# 合作研究开发项目合同(十九篇)

来源：网络 作者：清香如梦 更新时间：2025-05-27

*合作研究开发项目合同一住 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：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：丙方：住 所 地：法定代表人：项目联系人：联系方式通...*

**合作研究开发项目合同一**

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：

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：

丙方：

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：

本合同合作各方就共同参与研究开发 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：

2. 技术内容：

3. 技术方法和路线：

第二条 本合同合作各方在研究开发项目中，分工承担如下工作：

1. 研究开发内容：

2. 工作进度：

3研究开发期限：

4. 研究开发地点：

乙方：

1. 研究开发内容：

2.工作进度：

3研究开发期限：

4. 研究开发地点：

丙方：

1. 研究开发内容：

2. 工作进度：

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：

第四条 合作各方确定，各自为本合同项目的研究开发工作提供以下技术资料和条件：

乙方：

丙方：

本合同履行完毕后，上述技术资料和条件按以下方式处理：

第五条 合作各方确定，按如下方式提供或支付本合同项目的研究开发经费及其他投资：

1. 提供或支付方式：

2. 支付或折算为技术投资的金额： 。

3. 使用方式：

乙方：

1. 提供或支付方式：

2. 支付或折算为技术投资的金额：

3. 使用方式：

丙方：

1. 提供或支付方式：

2. 支付或折算为技术投资的金额：

3. 使用方式：

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，提供技术方应当

第七条 本合同的变更必须由合作各方协商一致，并以书面形式确定。但有下列情形之一的，合作一方或多方可以向其他合作方提出变更合同权利与义务的请求，其他合作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.

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。但有下列情况之一的，合作一方或多方可以不经其他合作方同意，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：

1.

2.

3.

合作一方或多方可以转让的具体内容包括：

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，并造成合作一方或多方损失的，合作各方约定按以下方式承担风险损失：

1.

2.

3.

合作各方确定，本合同项目的技术风险按 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 日内通知其他合作方解除合同，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。

第十一条 合作各方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

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：

丙方：

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 合作各方确定按以下方式交付研究开发成果：

1. 研究开发成果交付的时间及地点：

乙方：

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：

丙方

1. 研究开发成果交付的形式及数量：

2. 研究开发成果交付的时间及地点：

第十三条 合作各方确定，按以下标准及方法对合作一方完成的研究开发工作成果进行验收：

乙方：

丙方：

第十四条 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：

第十五条 合作各方确定，因履行本合同产生、并由合作各方分别独立完成的阶段性技术成果及其相关知识产权权利归属，按第 种方式处理：

1. (完成方、合作各方)享有申请专利的权利。

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：

(1)技术秘密的使用权：

(2)技术秘密的转让权：

(3)相关利益的分配办法：

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知识产权权利归属，特别约定如下：

第十六条 合作各方确定， 因履行本合同产生的最终研究开发技术成果及其相关知识产权权利归属，按第 种方式处理：

1. 方享有申请专利的权利。

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：

(1)技术秘密的使用权： ;

(2)技术秘密的转让权： ;

(3)相关利益的分配办法： 。

合作各方对因履行本合同所产生的最终研究开发技术成果及其相关知识产权权利归属，特别约定如下：

第十七条 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。

第十八条 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 方所有。

第十九条 合作双方确定：任何一方或多方违反本合同约定义务，造成其他合作方研究开发工作停滞 、延误或失败的， 应当按以下约定承担违约责任：

第二十条 合作各方确定，任何一方有权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、合作各方)所有。具体相关利益的分配办法如下：

第二十一条 为有效履行本合同，合作各方确定，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，丙方指定 为丙方项目联系人。项目联系人承担以下责任：

1.

2.

3.

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。

第二十二条 合作各方确定，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. 因发生不可抗力和技术风险;

2.

3.

第二十三条 合作各方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成的，确定按以下第 种方式处理：

1. 提交 仲裁委员会仲裁;

2. 依法向人民法院起诉。

第二十四条 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：

1.

2.

3.

4.

5.

第二十五条 与履行本合同有关的下列技术文件，经合作各方以 方式确认后，为本合同的组成部分：

1. 技术背景资料：

2. 可行性论证报告：

3. 技术评价报告：

4. 技术标准和规范：

5. 原始设计和工艺文件：

6. 其他：

第二十六条 合作各方约定本合同其他相关事项为：

第二十七条 本合同一式 份，具有同等法律效力

第二十八条 本合同经双方签字盖章后生效。

甲方： (盖章)

法定代表人/委托代理人： (签名)

年 月 日

乙方： (盖章)

法定代表人/委托代理人： (签名)

年 月 日

丙方： (盖章)

法定代表人/委托代理人： (签名)

