

最新技术开发合同(实用6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。那么大家知道正规的合同书怎么写吗?以下是我为大家搜集的合同范文,仅供参考,一起来看看吧

技术开发合同篇一

法定代表人或负责人: _____

乙方: _____

法定代表人或负责人: _____

根据《中华人民共和国合同法》的有关规定,经双方当事人协商一致,签订本合同。

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

2、本技术开发项目在国内外的现状,水平及发展趋势: _____。

3、本研究开发成果应达到的技术水平: _____。

4、投资总额: _____其中甲方投资_____ ;乙方投资_____ ;在总投资额中:甲方占____%;乙方占____%。

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

5、双方的具体分工：

(1) 甲方负责：_____

(2) 乙方负责：_____

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

6、保密条款：

7、双方的违约责任：

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

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

8、成果归属与分享：

在履行本合同中完成的研究开发成果的专利权归双方共有：

注1：当事人各方可以根据具体情况约定权利和义务：

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

(2) 合作开发各方中一方声明放弃其共有的专利申请权的，

可由另一方单独申请，或者由其他各方共同申请。

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

(4) 一方不同意申请专利的，另一方或者其他各方不得申请专利。

注2：合同开发所完成的非专利技术成果的使用权、转让权以及利益分配办法，由当事人在合同中约定。合同没有约定的，视当事人均有使用或转让的权利。除另有约定外，一方当事人使用和转让该成果所获得的收益，另一方或其余各方无权请求分享。

注3：在实践中，合作开发合同当事人以合同约定成果分享的情况主要有以下几种：

(1) 约定研究开发成果的专利申请权不为各方共同，而归一方当事人所有。但享有专利申请权的一方当事人可按约定将由此取得的经济利益向其它当事人作适当补偿。

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

(3) 在特殊情况下，当事人各方还可以在合同中约定对技术成果权的分享份额以及各自享有的专利申请权。如对在技术开发的各主要阶段（实验室开发阶段、生产工艺开发阶段）产生的研究开发成果（或阶段性成果）约定各自独立享有的权利。

