# 委托开发合同[优]

来源：网友投稿 作者：小六 更新时间：2025-04-17

*委托开发合同[优]（精选30篇）委托开发合同[优] 篇1　　甲方(委托方)：　　乙方(开发方)：　　甲方委托乙方，乙方接受甲方委托，开发供应商管理系统，双方就合作事宜达成如下协议：　　一、合作方式　　1、乙方根据甲方的要求定制开发供应商管理*

委托开发合同[优]（精选30篇）

**委托开发合同[优] 篇1**

　　甲方(委托方)：

　　乙方(开发方)：

　　甲方委托乙方，乙方接受甲方委托，开发供应商管理系统，双方就合作事宜达成如下协议：

　　一、合作方式

　　1、乙方根据甲方的要求定制开发供应商管理系统，并向甲方提供技术培训;甲方向乙方支付费用。

　　二、软件内容要求及验收标准

　　1、依据本合同约定，甲方委托乙方开发的软件产品为供应商管理系统。

　　2、总体设计原则：B/S结构，具有良好扩展性。

　　3、软件的构成及功能需求、验收标准以经甲方确认的《功能说明书》为准。该方案由双方联系人签字后补充为本协议的附件，与本协议具有同等法律效力。

　　三、工作进度

　　乙方应按如下进度计划完成开发任务。

　　确认流程及数据结构：

　　应用及服务端：

　　测试、调整、培训：

　　总计：

　　四、费用支付

　　1、本项目总费用为人民币

　　2、付款期限：

　　在乙方按本合同第三条规定的时间表完成工作进度并经甲方验收合格的前提下，甲方将按如下日期向乙方支付：

　　(1)签订合同后\_\_日内首付合同总额的\_\_%，金额\_\_元;

　　(2)完成项目验收后\_\_日内支付合同总额的\_\_%，金额\_\_元;

　　3、上述费用包含甲方应当向乙方支付的所有费用，乙方承担税款。

　　4、乙方应当在签订合同后\_\_日内向甲方交付合同总额的正规发票。

　　五、权利和义务

　　甲方的权利和义务

　　1、根据本协议项目的实际需要和乙方的要求提供协助，并提供有关的资料，报表及文档等，甲方保证提供的所有资料完整、真实、合法。

　　2、按本协议约定支付软件开发费用。

　　3、甲方有权免费实施开发成果，包括甲方可以自己实施、许可他人实施，或者与第三方合作实施开发成果。

　　4、甲方有权享受乙方提供的终身技术支持服务。

　　乙方的权利和义务

　　1、按照甲方提供的材料按时完成本协议规定的软件开发工作。

　　2、免费为乙方提供培训，培训内容为该软件的安装与操作方法，帮助甲方员工掌握该开发成果，并达到能够解决简单故障的水平。

　　3、依协议收取软件开发费用。

　　4、乙方在软件交付运行后应当提供终身技术支持服务。一旦甲方的系统发生软件故障，乙方应当在接到甲方书面或邮件形式发出的通知后12小时内解决该故障。如乙方没有在规定的时间内解决该故障，甲方有权要求乙方赔偿因该故障给甲方造成的全部损失。

　　5、在软件开发过程中，所有产生的与甲方有关的技术资料和现场实测数据，未经甲方书面同意乙方不得泄漏或转让给第三方，开发成果未经甲方同意不得泄漏或转让给第三方。本款规定的效力及于乙方的所有雇用人员。

　　六、知识产权条款

　　1、因本协议产生的开发成果(包括源代码、系统技术文档、软件、数据等)由甲方享有知识产权。未经甲方书面许可，乙方不得许可第三方阅读、使用或复制。

　　2、乙方保证其开发成果及其开发过程不侵犯第三人的知识产权，如第三方以该产品侵犯知识产权为由提起诉讼，乙方将以自己的费用解决问题，并赔偿因此给甲方造成的损失。

　　七、协议的补充、变更、终止

　　如因业务发展需要对本协议现有内容进行补充、变更、修改，由双方或任何一方提出补充、变更、修改的`建议和方案，经双方协商并达成统一意见后，以书面形式确认，并由双方签字后补充为本协议的附件，与本协议具有同等法律效力。

　　八、违约责任

　　1、双方应严格履行本合同，任何一方违反本合同均应承担违约责任。

　　2、由于软件质量低劣未达到合同中约定的验收标准、由于乙方责任导致工期延误或乙方有其他违反本合同条款行为的，甲方随时享有单方解除本合同的权利，并享有就由于上述原因造成甲方的全部损失(包括但不限于甲方在此之前支付的所有开发费用、甲方为软件开发订购的所有设备款项、甲方由于软件开发失败而遭受的生产经营方面的损失)向乙方要求赔偿的权利。