**合作研究开发项目合同二**

甲方：

乙方：

经甲、乙双方充分协商，决定发挥各自的优势，在互相支持，平等、互利的原则下，共同引进资金，开发甲方的有限公司项目，特制定以下合同，共同遵守。

一、引进资金数量：

二、工作分工：

甲方责任：

1、负责联系落实好接收款银行，要求分行级并要正行长负责。

2、负责联系银行工作中的一切经费开支。

3、负责让接款银行确认，联办委托贷款合同。

4、负责开出由双方认可的企业违约担保书，包括中介劳务费承诺。

5、负责按到帐实收款的%计中介劳务费税后，由乙方转交中介劳务公司。

6、负责按每亿元人民币每天移动费1570元的企业违约金，存入甲方自己企业账户，如企业违约由银行从此款中支付给银主。

7、负责把本公司企业的有关资料，提供给乙方确认。

乙方责任：

1、负责联系落实银主，落实资金按规定的时间到接款行。

2、负责资金到位前一切经费开支。

3、乙方自费去接款单位和银行，确认还本付息担保书，代收代付委托书。企业情况和企业违约金到位情况。

4、负责银主在最后一批款划拨后，计算第一年6%利息时间。

5、如有违约，按国家有关法律受罚，并赔偿甲方已有损失。

三、共同责任

1、双方本着友好、协商的精神，共同努力做好引资前的各项工作，确保融资合同顺利操作。

2、甲方不得以任何理由阻碍乙方所得的资金拨款，如有违约，必须以法律责任赔偿乙方造成的一切损失。

3、如果乙方引进资金不实，所造成的甲方的损失，乙方负责赔偿。

4、双方严格和以法律的原则执行还本付息担保书，代收代付委托书。

5、本合同一式两份，自签字即日起，具有法律效力，共同遵守，切实落实，如有违约，双方不能自身解决的问题报人民法院促裁。

甲方：乙方：

年月日

**合作研究开发项目合同三**

甲方：

住所地：

法定代表人：

联系电话：

乙方：

住所地：

法定代表人：

联系电话：

甲、乙双方就乙方欲投资开发 ，进行农业综合开发等事宜，经协商一致，在平等、自愿的基础上，签订本协议，以资共同信守。

一.为确保乙方投资项目的所属土地的合法性，甲方承诺承担下列义务：

1.本协议签订后日内，完成该地块的测绘、规划工作，并制订出合法的规划图纸。

2.确保该土地的规划符合政府的整体规划，不因前述各政府今后的规划，而导致该土地用途发生实质变化，影响乙方的经营决策。

3.本协议签订后日内，合法取得建立园区的政府有效批文。

4.本协议签订后日内，合法取得政府有效批文。

5.本协议签订后日内，完成上述地块有偿使用、征用等工作，确认上述地块集体土地所有权为所有。

6.本协议签订后日内，成立公司，注册资金为万元，并依法确认前述集体建设用地使用者为该公司，土地使用年限不低于年。

7.收到乙方支付的万元人民币后，在日内，完成公司的变更注册登记事宜。

甲方为履行上述义务，须符合《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国土地管理法实施条例》、《安徽省实施〈中华人民共和国土地管理法〉办法》、《安徽省集体建设用地有偿使用和使用权流转试行办法》【皖政(20\_\_)60号】、《关于加快乡镇工业园区建设的实施意见》【皖政办(20\_\_)74号】等法律、法规的规定，确保甲方前述行为、结果的合法性并及时将相关资料提供乙方。

二.乙方须承担下列义务：

1.本协议签订后日内，支付定金万元(记帐账户： ，开户行：农行;帐号：)用于项目前期费用。

2.甲方公司取得集体建设用地使用证日内，支付万元人民币，与乙方公司签订股份转让协议，占有公司%股份并办理工商变更注册登记事宜。

3.对公司进行增资扩股，公司注册资金增至万元。

4.负责项目开发建设的资金投入和项目选择。

三.其他事宜：

1.园区经营由项目公司负责，社会事务，政府服务由甲方指定西溪南镇人民政府负责。

2.甲方兑现已出台，今后将出台的各项优惠政策，为乙方及项目公司提供高效、优质服务。

四.违约责任：

1.若甲方未能按期履行义务，应双倍返还定金，退回已收款项并赔偿乙方其他经济损失(包括但不限于往返出差费用、住宿费用、交通费用、调查费用、律师费用等)，合同终止。

2.因乙方应未按期履行义务，则已支付的定金不予退回，合同终止。

五.其他条款：

1.双方产生纠纷，应协商解决，不成，可提起诉讼并由乙方住所地人民法院管辖。

2.本协议一式份，具同等法律效力。

3.本协议经双方代表签字生效。

甲方： 乙方：

时间： 年 月 日 时间： 年 月 日

**合作研究开发项目合同四**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目

委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(甲方) 承接方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_科技有限公司(乙方)

为充分利用internet商业效用，开展电子商务活动，\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(甲方)委托\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_科技有限公司(以下简称乙方)设计开发\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程，双方本着公平友好的原则，签订本合同，以兹信用。

条款一合同内容和技术要求

1、合同内容

合同内容为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目。

包括：网站规划、系统设计文档、网页设计、技术培训与支持。

2、技术要求

乙方应该采用目前流行和先进的技术设计开发整个\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目，各项功能的实现程度和性能指标应该达到现阶段的先进水平，并具有安全性、规范性、灵活性及可扩展性。

条款二合同价款与工期

1、合同价款

合同总价为：人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整(rmb)。

2、工程工期

工程开工之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内，甲乙双方共同完成\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_开发项目。

网站建设完成后的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内，在互联网上试运行，确认系统结构设计完成和内容无误后。甲方依本合同所规定的原则进行验收。

工程验收后，在网络运行过程中，甲方若有新的需求，甲乙双方协商解决。

条款三甲方责任

1、甲方需对网上内容提出具体要求，若在所规定的时间甲方不能够及时确认开发设计的内容，所造成的项目进度的延误，乙方不负任何责任。

2、甲方需要为乙方工作人员了解具体业务提供详细的文字、图片等资料。

3、甲方应从合同签署之日起，按本合同中所规定的付款方式，按时足额向乙方支付相应的费用，如甲方在没有合理的理由的情况下，延误或拒绝支付乙方相应费用，乙方有权单方终止合同的履行。

条款四乙方责任

1、根据甲方的要求，乙方成立该项目的专门工作队伍，承担甲方项目开发与运作。在技术上具有先进性、主流性，各项工作具有规范性。

2、乙方应严格按照双方确定的设计方案完成网站建设工作，并及时如实向甲方通报工程进度。乙方应在项目的进行中提供给甲方有关网站建设的所需资料，及准备工作所需的相关文档和必要的行业知识指导。

3、在方案实施过程中，甲方提出修改意见，双方友好协商解决后，对内容进行修改。

条款五版权、源代码及商业机密

1、乙方为甲方开发的网站的原代码的所有权归甲方所有。

2、乙方必须为甲方严守商业机密，不得将该工程设计和数据转用于第三方。

3、乙方保留本合同涉及软件、数据库的使用权及修改权。

条款六技术培训与售后服务

1、乙方有关人员针对网站建设的相关内容进行简单技术指导。

2、 工程验收合格之日起提供售后技术支持与服务，期限为1年。

3、 乙方的工作日内，若甲方的网站出现故障时，甲方需提供给乙方必要的管理授权，乙方确保在获得甲方管理授权后的24小时内解决问题。

条款七工程验收

1、网站设计开发调试完成后，乙方向甲方提出验收申请，甲方组织有关人员验收。若有争议，双方友好协商解决。若由于甲方人员不齐或工作安排冲突等原因，使系统验收不能在3个工作日内完成，应视为验收合格。

2、验收过程中，若双方意见分歧，双方友好协商解决。

条款八付款方式

1、合同签署之日，甲方向乙方支付网页开发预付费用，计人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整(rmb)。

2、项目验收之日，甲方向乙方支付网页开发尾款费用，计人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整(rmb)。

条款九违约责任

1、在合同有效期内，因不可抗力而造成一方不能履行合同规定的责任和义务，不视为违约。不可抗力系指：战争、火灾、水灾、地震、台风及其他不可预见并且对其发生和后果不能防止或避免的事故。

