．专有技术：是指本合同生效前尚不为公众或被许可方所知晓、由许可方开发、所有或合法取得、占有并由许可方披露给被许可方的关于设计、制造、安装、合同产品的检验等方面的任何有价值的技术知识、资料、数值、图纸、设计和其它技术信息，许可方已采取了适当措施使专有技术处于保密状态。

2．合同产品：指被许可方使用本合同提供的被许可技术制造的产品，其产品名称为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3．技术服务：指许可方为被许可方实施合同提供的技术所进行的服务，包括传授技术与培训人员。

4．销售额：指被许可方销售合同产品的总金额。

5．净销售额：指销售额减去包装费、运输费、税金、广告费、商业折扣。

6．合同工厂：是指被许可方使用了许可方提供的技术资料进行生产合同产品的场所，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_省\_\_\_\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_\_\_工厂。

7．商业性生产：是指工作现场生产\_\_\_\_\_\_\_\_\_（数量）合格产品后的正常运行和生产。

8．目的地机场：是指\_的\_\_\_\_\_\_\_\_\_机场。

9．改进：是指在合同有效期内由合同的任何一方以新设计、规则、处方、成分、数值、参数、计算或任何其它指标的形式对本专有技术进行的新发明或修改。

10．合同生效日：是指本合同双方有关当局的最后一方的批准日期。

>第二条 合同范围

1．被许可方同意从许可方取得，许可方同意向被许可方授予合同产品的设计、制造和销售的权利。合同产品的名称、型号、规格和技术参数详见合同附件。

2．许可方授予被许可方在中国设计制造合同产品，使用、销售和出口合同产品的许可权，这种权利是非独占性的，是不可转让的权利。

3．许可方负责向被许可方提供合同产品的专利资料，包括专利的名称、内容、申请情况和专利编号等。

4．在合同的执行中，如果被许可方需要许可方提供技术服务或一部分生产所需的零部件或原材料时，许可方有义务以最优惠的价格向被许可方提供，届时双方另行协商签订合同。

5．许可方同意被许可方使用其商标的权利，在合同产品上可以采用双方的联合商标或者标明根据许可方的许可制造的字??/P>

>第三条 合同价格

>一、适用于一次总支付

1．考虑到许可方全面且适当履行其合同义务，被许可方同意向许可方支付合同总价\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（币种）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_），该款项以电汇方式通过被许可方银行转至许可方银行。具体分项如下：

（1）许可费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）；

（2）设计费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）；

（3）技术资料费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）；

（4）技术服务费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）；

（5）技术培训费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）。

2．上述合同总价为固定价格，包括了与技术资料的交付、技术服务和技术培训的提供等所有支出与费用，其技术资料价格为DDU目的地机场交付价。

3．上述各项所规定的合同价格将由许可方依照下列方式和比例支付给被许可方：

（1）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．许可方国家有关当局出具的有效出口许可证或不需出口许可证的证明文件，正本一份，副本二份；

B．许可方银行出具的金额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）以被许可方为受益人的对预付款的不可撤销保函正本一份，副本一份，保函格式件合同附件。

C．金额为合同总价的形式发票一式五份；

D．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

E．即期汇票一式二份。

（2）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．标明“运费已付”的技术资料空运提单或交付技术资料的空运挂号收据，正本一份，副本三份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

（3）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．双方授权代表签署的验收证书一份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

（4）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．双方授权代表签署的保证到期的证书一份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

4．技术服务费在许可方的第一批技术人员到达工作现场后每\_\_\_\_\_\_\_\_\_月且被许可方收到许可方提交的下列单据并审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内，由被许可方按照实际应付款支付给许可方：

A．双方授权代表签署的“工时卡”一份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

5．如果依据合同许可方应支付预提税、违约金或赔偿金，被许可方有权从应支付给许可方的款项中扣除。

6．所有在被许可方银行发生的费用均由被许可方承担，所有在被许可方银行外发生的银行费用由许可方承担。

>二、适用于入门费加提成支付

1．考虑到许可方全面且适当履行其合同义务，被许可方同意向许可方支付由一笔固定的入门费和连续的提成费组成的合同价，该款项以\_\_\_\_\_\_\_\_\_（币种）以电汇方式通过被许可方银行转至许可方银行。

2．被许可方支付给许可方固定的入门费为\_\_\_\_\_\_\_\_\_，（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）按下列方式和比例：

（1）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．许可方国家有关当局出具的有效出口许可证或不需出口许可证的证明文件，正本一份，副本二份；

B．许可方银行出具的金额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）以被许可方为受益人的对预付款的不可撤销保函正本一份，副本一份，保函格式件合同附件\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

C．金额为入门费总价的形式发票一式五份；

D．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

E．即期汇票一式二份。

（2）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．标明“运费已付”的技术资料空运提单或交付技术资料的空运挂号收据，正本一份，副本三份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C． 即期汇票一式二份。