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

9、合作开发合同的风险承担原则：

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

10、合同争议的解决办法：_____。

11、有关名词和术语的解释：_____

本合同自双方当事人签字盖章之日起生效。

技术开发合同篇二

乙方：_____

根据《中华人民共和国合同法》和《商标法》有关规定，并由双方经过友好协商，在互惠互利的基础上，甲方(_____总代理)与乙方自愿签定本合同。

第一条 甲方指定乙方为_____产品_____市经销商。甲方授权乙方在合同期内合法经营甲方拥有_____产品。指定区域为_____范围内。

第二条 合同期限为_____年_____月_____日至_____年_____月_____日。

第三条 甲方的权利

甲方有权管理和监督乙方对_____产品的经销情况，甲方有权在乙方经销区内发展二级经销商签订合同后交乙方管理。

甲方有权要求乙方不得在合同指定范围以外地区从事与合同事宜相雷同的经营活动。

甲方有权对乙方的不正当经营方法予以警告，严重者取消经销资格，并追究其法律责任。

甲方对乙方在合同以外的经营活动及违法活动不负法律与经济连带责任。

甲方有权对乙方的正常运作中各经营项目的实施情况进行核实(特别是产品的批发，零售价格及库存)。

甲方有权要求乙方遵循甲方统一的经营管理模式及vi标准(仅限特许专卖)。

第四条 甲方的义务

甲方有义务协助乙方在本合同指定区域内建立完整的经销网络体系。

甲方向乙方提供_____标识产品及vi标准并协助乙方培训网络销售人员。

甲方在乙方区域中的各类宣传活动应在相关方面体现乙方的名称，标识，地址，依靠品牌日益提升的企业形象树立提升乙方的知名度及企业形象。

甲方承担产品质量责任，实行因产品质量问题的包退，包换政策。

甲方以不断完善和先进的资讯手段为乙方提供相关信息的服

务。
甲方视乙方在经销地区的具体发展情况予以适度的广告等方面的支持及派市场管理人员到乙方所在地协助开展相关工作。

甲方竭诚为乙方提供市场支援和管理调控及对外协调支持。

合同一经双方盖章签字后生效，甲方将授予乙方授权经销书与经销牌。

第五条 乙方的权利

乙方有权依照甲方有关(统一)规定在指定区域内为发展_____产品分销网络而开发终端经销商，推广系列产品。

乙方有权获得甲方的资讯系统的支持。

乙方有权获得甲方在产品经销及市场宣传广告上的规定的统一大支持。

乙方有权要求甲方在日常管理中的专业服务。

针对指定区域内的具体情况，乙方对甲方有关经营管理制度规范有调整建议权。

第六条 乙方的义务

乙方经销产品的时间，必须在本合同签订后_____天内开始。

乙方须遵守甲方的有关销售制度及规章，接受甲方的监督。

乙方确保经营场地中的甲方产品摆放突出，有关人员及资金等经营条件投入的稳定与待续。

保护甲方的品牌形象，商标及其经营管理制度和规范不受侵犯，在发生此类现象和行为时，协助甲方完成法律和其他形式的措施办法。

未经甲方许可，乙方不得将经销权及甲方的产品提供给第三方或以外其他行业。

乙方只能在授权地区使用，销售带有标识的各种宣传品及产品。

乙方须定期准确，全面地向甲方提供产品及其他促销品的进、销、存报表及其他市场信息。

乙方不得经营与甲方同类，价格大致相同的竞争性产品。

乙方只能在经销区域内销售甲方产品，不行跨区域销售甲方产品，并保证年销售额不少于人民币_____元。乙方日常存货量不低于进货的50%。若乙方违反本合同相关条款甲方有权取消乙方经销权，同时收回经销牌及有关证书，乙方不得有异议并于当月结清与甲方之所属债权债务关系。

第七条 结算及发货

乙方根据市场销售情况通过传真，信函，电邮提前_____日向甲方订货，甲方接到乙方订单三个工作日内答复，并有计划迅速组织按日期将货物通过_____等方式发往双方协定的乙方目的地，其运费由_____负担，保险费由_____负担。

乙方向甲方要求定货时，应将货款总额的_____ %付给甲方后，甲方予以发货。余款在_____天内全部付完，如乙方不能在规定时间内付完货款，甲方有权拒绝发货。乙方收货后，应对货物品种，数量进行验收，如有异议应在收货后两日内以书面形式通知甲方，以便及时处理，否则视为无异议。

第八条 守密义务

除法律规定必须公开外，乙方不得向第三者展示甲方营业报告书，价格表及其他有关和有损甲方利益的情况。

乙方不得向第三者泄露甲方按合同规定给乙方的经营管理资产秘密，企业vi标准及有损甲方利益的资料。

乙方有责任保证其职员不向第三者泄露秘密。

前三款规定的乙方保守秘密义务在本合同期满后一年内仍然生效。

甲方提供给乙方的授权经营书，和其他文件归甲方所有，乙方须负责保存，合同终止时即刻归还甲方。

第九条 违约责任

出现以下情况之一者，甲方视情节轻重，对经销商给予取消返利30%-60%的处罚。

1. 对甲方采取不合作态度或者有损害甲方产品信誉行为时；
2. 违反保密义务，导致公司一般损失的；
3. 未按甲方有关规定和本制度进行业务技术运作和处理的。

本条所称“一般损失”，是指损害公司商誉等价值，但不足以影响公司在该区域的形象及产品形象的；或者经济损失在_____元以下的；或者将本合同的内容透露给第三方，但人数不少于2人，或者违反公司的保密制度，透露机密级以下的相关资讯及商业信息的。

出现以下情况之一者，甲方将提前30天以书面形式通知，对经销商给予吊销资格的处罚：

1. 连续两年达不到规定销售责任额时；
2. 对甲方采取不合作态度或者有损害甲方产品信誉行为，情

节严重的；

4. 出现技术服务失控导致重大质量事故的；
5. 未经甲方同意，代理销售与甲方产品相类似产品的；
6. 违反保密义务，导致公司重大损失的；
7. 未按公司质保规定进行质量保证的；
8. 其他严重违反公司规章制度或合同的行为。