2、甲方应按照合同规定及时足额向乙方支付相应的网站开发费用，逾期支付，每迟付一日，违约金为合同总价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%。

3、乙方应保证按照合同规定的进度将系统通过验收并交付使用，若逾期交付，每迟交付一日的违约金为合同总价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%。如延迟交付超过\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日，甲方有权单方解除合同。

条款十合同所涉及的服务及款项(货币单位：rmb)

首页

普通页

新闻发布系统

解决方案发布

产品发布系统

应用实例发布

bbs论坛

页面加锁功能

合计

条款十一其他

1、在系统设计开发过程中若系统方案有任何变动，应以备忘录的形式由双方的主管人员或授权人员签字确认。

2、甲方明确承诺对本合同的价款保密。

3、对本合同条款未尽事宜，合同双方应本着友好合作原则，协商解决。

4、本合同自签定之日起生效。本合同一式贰份，双方各持壹份。

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

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日 日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**合作研究开发项目合同五**

甲方：

乙方：

双方就\_\_\_\_\_\_\_项目的合作事宜，经过初步协商，达成如下合作意向：

一、同意就\_\_\_\_\_\_\_项目开展合作研究开发，合作意向书范本。

该项目的基本情况是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、前期工作由甲乙双方各自负责。

甲方应做好以下工作：

1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方应做好以下工作：

1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、在甲乙双方完成前期工作基础上，双方商定年月日签订正式合同，秘书工作。

甲方：乙方：

代表人：代表人：

**合作研究开发项目合同六**

委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_

受托方：\_\_\_\_\_\_\_\_

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，根据法律、法规的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条项目名称\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条技术内容、范围和要求

1. 技术内容：

(1)新技术;

(2)新产品;

(3)新工艺;

(4)新材料。

2. 技术范围：\_\_\_\_\_\_\_\_。

3. 技术要求：\_\_\_\_\_\_\_\_。

第三条研究开发计划

本合同约定分以下三个阶段完成项目开发：

第一阶段：从\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_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

(1)一次总付：\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2)分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3)按利润\_\_\_\_\_\_\_\_%提成\_\_\_\_\_\_\_\_，期限：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(4)按销售额\_\_\_\_\_\_\_\_%提成\_\_\_\_\_\_\_\_，期限：\_\_\_\_\_\_\_\_。

4. 结算方式：经费的结算包括经费包干和经费实报实销，合同约定采用下列第种方式结算：

(1)合同经费包干使用的，合同完成后经费出现剩余时，结余经费归受托方所有，经费不足，不足由受托方自行解决。并且受托方的报酬应包含在结余的研究开发经费中，委托方不另行支付报酬。双方未约定结算方式的，按包干使用处理。

(2)经费实行实报实销的，研究开发经费不足时，委托方应补充支付，经费剩余时，受托方应如数返还。

第五条利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产归属

1. 属于委托方的设备、器材、资料：\_\_\_\_\_\_\_\_。

2. 属于受托方的设备、器材、资料：\_\_\_\_\_\_\_\_。

3. 同属于双方的设备、器材、资料：\_\_\_\_\_\_\_\_。

第六条履行的期限、地点、方式

1. 履行期限

第一阶段：从\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日到\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

第二阶段：从\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日到\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

第三阶段：从\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日到\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

2. 履行地点：

本合同约定在\_\_\_\_\_\_\_\_履行。

未约定履行地点或约定不明确的，推定在受托方所在地履行。

3. 履行方式：\_\_\_\_\_\_\_\_。

第七条技术情报和资料的保密

1. 委托方：

(1)保密内容(包括技术信息和经营信息)：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2)涉密人员范围：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3)保密期限：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(4)泄密责任：\_\_\_\_\_\_\_\_。

2. 受托方：

(1)保密内容(包括技术信息和经营信息)：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2)涉密人员范围：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3)保密期限：\_\_\_\_\_\_\_\_;

(4)泄密责任：\_\_\_\_\_\_\_\_。

3. 双方保证对在讨论、签订、执行本协议过程中所获悉的属于对方的且无法自公开渠道获得的文件及资料(包括商业秘密、公司计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密)予以保密。未经该资料和文件的原提供方同意，另一方不得向任何第三方泄露该商业秘密的全部或部分内容。但法律、法规另有规定或双方另有约定的除外。保密期限为\_\_\_\_\_\_\_\_年。

4. 保密条款不应与法律、行政法规相抵触，当事人双方未就保密条款进行约定的，按规定，合同双方当事人亦应履行法定的保密义务，否则，将承担法律责任。

5. 无论合同是否被撤销、变更、解除或终止，无论合同是否生效，合同之保密条款不受其限制而继续有效。

第八条风险责任的承担

1. 在本合同履行中，因出现在现有技术水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发失败或部分失败，并造成一方或双方损失的，双方按如下约定承担风险损失：\_\_\_\_\_\_\_\_。认定技术风险的基本条件是：

(1)本合同项目在现有技术水平条件下具有足够的难度;

(2)受托方在主观上无过错且经认定研究开发失败为合理的失败;

(3)一方发现技术风险存在并有可能致使研究开发失败或部分失败的情形时，应当在\_\_\_\_\_\_\_\_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。

3. 风险责任应由\_\_\_\_\_\_\_\_方或双方共同承担风险责任，承担方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_。

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。

第十一条委托方应向受托方提供的技术资料及协作事项如下：

1. 技术资料清单：\_\_\_\_\_\_\_\_;

2. 提供时间和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_;

3. 其他协作事项：\_\_\_\_\_\_\_\_;

4. 本合同履行完毕后，上述技术资料按以下方式处理：\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十二条委托方应按以下方式支付研究开发经费和报酬：

1. 研究开发经费和报酬总额为\_\_\_\_\_\_\_\_。其中：\_\_\_\_\_\_\_\_。

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

3. 双方确定，委托方以实施研究开发成果所产生的利益提成支付受托方的研究开发经费和报酬的，受托方有权以\_\_\_\_\_\_\_\_的方式查阅委托方有关的会计账目。

第十三条委托方权利义务

(一)委托方义务

1. 委托开发合同的委托方应当按照约定支付研究开发经费和报酬;

2. 提供技术资料、原始数据，完成协作事项;