（3）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．双方授权代表签署的验收证书一份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

3．在提成期间，被许可方以百分之\_\_\_\_\_\_\_\_\_的比例支付连续的提成费，计算基础是已售合同产品的净销售价。连续的提成费每六个月结算一次（以下简称“结算期”）。

（1）每一结算期到期限15天内，被许可方向许可方传真一份销售数量、净销售价和该结算期的提成费方面的书面报告，许可方成收到该报告后向被许可方发出一份确认传真。

（2）被许可方在收到许可方提交的下列单据并审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内向许可方支付提成费：

A．许可方对到期支付的提成费的确认传真；

B．签发的标明要支付费用的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

4．如果依据合同许可方应支付预提税、违约金或赔偿金，被许可方有权从应支付给许可方的款项中扣除。

5．被许可方应开设合同产品销售的独立帐户，许可方可经被许可方同意自费聘请中国注册合计师审计与合同产品销售有直接关系的帐目。

6．所有在被许可方银行发生的费用均由被许可方承担，所有在被许可方银行外发生的银行费用由许可方承担。

>第四条 技术资料的交付

1．许可方向被许可方提供的技术资料须用\_\_\_\_\_\_\_\_\_文制定，并在本合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内以DDU目的地机场价格条件（1990国际贸易术语解释通则）交付技术资料的内容、份数和交付时间表等。

2．在技术文件发运后48小时内，乙方应将合同号、空运提单号、项号、件数、重量、班机号和预计抵达日期用电报或电传通知甲方。同时将空运提单和技术文件详细清单一式两份航寄给甲方。

3．如技术文件在空运中丢失损坏，乙方应在收到甲方书面通知后不超过\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内，补寄给甲方有关文件。

4．被许可方提供的技术资料应具有适合于多次搬运、长途运输、防潮、防雨的包装。

5．每件技术资料的包装封面上，应以英文标明下述内容：

A．合同号；

B．收货人；

C．目的地机场；

D．标记；

E．以公斤计算的手重；

F．箱号或件号。

6．许可方应在每件包装箱内附技术资料的详细清单一式二份，并注明技术资料的序号、文件代号、名称和页数。

7．如果技术资料可以由许可方当面直接交给被许可方的，许可方应提前将其意图和预计交付的时间用传真的方式通知被许可方，当面交付的具体签收形式和其它细节应由双方协商一致。

>第五条 技术改进

1．如果乙方提供的技术文件，不适用于甲方实际的生产条件（如设计标准、材料、设备的生产条件及其他条件等），乙方将协助甲方对技术文件进行改编，以适应甲方的生产条件，并由乙方以书面形式予以确认。但这种改编必须从技术的角度是可以接受的，且又不降低合同产品的质量。

2．在合同有效期内，双方在合同规定范围内的任何改进和发展，在两个月内相互免费将改进和发展的技术文件提供给对方。另一方有免费使用这种改进和发展了的资料的权利。

3．合同产品的改进和发展的技术所有权属于改进和发展了这种技术的一方，对方如要求申请专利或转让给第三方，应征得所有权方的同意。

>第六条 技术服务和技术培训

1．许可方应按照合同规定派遣身体健康、技术熟练、称职的技术人员到工作现场提供技术服务。

2．被许可方应为许可方的技术服务人员申请签证、工作许可和提供技术服务所需的其它必要手续提供协助。

3．如果许可方所派遣技术人员被认为不称职，许可方应自费并且毫不迟延地予以替换。

4．被许可方有权按照合同规定派遣技术人员到许可方的有关工厂进行培训，许可方有义务按照合同规定提供技术培训并尽自己最大努力使被许可方的技术人员掌握本专有技术。

5．被许可方接受培训人员在许可方国家期间应遵守许可方国家的法律和许可方工厂的规章制度。

>第七条 验收考核

1．为了验证专有技术的正确性和可靠性，许可方应派遣其技术人员到工作现场在被许可方技术人员的协助下进行验收考核，考核应在技术资料交付后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内根据合同规定的程序进行。

2．如果经考核各项验收标准符合规定，双方授权代表应在验收考核通过之日五个工作日内签署验收考核合格证书一式四份，双方各持二份。

3．如果经考核任何一项验收标准不符合规定，许可方应在第一次考核失败之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内或双方协商的任何时间自费组织进一步考核，但考核次数最多不得超过\_\_\_\_\_\_\_\_\_次。

4．如果在如下的考核中仍不能达到验收标准，除非合同另有规定，许可方应按照合同附件一的规定赔偿被许可方违约金，被许可方应在收到违约金后签署验收证书，但许可方的保证义务并没有免除。