本条所称“重大损失”，是指利益损失高于上述“一般损失”或者程度深于“一般损失”的损失。

如乙方违反本协议第七条的，甲方有权向乙方追究由此引起的经济损失，并按损失的两倍赔偿给甲方。

第十条 合同期限

本合同自双方代表签字盖章后生效(需同时加盖骑缝印章)，具法律效力自签订之日起执行，在合同期满时双方若有意续签合同，需提前一个月向对方提出续签协议及有关节修正条款事宜，经双方同意续签合同，否则视为自动终止。遇有下列情况，本合同终止：合作期满，甲乙双方决定不延长合作期。由于国家政策和法律影响致使合同无法继续。甲乙双方中任何一方违反本合同的规定，另一方有权终止要求赔偿；由于不可抗拒的外力影响致使本合同无法执行。

第十一条 争议的解决方式

本合同一式_____份，双方各执_____份。

如双方有争议，应及时协商解决，协商不成时，以甲方所在地法院为管辖法院。本合同如有未尽事宜，须经甲乙双方共

同协商作出补充，补充协议与本合同具有同等效力。

乙方在签订合同时应附下列资料(营业执照复印件，税务登记证复印件，法人代码证和法人身份证复印件)，如有委托代理人须附上法定代表人亲笔签署及加盖公章的授权文件。

地址：_____地址：_____

电话：_____电话：_____

开户行：_____ 开户行：_____

银行帐号：_____银行帐号：_____

签订地点：_____签订地点：_____

技术开发合同篇三

乙方：_____市_____

签订时间：_____

有效期限：_____

地址：_____市_____

电子信箱：_____

乙方：_____市_____

地址：_____

电子信箱：_____

本合同合作各方就共同参与研究开发_____技术

在_____中的应用技术研究项目事项，经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由合作各方共同恪守。

第一条本合同合作研究开发项目的要求如下：_____

1. 技术目标：编制适合北方普通公路的压浆应用技术指南。
2. 技术内容：(1)调研确定普通公路压浆技术处置的适用条件。(2)采用数值模拟方法，研究各种条件对公路病害的影响。(3)采用现场钻芯取样，实验室检测等方法结合理论研究确定压浆实施方案及分析压浆效果(4)综合调查、数值模拟及现场检测及实验等编写辽宁省普通公路养护压浆技术指南。

甲方：_____

1. 研究开发内容：(1)协助乙方开展《_____技术在_____中的应用技术研究》的研究开发工作；(2)提供甲方现场生产相关的工艺参数和设备技术参数；(3)负责现场试验组织；(4)提供现场实验相关设备。

2. 工作进度：与乙方同步进行。

3. 研究开发期限：_____。

4. 研究开发地点：_____市。

乙方：_____

1. 研究开发内容：(1)确定普通公路压浆技术处置的适用条件；(2)采用数值模拟方法，研究各种条件对公路病害的影响；(3)实验室检测结合理论研究确定压浆实施方案及分析压

浆效果；(4)编写辽宁省普通公路养护压浆技术指南。

2. 工作进度：_____

数值计算：利用有限元软件对公路路基路面进行数值试验，分析公路病害产生的原因；

总结分析各项成果，完成各项研究内容，撰写《普通公路养护压浆应用技术指南》。

3. 研究开发期限：_____

4. 研究开发地点：_____、_____。

第三条为确保本合同的全面履行，合作各方确定，采取以下方式对研究开发工作进行组织管理和协调：_____按_____市_____单位的有关规定执行。

甲方：按照研究内容进度为乙方提供_____市浪东线交通流量调查资料、浪东线公路设计改造等资料并进行相关的现场试验。

乙方：按研究内容及进度，提供有关资料及技术方案，提供在乙方进行的有关试验条件和实验室研究的技术数据。

本合同履行完毕后，上述技术资料 and 条件按以下方式处理：_____技术资料归双方共同所有并各自归档。在合作过程中，各方建立的必要实验条件归各方所有。

甲方：_____

1. 提供或支付方式：_____。

2. 支付金额及支付时间：项目总金额为贰拾玖万玖千元整，项目验收合格后一个月内一次性支付。

乙方：_____

1. 提供或支付方式：_____提供各类有关技术资料、技术方案、分析研究报告等，并保证主要精力用于此项目。

2. 支付或折算为技术投资的金额：_____无。

3. 使用方式：_____按有关财务制度进行使用。

4. 乙方开户银行名称、地址和帐号为：_____

开户银行：_____

地址：_____

账号：_____

第六条以提供技术为投资的合作方应保证其所提供技术不侵犯任何第三人的合法权益。如发生第三人指控合作一方或多方因实施该项技术而侵权的，应由提供技术方参与解决纠纷；如经最终法律程序确认侵权，合作一方或多方有权要求提供技术方应当单独承担相应的赔偿责任。