3. 接受研究开发成果。

(二)委托方权利

1. 委托开发合同委托方在不妨碍受托方正常工作的情况下，有权对受托方履行合同和使用研究开发经费的情况进行必要的监督检查，包括查阅账册和访问现场。

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不实施研究开发计划，委托方有权解除合同。

4. 如果受托方将委托方支付的研究开发经费用于履行合同以外的目的时，委托方有权制止并要求其退还相应的经费用于研究开发工作。如果受托方逾期两个月仍不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，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(但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、原始数据和协作事项时，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屡行没有意义的，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，受托方不承担责任。

2. 委托方未按照约定提供资料、原始数据或完成协作事项，所提供的技术资料、原始数据或完成的协作事项有重大缺陷，导致研究开发工作停滞、延误、失败的，委托方应当承担责任。委托方未提供约定技术资料、原始数据和协作事项，经催告后在合理期限内仍未提供的，受托方有权解除合同，委托方还应当承担因此给受托方所造成的损失。

3. 委托方不按照约定接受研究开发成果，经催告后在合理期限内仍未接受研究开发成果的，受托方有权处分研究开发成果，将其转让或者变卖给第三人，所获得的收益在扣除约定的报酬、违约金和保管费后，返还委托方;所得收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，但不超过受托方在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\_\_\_\_\_\_\_\_日内予以答复;逾期未予答复的，视为同意。

(1) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十七条合同转让

1. 受托方不得在向委托方交付研究开发成果之前，自行将研究开发成果转让给第三人。

2. 未经委托方同意，受托方不得将本合同项目部分或全部研究开发工作转让第三人承担。但有下列情况之一的，受托方可以不经委托方同意，将本合同项目部分或全部研究开发工作转让第三人承担：

(1) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(3) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3. 受托方可以转让研究开发工作的具体内容包括：\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十八条通知

在本合同履行中，因作为研究开发标的的技术已经由他人公开(包括以专利权方式公开)，一方应在\_\_\_\_\_\_\_\_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。

第十九条受托方应当保证其交付给委托方的研究开发成果不侵犯任何第三人的合法权益。如发生第三人指控委托方实施的技术侵权的，受托方应当\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十条双方确定，受托方应在向委托方交付研究开发成果后，根据委托方的请求，为委托方指定的人员提供技术指导和培训，或提供与使用该研究开发成果相关的技术服务。

1. 技术服务和指导内容：\_\_\_\_\_\_\_\_;

2. 地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_;

3. 费用及支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十一条项目联系人

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

2. 项目联系人承担以下责任：\_\_\_\_\_\_\_\_。

3. 一方变更项目联系人的，应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

第二十二条合同解除

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，一方可以通知另一方解除本合同：

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;

4. 在合同期限届满之前，当事人一方明确表示或以自己的行为表明不履行合同主要义务的;

5. 当事人一方迟延履行合同主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行;

6. 当事人有其他违约或违法行为致使合同目的不能实现的;

7. \_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十三条争议处理

双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成的，提交哈尔滨仲裁委员会仲裁。

第二十四条双方确定：本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释如下：

1. “技术开发合同”，是指当事人之间就新技术、新产品、新工艺或者新材料及其系统的研究开发所订立的合同。技术开发的内容包括新技术、新产品、新工艺或者新材料及其系统的研究开发和具有产业应用价值的科技成果实施。这里所称的新技术、新产品、新工艺或者新材料及其系统，是指当事人在订立技术开发合同时尚未掌握的产品、工艺、材料及其系统等技术方案，如果是就技术上没有创新，而只是对现有的产品外形、工艺变更、材料配方调整以及技术成果的检验、测试和使用订立的合同，则不在技术开发合同之列。

2. “技术成果的归属与分享”，指在技术开发合同中所产生的技术发现、技术发明创造和其他技术成果归谁所有，如何使用及由此产生的利益如何分配等问题。

3. “技术开发合同标的”，是指新的技术成果，包括新技术、新产品、新工艺、新材料及其系统。

(1) “新技术”，是指在一定时间内初次实现的技术或者在原有的成果基础上经过改进革新，在性能上有所突破、有所进步的技术。

(2) “新产品”，是指在原理、结构、物理性能、化学成分、材料、功能和用途等某一方面或某几方面与旧产品相比有显著改进的产品。

(3) “新工艺”，是指在生产实践中根据产品设计要求，能使产品符合高效率、低能耗、缩短生产过程、改善劳动条件，提高经济效益的制造工艺。

(4) “新材料”，是指材料新品种的增加和材料性能的改进。所谓系统，是指含有新技术、新产品、新工艺、新材料等相组合的系统工程，如自动化生产系统工程、卫星系统工程等。

4. “验收”，指技术开发合同实施完成后，当事人双方或一方确认所完成的技术成果是否符合和达到合同标的约定的技术指标和经济指标的活动。

5. “经费的结算方式”，经费的结算包括经费包干和经费实报实销。

第二十五条与履行本合同有关的下列技术文件，经双方以\_\_\_\_\_\_\_\_方式确认后，为本合同的组成部分：

1. 技术背景资料：\_\_\_\_\_\_\_\_;

2. 可行性论证报告：\_\_\_\_\_\_\_\_;

3. 技术评价报告：\_\_\_\_\_\_\_\_;

4. 技术标准和规范：\_\_\_\_\_\_\_\_;

5. 原始设计和工艺文件：\_\_\_\_\_\_\_\_;

6. 其他：\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十六条补充与附件

本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，双方可以达成书面补充合同。本合同的附件和补充合同均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

第二十七条合同效力

本合同自双方或双方法定代表人或其授权代表人签字并加盖单位公章或合同专用章之日起生效。有效期为年，自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_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。

第二十八条本合同经双方签字盖章后生效。

委托方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_受托方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**合作研究开发项目合同七**

甲方：

注册地址：

法定代表人：

传真/电话：

乙方：

注册地址：

法定代表人：

传真/电话：

经甲、乙双方友好协商，就宜---庆一级公路项目联合开发一事达成以下协议：

一、项目概况

1、项目名称：

2、项目概况：高县对外交通运输主要依靠公路，现有的宜高路是省道206的一段，技术标准为二级，路面为水泥路面，现有交通量已达到8000辆/日，目前该公路的技术状况已不能满足高县、筠连两县的经济社会发展需要，随着储量达30亿吨的筠连煤田的开发，每年新增运输量近1000万吨，新建宜庆路的要求十分紧迫。