>第八条 保证与索赔

1．许可方保证是本专有技术的合法所有者或持有者，并且有权许可被许可方使用。

2．许可方保证本专有技术是最新的现代化用的，能依照合同的规定予以开发。

3．许可方保证合同规定的合格的合同产品能在工作现场采用本专有技术制造出来。

4．许可方保证所提供的技术资料是完整的、正确的、清晰的，并保证能按时交付。

5．许可方保证按时派遣合格的技术人员提供正确和充分的技术服务和技术培训。

6．本专有技术在工作现场的保证期为验收通过之日后的\_\_\_\_\_\_\_\_\_个月。保证期满，被许可方的授权代表应签署一份保证期满证书给许可方。

7．许可方保证不会发生被许可方被指控有关合同产品上的侵权责任。

8．如果许可方不能履行上述任何一项保证义务，除非合同另有规定，被许可方有权要求许可方承担违约责任或索赔损失，或要求许可方赔偿损失和因此发生的一切费用支出。如果许可方在收到许可方的上述书面通知后十四天内不予答复，视为其已接受被许可方的要求。

>第九条 保密

1．被许可方同意在合同有效期内对许可方提供给被许可方的专有技术和技术资料进行保密，如果上述专有技术和技术资料中的一部分或者全部被许可方或第三方公布，被许可方对公开部分则不再承担保密义务。

2．许可方应对被许可方提供的合同工厂的水文、地质、生产等情况保密，其保密时间应按被许可方的要求执行。

3．保密义务不适用于下列信息：

（1）现在或以后进入公共领域；

（2）可以证明该技术在泄露时自己就拥有，并不是以前从对方直接或间接获得的；

（3）任何一方从第三方处合法获得的。

>第十条 税费

1．\_政府根据其现行税法对被许可方征收的与执行本合同有关的一切税费由被许可方负担。

2．\_政府根据其现行税法对许可方征收的与执行本合同有关的一切税费由许可方负担。其中根据《\_企业所得税法》第十一条的规定对许可方征收的预提税将由被许可方从本合同第三条的支付中予以扣除，代替许可方向中国税务当局缴纳，然后将税务当局出具的完税凭证正本一份提交许可方，许可方应缴纳的其他税费则由其自己去中国税务当局办理纳税手续。

3．在\_境外征收的与本合同有关的一切税费由许可方负担。

>第十一条 不可抗力

1．合同双方中的任何一方，由于战争或严重的水灾、火灾，台风和地震等自然灾害，以及双方同意的可作为不可抗力的其他事故而影响合同执行时，则延长履行合同的期限，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

2．受不可抗力影响的一方应尽快将发生不可抗力事故的情况以电传或电报通知对方。并于\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内以航空挂号信件将有关当局出具的证明文件提交给另一方进行确认。

3．如果不可抗力事故的影响延续到\_\_\_\_\_\_\_\_\_天以上时，合同双方应通过友好协商解决合同的执行问题。

>第十二条 争议的解决

1．在执行本合同中所发生的与本合同有关的一切争议，双方应通过友好协商解决。如通过协商不能达成协议时，则提交仲裁解决。

2．仲裁地点在\_\_\_\_\_\_\_\_\_，由中国国际贸易促进会对外经济贸易仲裁委员会按该会的仲裁程序暂行规则进行仲裁。

3．仲裁裁决是终局裁决，对双方均有约束力。

4．仲裁费用由败诉方负担，或者按仲裁的裁决执行。

5．在仲裁过程中除了正在仲裁的部分外，合同的其他部分应继续执行。

6．仲裁中的适用法为\_\_\_\_\_\_\_\_\_法律。

>第十三条 合同生效及其他

1．本合同由双方授权代表于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_\_\_\_\_签字。各方应分别向其有关当局申请批准，以最后一方的批准日期为本合同的生效日期。双方应尽最大努力争取在九十天内获得合同的批准，然后用传真通知对方，并用信件确认。

2．本合同的有效期从合同生效日算起共\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，有效期满后本合同自动失效。

3．本合同期满时，合同项下的任何未了的债权债务不受合同期满的影响。

4．未经另一方事先的书面同意，任何一方无权将其合同项下的权利和责任转让给第三方。

5．本合同的附件为本合同不可分割的组成部分，与合同正文具有同等法律效力。如合同正文与附件有矛盾之处，合同正文内容优先。

6．所有对本合同的修订、补充、删减、或变更等均以书面完成并经双方授权代表签字后生效。生效的修订、补充、删减、或变更构成本合同不可分割的组成部分，与合同正文具有同等法律效力。

7．双方之间的联系应以书面形式进行，涉及重要事项的传真应随后立即以挂号信件或特快专递确认。

8．本合同用中英文两种文字写成，两种文字具有同等效力。本合同正本一式四份，双方各二份。

许可方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

被许可方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

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