1. 发生不可抗力。

第八条未经其他合作方同意，合作一方或多方不得将本合同项目部分或全部研究开发工作转让给第三人承担。

风险责任甲方承担90%；

乙方承担10%。

合作各方确定，本合同项目的技术风险按专家会议讨论方式认定。认定技术风险的基本内容应当包括技术风险的存在、范围、程度及损失大小等。认定技术风险的基本条件是：

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

一方发现技术风险存在并有可能致使研究开发失败或部分失败的情形时，应当在_____日内通知其他合作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过程中，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)，合作一方或多方应在15日内通知其他合作方，协商解除或调整合同相应条款，逾期未通知并致使其他合作方产生损失的，其他合作方有权要求予以赔偿。

甲方：_____

1. 保密内容(包括技术信息和经营信息)：_____乙方提供要求保护的所有技术资料、信息、本项目中的所有条款以及本项目的技术秘密。

2. 涉密人员范围：_____甲方参加项目人员及本项目的有关人员。

3. 保密期限：_____合同有效期内及期满后3年。

4. 泄密责任：_____按本合同第十七条执行。

乙方：_____

1. 保密内容(包括技术信息和经营信息)：_____甲方提供要求保护的所有技术资料、信息、本项目中的所有条款以及本项目的技术秘密。

2. 涉密人员范围：乙方参加项目人员及本项目的有关人员。

3. 保密期限：合同有效期内及期满后3年。

4. 泄密责任：按本合同第十七条执行。

第十二条合作各方确定按以下方式交付研究开发成果：_____

乙方：_____

1. 研究开发成果交付的形式及数量：合作项目的阶段验收报告和最终验收报告；1份。

2. 研究开发成果交付的时间及地点：项目完成后1个月内提交项目最终验收报告，交付地点为甲方所在地。

第十三条合作各方确定，按以下标准及方法对本合同最终完成的研究开发工作成果进行验收：_____由甲方人员组成专家组，以本合同约定及有关标准进行评议验收。

1. 1) 甲方享有申请专利的权利；

2) 申请费用、维护费用由甲方承担；

专利权取得后的使用和有关利益分配方式如下：_____归甲方所有。

1) 技术秘密的使用权：甲方享有使用权。

2) 技术秘密的转让权：归甲方所有。

3. 合作各方对因履行本合同所产生、并由合作各方分别独立完成的阶段性技术成果及其相关的非专利知识产权权利归属，特别约定如下：本项成果双方共享，成果比例甲方占50%，乙方占50%。由甲方负责申请鉴定，申报各级奖励，其成果申报署名次序为甲方排列第一，乙方排列第二。

第十五条合作各方分别独立完成并与履行本合同有关的阶段性技术成果的研究开发人员，享有在有关此阶段性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。

合作各方应以协商方式确定最终研究成果的完成人员名单。此完成人员享有在有关最终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。

第十六条合作一方或多方利用共同投资的研究开发经费所购置与研究开发工作有关的设备、器材、资料等财产，归乙方所有。

甲方：_____

1. 违反本合同第二、三、四、五、七、八、九条约定，应当向乙方支付违约金为合同额的10%。

2. 违反本合同第十、十一、十四、十五条约定，应当向乙方支付违约金为合同额的10%。

乙方：_____

1. 违反本合同第一、二、三、四、五、六、七、八、九条约定，应当向甲方支付违约金为合同额的10%。

违约的确认：_____

在执行合同的过程中，一方认为另一方违约，应该在知道或发现对方违约时，就违约事项向对方以书面或口头形式提出，经过双方协商仍然不能消除违约行为或影响之后，一方可以认为对方违约。