3、建设性质：新建

4、建设内容：新建宜庆路全长41.52公里，公路等级为一级，路面宽度为20-22.5米，中型桥梁2座，中型隧道2处。

5、建设工期：全部建设工期预计为2年

6、投资估算：总投资6.72亿元。

7、市场效益分析：估算公路建成后年过路收费收入达0.9亿元，投资回收期为9年。国民经济内部效益率19.37%，大于社会折现率12%。。

二、合作事宜

1、合作性质：股份合作，甲方以现金2亿人民币、乙方以现金400万人民币注入作为前期启动资金。

2、成立项目公司：待双方资金同时到位宜宾指定银行时，待取得高县政府相关人员授予业主权书面承诺后，立即成立项目公司，双方所占股份比例为甲方60%，乙方40%，董事会成员派出为甲3乙2，董事长由甲方代表出任，总经理由乙方人员出任。

3、分工协作：

甲方

乙方

政府关系协调

项目财务管理

建设工程管理

建成项目管理

日杂事务管理

4、人员管理：项目公司聘用人员实行公开招聘或双方推荐，原则上推荐人为被推荐人的工作情况负责。乙方负责本项目公司所有聘用人员的人事管理工作。

5、利益分配：项目收益按项目公司股份比例分配。

三、双方权利及义务

1、甲方的权利及义务：

甲方保证落实本项目前期资金2亿人民币的合法、真实，监控项目建设资金使用，监督项目公司各项工作的开展，有权利按照本协议项下条款的股份比例享受项目收益。

2、乙方的权利及义务：

乙方保证在前期资金到达宜宾指定银行之日起一个月内取得本项目的业主权，负责组织项目建设及管理，同时负责本项目建成后的管理工作。有权利按照本协议项下条款的股份比例享受项目收益。

四、违约责任

双方在本项目前期合作中，甲方保证相关票据的真实、有效;乙方保证在前期资金到达宜宾指定银行一个月内取得本项目的业主权。各方如在本协议项下条款发生违约，违约方支付对方违约金200万元整，同时撤出投入资金，终止本协议。违约金从双方前期注入资金中扣除。

五、其它

1、乙方承担甲方前期资金贴息款，以月息2%进行日计，直至该项目取得首笔资金收入为止，贴息款归甲方所有，由乙方从前期投入的400万资金中支付。

2、在取得该项目业主权后，双方投入的前期资金作为项目资本金不得撤出，仅用于支付项目相关费用。

3、本项目正式开工后，双方均可落实项目后续建设资金，原则上选取成本最优之后续资金。

4、双方所签署之后续详细协议及成立项目公司章程均按本协议项下条款为准，各方不得随意擅自修改。

5、本协议一式四份，双方各执两份，经双方代表签字盖章后生效。如因本协议执行过程中发生争议，经协商后无法解决，可上诉至各自管辖地法院解决。

甲方：乙方：四川省精鼎路桥工程有限公司

法定代表人：法定代表人：

签字代表：签字代表：

签署日期：签署日期：

签署地点：

**合作研究开发项目合同八**

合同编号：

甲方：经营地址:法定代表人：指定联系人：联系方式：

乙方：经营地址:法定代表人：指定联系人：联系方式：

依据《中华人民共和国民法典》的规定，甲乙双方就项目的技术开发，经协商一致，签订本合同。

第一条合同内容和技术要求

1、合同内容：包括：①②③④(结合具体项目自行添加)

2、技术要求乙方应该采用目前流行和先进的技术设计开发整个项目，各项功能的实现程度和性能指标应该达到现阶段的先进水平，并具有安全性、规范性、灵活性及可扩展性。

第二条甲乙双方的责任

1、甲方责任甲方负责提出具体要求，并负责设计方案的内容确认;协助乙方准备系统安装调试、运行所需的环境。

2、乙方责任

(1)根据甲方的要求，乙方成立该项目的技术队伍，确定为项目负责人，承担甲方项目开发与运作。

(2)乙方应严格按照双方确定的设计方案完成项目工作。

(3)在方案设计、实施过程中，对甲方提出的修改意见，乙方应无条件对有关内容及时进行修改，直至满足甲方的全部需求。

(4)乙方项目实施人员须服从甲方人员安排，但乙方应自行确定负责人员，并负责人员的安全。

第三条项目开发时间项目应在设计方案确定后日开始实施，年月日之前完成开发并交付甲方。

第四条项目开发费用及其支付方式

1、本项目技术开发总费用：￥(大写：)元。

2、支付方式合同签订后个工作日内，乙方向甲方提交设计方案，甲收到涉及方案并书面确认后，甲方向乙方支付合同总额%的开发费，计人民币

元整;项目由甲方验收验收合格出具书面验收确认意见，视为乙方交付项目结果，交付后个工作日内，甲方向乙方付清合同总价的余款即￥(大写：)元。

双方同意甲方以转账方式向乙方指定的账户支付。

乙方开户名称：开户银行：账号：

第五条质量保证

1、乙方须保证所提供的软、硬件产品符合国家有关规定，具有合法的版权或使用权，如在本项目使用过程中出现版权或使用权纠纷，应由乙方负责，甲方不承担任何责任。

2、乙方必须保证解决项目所涉及的技术问题，如因技术原因无法满足甲方需求，由此产生的风险由乙方承担。

第六条培训和售后服务要求

1、提供项目验收合格之日起年的质保期。

(1)年7×24热线电话支持服务乙方应提供不限时间、不限数量的售后电话支持，在得到请求响应小时内，通过电话给出解决方案，以帮助甲方迅速有效地解决问题。

(2)年软件、硬件保修服务所有软件须提供年的免费升级服务，年之后须对软件升级给予价格优惠。

所有硬件产品均须提供年免费质保，年内提供免费的配件和备件。

对于出现紧急故障情况，乙方承诺小时内响应，如问题不能通过电话解决，工程技术人员需在小时以内到现场，个小时内解决问题;不能修复的，小时内提供备品、备件等措施，以保证甲方的正常使用。

(3)其他服务通过制定详细服务计划、每月对甲方系统进行一次检查、远程系统检测及其他服务，避免系统发生问题。

2、技术培训乙方对甲方进行免费技术培训，提供用户操作手册、管理手册(包括安装、维护、安全说明)等，使甲方达到能独立进行管理、维护测试和故障处理等工作，以使所提供的软硬件产品能够正常、安全地运行。