第十八条合作各方确定，任何一方有权利利用本合同项目研究

开发所完成的技术成果，进行后续改进。由此产生的具有实质性或创造性技术进步特征的新的技术成果，归完成方所有，另一方有权使用。

1. 负责项目实施；
2. 双方联系及汇报总结；

一方变更项目联系人的，应当及时以书面形式通知其他合作各方。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。

第二十条合作各方确定，因发生不可抗力和技术风险，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. 提交_____仲裁委员会仲裁；
2. 依法向人民法院起诉。

第二十二条合作各方确定：_____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：_____无。

第二十三条合作各方约定本合同其他相关事项为：_____无。

第二十四条本合同一式捌份，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。

法定代表人或委托代理人：_____

乙方：_____市_____

法定代表人或委托代理人：_____

技术开发合同篇四

本合同委托服务方就：_____进行专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。委托方与受托方(以下称“双方”)就解决特定技术问题的技术服务事项，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：服务报

1、效果图制作费预复50%费用,在委托方收到效果图后,,一周内全额支付服务方。

2、收费内容:

(1)如果只做一张夜景鸟瞰图和一张白天鸟瞰图,价格分别为:
夜景鸟瞰图:_____元/张,白天鸟瞰图:_____元/张。

第二条：违约责任

任何一方违反本合同，守约方应在违约行为发生后15天内向违约方发出书面通知。在通知发出15天之内，如违约方未能纠正违约，则守约方有权终止本合同，并要求违约方赔偿守约方合同金额5%的赔偿金。

第三条：法律效力

本合同一式二份，具有同等法律效力。本合同经双方签字盖章后生效。

委托方：_____ (盖章)法定代表人/委托代理人：
_____ (签名)

服务方：_____ (盖章)法定代表人/委托

代理人：_____ (签名)

年____月____日

技术开发合同模板十篇

技术开发合同模板汇编八篇

技术开发合同模板合集六篇

技术开发合同篇五

重庆市工商行政管理局监制

20xx年11月印制

计算机软件开发使用说明

本《示范文本》供与软件开发项目有关的单位参照使用。有关空格的内容由双方根据实际情况填写，所列数字、百分比、期间均为参考值。合同双方可对参考值进行调整也可根据实际需要有关章节或条款进行修改，增补或删减。

在使用《示范文本》时应注意以下问题：

- 一、应当结合具体情况正确选择文本中所提供的选择项条款。
- 二、应当注意保持合同的完整性。
- 三、在订立重大的或内容复杂的合同时，应当向法律专家咨询。
- 四、对合同条款及专业术语理解不一致的，由重庆市信息产业局负责解释。

目录

一、定义

二、开发软件描述

三、软件开发

四、交付、领受与验收

五、知识产权和使用权

六、维护和培训

七、价格与付款方式

八、保证与责任

九、保密

十、违约与赔偿责任

十一、项目变更

十二、其它

十三、争议解决

十四、合同的生效、解除

补充条款

附件

重庆市计算机软件开发合同

合同双方当事人：

甲方（委托方）： _____

法定代表人： _____

地址： _____

联系电话： _____

邮编： _____

乙方（开发方）： _____

法定代表人： _____

地址： _____

联系电话： _____

邮编： _____

鉴于甲方有意委托乙方开发用于_____（财务、经营管理等业务）的计算机信息化系统软件，双方特依据《中华人民共和国合同法》及相关的法律法规之规定，在自愿、平等、互利互惠、协商一致的基础上，双方达成如下协议：

一、定义

本合同中使用的下列词语具有如下含义：

1. “软件”包括“软件系统”，除另有指明外，指描述于本合同附件 中的在本合同履行期内所开发和提供的当前和将来的软件版本，包括乙方为履行本合同所开发和提供的软件版