第七条技术成果、技术和资料的保密

1、乙方为甲方开发的技术成果所有权及著作权归甲方所有，乙方不得使用、转让或允许第三人使用;乙方在交付项目结果时应将源代码一并交于甲方，不得私自保存。

2、乙方有责任对本项目的技术和资料保密，不得向第三方透露本项目资料和有关的项目内容，如因乙方泄密造成的一切责任和损失费用均由乙方承担;核心技术不允许开放。

3、如引入第三方软件，需披露第三方软件许可证，并提供源代码。

第八条验收的标准和方式乙方按本合同第三条约定交付项目结果，由乙方安装调试，正常运行一个月后，由甲方出具验收合格后出具书面验收确认意见。

第九条违约责任

1、甲方应按照合同规定及时支付开发费用，每逾期支付一日，支付合同总价%的违约金;

2、乙方应保证按照合同规定的时间进度将系统通过验收并交付使用，若逾期交付，每迟交付一日的，支付合同总价%的违约金;如延迟交付超过

日，甲方有权单方解除合同，并享有向乙方索赔的权利，索赔额不受合同总价款的限制。

第十条合同争议的解决方式在履行本合同过程中发生的争议，甲乙双方应协商解决，协商不成的，可依法向甲方所在地人民法院起诉。

第十一条其他本合同一式肆份，自双方签字盖章后生效。

甲方(签章)：乙方(签章)：

年月日年月日

签于：签于：

**合作研究开发项目合同九**

甲方：\_\_\_\_\_人民政府住所地：法定代表人：联系电话：

乙方：牛津\_\_\_\_\_\_\_国际集团住所地：法定代表人：联系电话：

甲、乙双方就乙方欲投资开发徽州区西溪南镇所属万亩低缓地(详细四至范围见合同附件规划图纸)，进行农业综合开发等事宜，经协商一致，在平等、自愿的基础上，签订本协议，以资共同信守。

一.为确保乙方投资项目的所属土地的合法性，甲方承诺承担下列义务：

1.本协议签订后日内，完成该地块的测绘、规划工作，并制订出合法的规划图纸。

2.确保该土地的规划符合西溪南镇、徽州区、黄山市等政府的整体规划，不因前述各政府今后的规划，而导致该土地用途发生实质变化，影响乙方的经营决策。

3.本协议签订后日内，合法取得建立\"西溪南镇生态旅游农业开发园区\"的政府有效批文。

4.本协议签订后日内，合法取得同意西溪南镇为\"安徽省集体建设用地示范乡镇\"的政府有效批文。

5.本协议签订后日内，完成上述地块有偿使用、征用等工作，确认上述地块集体土地所有权为所有。

6.本协议签订后日内，成立公司，注册资金为万元，并依法确认前述集体建设用地使用者为该公司，土地使用年限不低于年。

7.收到乙方支付的万元人民币后，在日内，完成公司的变更注册登记事宜。

甲方为履行上述义务，须符合《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国土地管理法实施条例》、《安徽省实施〈中华人民共和国土地管理法〉办法》、《安徽省集体建设用地有偿使用和使用权流转试行办法》【皖政(20\_\_)60号】、《关于加快乡镇工业园区建设的实施意见》【皖政办(20\_\_)74号】等法律、法规的规定，确保甲方前述行为、结果的合法性并及时将相关资料提供乙方。

二.乙方须承担下列义务：

1.本协议签订后日内，支付定金万元(记帐账户：徽州区财政局，开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_农行;帐号：)用于项目前期费用。

2.甲方公司取得集体建设用地使用证日内，支付万元人民币，与乙方公司签订股份转让协议，占有公司%股份并办理工商变更注册登记事宜。

3.对公司进行增资扩股，公司注册资金增至万元。

4.负责项目开发建设的资金投入和项目选择。

三.其他事宜：

1.西溪南生态、旅游农业开发园区经营由项目公司负责，社会事务，政府服务由甲方指定西溪南镇人民政府负责。

2.甲方兑现已出台，今后将出台的各项优惠政策，为乙方及项目公司提供高效、优质服务。

四.违约责任：

1.若甲方未能按期履行义务，应双倍返还定金，退回已收款项并赔偿乙方其他经济损失(包括但不限于往返出差费用、住宿费用、交通费用、调查费用、律师费用等)，合同终止。

2.因乙方应未按期履行义务，则已支付的定金不予退回，合同终止。

五.其他条款：

1.双方产生纠纷，应协商解决，不成，可提起诉讼并由乙方住所地人民法院管辖。

2.本协议一式份，具同等法律效力。

3.本协议经双方代表签字生效。

甲方：乙方：

年月日年月日

**合作研究开发项目合同篇十**

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

丙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲、乙、丙三方经友好协商，本着互利互惠、共同发展的原则，就乙、丙两方隐名出资开发\_\_\_\_\_\_县\_\_\_\_\_\_厂房地产开发项目出资及股权、利益分配等问题达成如下协议：

第一条股东形式

甲方为显名营业人，乙、丙两方为隐名出资人。

甲方出资\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，乙方出资\_\_\_\_\_\_万元，丙方出资\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，共计资本金\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，作为\_\_\_\_\_\_县\_\_\_\_\_\_厂房地产开发项目的资本金。

第二条股东出资额、股权比例

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_房地产有限公司出资人民币\_\_\_\_\_\_\_万元，占资本金\_\_\_\_%;

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_出资人民币\_\_\_\_\_万元，占注册资本金\_\_\_\_%

丙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_出资人民币\_\_\_\_\_万元，占注册资本金\_\_\_\_%

第三条出资期限

甲、乙、丙所认缴上述出资应分期到位\_\_\_\_\_\_\_，乙、丙的出资以甲方出具的出资证明为准。

第四条表决权的行使

关于本项目可能发生的诸如增资、解约、增加股东等重大事项，各股东应当按出资比例行使表决权。各股东作出重大决议时，必须经代表三分之二以上表决权的股东通过。如表决本项目一般事项，由所持表决权二分之一以上的股东同意通过。

第五条追加出资

在\_\_\_\_\_县\_\_\_\_\_场房地产开发项目履约过程中，如出现亏损或资金周转困难等需增资的情况，各股东应当积极解决项目的资金问题，增加资金的方式如下：

股东按原始出资比例增加出资;

部分或个别股东增加出资;

吸收新的股东;

以红利追加出资;