本和相关的文件。

2. “可交付件”指附件____中指定的由乙方所交付的软件，包括源代码、安装盘、技术文档、用户指南、操作手册、安装指南和测试报告等。
3. “交付”指乙方在双方规定的日期内交付约定开发的软件的行为。但是乙方完成交付行为，并不意味着乙方已经完成了本合同项下所规定的所有义务。
4. “规格”是指在技术或其他开发任务上所设定的技术标准、规范。
5. “里程碑”是指附件____中所规定的由乙方在本软件开发过程中阶段性完成的，并具有相对独立性的部分软件或模块。
6. “源代码”指用于该软件的源代码。其必须可为熟练的程序员理解和使用，可打印以及被机器阅读或具备其他合理而必要的形式，包括对该软件的评估、测试或其它技术文件。
7. “商业秘密”指甲、乙方各自所拥有的，不为公众所知的管理信息、方式方法、顾客名单、商业数据、产品信息、销售渠道、技术诀窍、源代码、计算机文档等，或由甲、乙方在履行本合同过程中明确指明为商业秘密的、法律所认可的任何信息。
8. “工作日”指国家所规定的节假日之外的所有工作日，未指明为工作日的日期指自然顺延的日期。

二、开发软件描述

1. 本软件是甲方为_____（经营的业务）而开发的软件。该软件处理的对象是甲方的_____（财务、人力资源管理、业务交易数据处理、游戏软件等）；

该软件的主要功能_____目标为_____。

2. 甲方原有信息系统描述（开发软件在甲方原系统中运行选择本条）

甲方原有的相关计算机信息系统为_____，其主要功能是_____、_____。乙方将结合甲方的计算机信息系统进行软件开发，使开发软件的功能同现有系统中已有的设备和相关软件相匹配。

已有系统的设备和软件见附件_____。

3. 软件系统

3.1 乙方所开发的软件系统为_____（系统名称）；其中：

(1) 属于第三方的软件为_____；

(2) 属于乙方所拥有的软件为_____；

(3) 甲方委托乙方开发的软件为_____；

(4) 乙方可以委托具有相应开发能力的第三方开发的软件为_____。

3.2 乙方为甲方开发的软件系统分为_____个子系统，包括_____子系统、_____子系统和_____子系统，与_____（甲方原有系统）共同构成本合同所规定的软件系统。该软件所构建的系统的主要功能为_____、_____、_____。该软件系统的名称、里程碑、模块、功能、规格、版本、价格、检测标准等相关情况见附件_____。

4. 软件开发的目標

软件整体功能符合甲方所描述的_____（经营、管理等）系统的要求，应达到_____（正确性、效率、安全性、可靠性、开放性、实用性等）的技术指标。

5. 软件开发的交付时间和进度

5.2 软件开发分为_____个里程碑阶段，每个里程碑阶段的项目完成后，均应该依据本合同附件_____所列的检测标准进行检测和交付。甲方将按照本合同的第_____条规定进行付款。乙方开发软件或引用的检测标准不得低于_____（国家/行业/企业）的标准。其具体规格、检测标准、阶段和进度、交付时间与地点、付款方式等见附件_____。

三、软件开发

1. 开发

自本合同签订之日起，乙方应尽力履行其在开发计划中所规定的义务，按时完成并交付每一项里程碑，其质量标准应符合附件_____的规定。

2. 分包

本合同项下的项目禁止转包。如双方同意，乙方可以将本合同项下的_____（项目名称）等非主体项目分包给具有相应资质的第三方实施。违反本条规定的，乙方应依据本合同的相关规定承担违约责任。

技术开发合同篇六

合同编号：_____

项目名称：_____

委托方：_____（公章）（甲方）

承接方：_____（公章）（乙方）

中介方：_____（公章）

合同登记机关：_____（公章）

一、合同标的内容及技术要求：_____

四、履行合同的计划、进度、期限、地点和方式：_____

五、验收标准和方法：_____

六、技术成果的归属和分享：_____

七、风险责任的承担：_____

八、报酬的计算和支付方式：_____

九、违约责任：_____

十、争议的解决办法：_____

十一、中介方的权利和义务及提取服务费比例和支付方式

十二、有关名词、术语的解释及其他：_____

合同中非技术性部分的条款

（一）名称及内容：_____

(二)数量、质量要求： _____

(三)价款或酬金： _____

(四)履行的期限、地点和方式

委托方(公章)

负责人： _____

地 址

电 话

帐 号

开户银行

承接方(公章)

负责人： _____

地 址

电 话

帐 号

开户银行

中介(公章)

负责人： _____

地 址

电 话

帐 号

开户银行

鉴证单位意见： _____

(公章) 负责人： _____

_____年_____月_____日

公证单位意见： _____(公章)

负责人： _____

_____年_____月_____日