当出现上述种情况时，应相应稀释未增加出资股东的股权。当出现情况时，应相应稀释其他股东的股权。

第六条股东权责

1、在\_\_\_\_\_厂房地产开发项目中，股东按出资比例承担责任，分得红利。

2、关于\_\_\_\_\_\_厂房地产开发项目营业事务，均由甲方执行，乙方不参与项目经营管理。

3、每会计年度终结时，甲、乙、丙应对本年度的财务状况进行书面确认。

4、本契约终止时，甲方应当根据本项目的盈亏状况相应的返还乙、丙所出的资

本金;如项目盈利，甲方除返还资本金外，应另行支付利益金;如项目亏损，甲方将在扣除亏损额后，向乙、丙返还剩余资本金。如该项目不幸亏蚀净尽，甲方无需返还乙、丙所出的资金额。

第七条特别约定

乙、丙出资后所享有的股东权利及义务仅限于\_\_\_\_县\_\_\_\_\_\_厂房地产项目的开发，公司开发的其它项目与乙、丙无关;且乙、丙不得限制\_\_\_\_\_\_房地产有限公司开发其他项目。

第八条违约责任

全体股东应当按约向甲方缴纳所认缴的资本金。如本项目需要增资，各股东应当按照持股比例相应地追加投资。如果个别股东没有如期缴纳资本金和未按需追加投资，给项目造成停工或亏损等一切实质不利影响，其行为属重大违约，其所持有的全部股金及附加利益将作为违约金由守约方予以处罚。

第九条适用法律及争议的解决

1、本协议的订立、效力、解释、履行和争议的解决均受中华人民共和国法律的管辖。

2、因执行本协议而发生的争议，各方可协商解决，协商不能解决，由\_\_\_\_\_仲裁委员会进行仲裁。

第十条其它

1、本协议正本一式份，全体股东各执一份。副本十份，股东各执二份。本协议经

各股东签字或盖章后生效。

2、本协议的修改、补充须经体股东协商并签订补充协议，补充协议与本协议具有同等的法律效力。

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

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

丙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**合作研究开发项目合同篇十一**

甲方：

注册地址：

法定代表人：

乙方：四川省————工程有限公司

注册地址：

法定代表人：

经甲、乙双方友好协商，就宜---庆一级公路项目联合开发一事达成以下协议：

一、项目概况

1、项目名称：宜---庆一级公路

2、项目概况：高县对外交通运输主要依靠公路，现有的宜高路是省道206的一段，技术标准为二级，路面为水泥路面，现有交通量已达到8000辆/日。目前该公路的技术状况已不能满足高县、筠连两县的经济社会发展需要，随着储量达30亿吨的筠连煤田的开发，每年新增运输量近1000万吨，新建宜庆路的要求十分紧迫。

3、建设性质：新建

4、建设内容：新建宜庆路全长41.52公里，公路等级为一级，路面宽度为20-22.5米，中型桥梁2座，中型隧道2处。

5、建设工期：全部建设工期预计为2年

6、投资估算：总投资6.72亿元。

7、市场效益分析：估算公路建成后年过路收费收入达0.9亿元，投资回收期为9年，国民经济内部效益率19.37%，大于社会折现率12%。。

二、合作事宜

1、合作性质：股份合作，甲方以现金2亿人民币、乙方以现金400万人民币注入作为前期启动资金。

2、成立项目公司：待双方资金同时到位宜宾指定银行时，待取得高县政府相关人员授予业主权书面承诺后，立即成立项目公司，双方所占股份比例为甲方60%，乙方40%，董事会成员派出为甲3乙2，董事长由甲方代表出任，总经理由乙方人员出任。

3、分工协作：

4、人员管理：项目公司聘用人员实行公开招聘或双方推荐，原则上推荐人为被推荐人的工作情况负责，乙方负责本项目公司所有聘用人员的人事管理工作。

5、利益分配：项目收益按项目公司股份比例分配。

三、双方权利及义务

1、甲方的权利及义务：

甲方保证落实本项目前期资金2亿人民币的合法、真实，监控项目建设资金使用，监督项目公司各项工作的开展，有权利按照本协议项下条款的股份比例享受项目收益。

2、乙方的权利及义务：

乙方保证在前期资金到达宜宾指定银行之日起一个月内取得本项目的业主权，负责组织项目建设及管理，同时负责本项目建成后的管理工作。有权利按照本协议项下条款的股份比例享受项目收益。

四、违约责任

双方在本项目前期合作中，甲方保证相关票据的真实、有效;乙方保证在前期资金到达宜宾指定银行一个月内取得本项目的业主权。各方如在本协议项下条款发生违约，违约方支付对方违约金200万元整，同时撤出投入资金，终止本协议。违约金从双方前期注入资金中扣除。

五、其它

1、乙方承担甲方前期资金贴息款，以月息2%进行日计，直至该项目取得首笔资金收入为止，贴息款归甲方所有，由乙方从前期投入的400万资金中支付。

2、在取得该项目业主权后，双方投入的前期资金作为项目资本金不得撤出，仅用于支付项目相关费用。

3、本项目正式开工后，双方均可落实项目后续建设资金，原则上选取成本最优之后续资金。

4、双方所签署之后续详细协议及成立项目公司章程均按本协议项下条款为准，各方不得随意擅自修改。

5、本协议一式四份，双方各执两份，经双方代表签字盖章后生效。如因本协议执行过程中发生争议，经协商后无法解决，可上诉至各自管辖地法院解决。

甲方：乙方：

法定代表人：法定代表人：

签字代表：签字代表：

签署日期：签署日期：

签署地点：签署地点：

**合作研究开发项目合同篇十二**

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目类别：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承担单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

起止年限：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

一、研究开发目标、主要内容、技术关键、预期成果

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、主要技术、经济考核指标

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、进度安排、年度计划内容及考核目标(按季度填写)

序号

专题名称

研究内容

考核目标

起止时间

负责人

四、责任条款

甲方责任：

1.甲方应按合同约定，协调检查研究进展，组织合同验收。

2.甲方可根据乙方研究进展及要求，补签有关协议。

3.甲方责任未履行合同时，应根据情况，做出适当调整安排。

4.甲方按《信息产业处科技项目管理及考核实施细则》，对项目进行考核并兑现乙方奖金。

乙方责任：

1.乙方应全面履行合同内容，接受甲方对乙方研究工作的检查和协调，并按时向

甲方提供以下书面报告：

★项目实施情况，6月30日之前向甲方提交半年度技术工作小结。

★项目完成后，应向甲方提交合同执行情况总结报告，及时申请合同验收。

2.乙方须按《\_\_\_\_\_\_\_\_\_知识产权管理办法》和合同要求，完成知识产权保护工作，并及时办理专利申请。

3.乙方应该认真履行合同内容。

4.部门负责人要全力支持项目负责人的此项科技相关工作。

五、共同条款

1.本合同一经签定，签约各方均应认真履行。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(或协议)，补充合同(或协议)与本合同具有同等法律效力。

2.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。

3.本合同履行过程中发生争议，双方应协商解决。

4.本合同一式三份，信息化办公室、负责人、承担单位各一份。

六、项目(课题)参加人员

姓名

单位

性别

年龄

职称

职务

专业

负

责

人

主

要

研

**合作研究开发项目合同篇十三**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方(定作人)：\_\_\_

法定住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(承揽人)：\_\_\_

法定住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方测绘资质等级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方测绘资质证书号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，经双方协商一致签订本合同。

第一条测绘目的：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条测绘范围

1.测区地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.测区地理位置：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条测绘内容

1.测绘项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.工作量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第四条执行技术标准

测绘技术标准按照国家和\_\_\_\_\_\_\_\_\_有关技术规范执行。

序号

标准名称

标准代号

标准等级

其他技术标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第五条测绘工程费

1.取费依据：国家颁布的测绘产品价格标准。

2.取费项目及预算工程总价款：

序号

项目名称

工作量

单价(元)

合计(元)

工程总价款：

3.工程完工后，根据实际测绘工作量核计实际工程价款。

4.\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第六条结算方式

1.自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内甲方向乙方支付定金人民币\_\_\_\_\_\_\_元。

并预付工程预算总价款的\_\_\_\_\_%，人民币\_\_\_\_\_元。

2.当乙方完成预算工程总量的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%时，甲方向乙方支付预算工程价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3.当乙方完成预算工程总量的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%时，甲方向乙方支付预算工程价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

4.乙方自工程完工之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，根据实际工作量编制工程结算书，经甲、乙双方共同审定后，做为工程价款结算依据。

自测绘成果验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，甲方应根据工程结算结果向乙方全部结清工程价款。

5.\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第七条资料提供

1.自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，甲方应向乙方提交以下资料，并保证提供给乙方的全部资料及文件均为真实、合法、有效、完整、准确，并承担由该等文件而引起的全部责任。

(1)该项目全套设计图纸、电子图;

(2)符合相关文件规定的共用面积分摊说明及配套的分摊彩图;

(3)公安部门批准的项目坐落及房间号码编排表;

(4)建设工程规划许可证及附件;

(5)人防部门批准或备案的人防建设方案;

(6)测绘工作中需要的其他相关说明、文件。

2.乙方自收到甲方的有关材料之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，审查甲方提供的资料是否符合测算要求。

根据甲方的有关资料和本合同的技术要求完成技术设计书的编制，并交甲方审定。

第八条审定

甲方自接到乙方编制的技术设计书之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内完成技术设计书的审定工作，并提出书面审定意见。

第九条进场

乙方自收到甲方对技术设计书同意实施的审定意见之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内组织测绘队伍进场作业。

第十条条件提供

甲方应保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作，对乙方进场人员的工作提供现场升降工具以及生活等必要的条件。

第十一条进度确保

乙方应当根据技术设计书要求确保测绘项目如期完成。

甲方应保证工程款按时到位，从而使工程顺利能够进行。

第十二条测绘成果的使用

甲方允许乙方内部使用执行本合同所生产的测绘成果。

同时乙方也允许甲方内部使用为执行本合同所提供的属于乙方的所有测绘成果。

第十三条转包

未经甲方允许，乙方不得将本合同标的的全部或部分转包给第三方。

第十四条测绘项目完成工期

序号

测绘项目

完成时间

备注

全部测绘成果应于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日前交甲方验收。

第十五条验收与争议

乙方应当于工程完工之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内书面通知甲方验收，甲方应当自接到完工通知之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，组织有关专家，依据本合同约定使用的技术标准和技术要求，对乙方所完工的测绘工程完成验收，并出据测绘成果验收报告书。

对乙方所提供的测绘成果的质量有争议的，由测区所在地的省级测绘产品质量监督检验站裁决。

其费用由败诉方承担。

第十六条权利约定

对乙方测绘成果的所有权、使用权和着作权归属的具体约定如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十七条成果交付

自测绘工程费全部结清之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，乙方根据技术设计书的要求向甲方交付全部测绘成果。

序号

成果名称

规格

数量

备注

乙方向甲方交付约定的测绘成果\_\_\_\_\_\_\_\_\_份。

甲方如需增加测绘成果份数，需另行向乙方支付每份工本费\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

第十八条甲方违约责任

1.合同签订后，由于甲方工程停止而终止合同的，乙方未进入现场工作前，甲方无权请求返还定金。

双方没有约定定金的，向乙方偿付预算工程费的30%，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元;乙方已进入现场工作，甲方应按完成的实际工作量支付工程价款，并按预算工程费的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%(\_\_\_\_\_\_\_\_\_元)向乙方偿付违约金。

2.乙方进场后，甲方未给乙方提供必要的工作、生活条件而造成停窝工时，甲方应支付给乙方停窝工费，停窝工费按合同约定的平均工日产值(\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/日)计算，同时工期顺延。

3.甲方未按要求支付乙方工程费，应按顺延天数和当时银行贷款利息，向乙方支付违约金。

影响工程进度的，甲方应承担顺延工期的责任，并根据本条第二项的约定向乙方支付停窝工费。

4.对于乙方提供的图纸等资料以及属于乙方的测绘成果，甲方有义务保密，不得向第三人提供或用于本合同以外的项目，否则乙方有权要求甲方按本合同工程款总额的20%赔偿损失。

5.\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十九条乙方违约责任

1.合同签订后，如乙方擅自中途停止或解除合同，乙方应向甲方双倍返还定金。

双方没有约定定金的，乙方向甲方赔偿已付工程价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，并归还甲方预付的全部工程款。

2.在甲方提供了必要的工作、生活条件，并且保证了工程款按时到位，乙方未能按合同规定的日期提交测绘成果时，应向甲方赔偿拖期损失费，每天的拖期损失费按合同约定的预算工程总价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%计算。

因天气、交通、政府行为、甲方提供的资料不准确等影响测绘作业的客观原因造成的工程拖期，乙方不承担赔偿责任。

3.乙方提供的测绘成果质量不合格的，乙方应负责无偿予以重测或采取补救措施，以达

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！