　　3、在本合同履行过程中，由于乙方原因导致软件开发失败的，由乙方承担由此为甲方造成的全部损失(包括但不限于甲方在此之前支付的所有开发费用、甲方为软件开发订购的所有设备款项、甲方由于软件开发失败而遭受的生产经营方面的损失)。

　　24、除非经甲方书面认可，乙方未能按期完成本合同项目的，则每逾期一天向甲方支付合同总款项1‰的违约金。

　　5、乙方擅自将合同项目的全部或部分转让委托给第三方，甲方有权解除合同，乙方应立即返还所有甲方支付的费用，并支付违约金，违约金为合同总款项的20%。

　　九、其他

　　1、本合同附件与正文具有同等法律效力。

　　2、若在履行本合同的过程中出现争议，双方应通过友好协商的方式解决。对于经协商不能解决的争议，任何一方均可将争议提交无锡市新区人民法院进行裁决。

　　3、本合同一式两份，自双方签字之日起生效。

　　甲方：

　　乙方：

　　日期：

**委托开发合同[优] 篇2**

　　甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　银行帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　现甲方将\_\_\_\_\_\_\_\_\_系统将软件委托乙方开发，为明确双方责任，本着相互合作、互惠互利的原则，共同协商达成如下协议：

　　一、开发内容

　　1.标的名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_系统开发

　　2.标的开发内容：

　　3.标的开发周期：

　　自本合同签署之日2个月，完成项目开发。

　　二、交付

　　乙方完成标的开发后，交付内容应包括如下：

　　1)数据库设计文档

　　2)SourceCode

　　3)系统部署操作手册

　　三、验收

　　1.甲方按照功能需求和验收标准，对乙方的开发成果及时进行验收；

　　2.验收期限：自开发成果全部交付之日起5个工作日内，甲方进行软件最终验收，如验收合格，甲方应出具工程验收确认单证明验收通过；如验收不合格，甲方有权要求乙方修改，乙方应立即进行修改并再次提交甲方验收直至验收合格。如果因此延迟完成开发工作的，乙方承担违约责任。

　　四、开发费与付款

　　1.总标的开发费：人民币伍万伍仟伍佰(55,500)元整；

　　2.付款进度：

　　1)在本合同签署之日起5个工作日内，甲方支付乙方总标的开发费的60%，即人民币叁万叁仟叁佰(33,300)元整；

　　2)系统开发结束，乙方向甲方申请验收，验收通过后10个工作日内，甲方向乙方支付开发费总额的40%，即人民币贰万贰仟贰佰

　　(22,200)元整，乙方提交所有资料；

　　3.项目开发和维护期间如需乙方前往异地城市(非上海市)提供技术服务，技术培训或系统调试，差旅费用由甲方承担。

　　五、甲方责任与义务

　　1.甲方负责提供乙方\_\_\_\_\_\_\_\_\_系统所涉及具体技术、功能需求明细和开发所需的原始样本数据，并对乙方提交的成果物及时进行验收测试与评审，验收通过后签收验收合格报告。

　　2.根据开发需要，甲方视具体情况安排与乙方进行技术交流和培训，并向乙方提供项目所需技术资料。

　　3.甲方保证提供给乙方的相关文档、数据来源合法、并且甲方所有提供给乙方使用文档、数据不会受到第三方索赔，如果有此情况发生，甲方负责解决并承担相应责任。

　　4.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开发费用，如甲方在没有合理理由的情况下，延误超过30日或拒绝支付乙方相应费用，乙方有权单方终止合同的履行。

　　六、乙方责任与义务

　　1.乙方保证配合甲方按照\_\_\_\_\_\_\_\_\_系统项目进度要求同步提供相应的环境布署、业务联调、发布测试等开发及技术支持工作，在开发过程中及时向甲方反馈进度和结论点。

　　2.乙方有责任与甲方进行技术沟通和协调，为甲方技术人员培训和联合开发提供指导和帮助。

　　3.乙方在技术维护阶段负责包括运行环境布署、原有功能存在的BUG修复及其新版本的\'更新升级等，但不包括新功能开发，如有新需求另行协商；

　　4.乙方保证提供给甲方的相关软件或数据来源合法、并且乙方所有提供给甲方使用的软件或数据不会受到第三方索赔，如果有此情况发生，乙方负责解决并承担相应责任。

　　5.如乙方在没有合理理由的情况下，延误开发进度超过5日，甲方将向乙方发出通知整改函，达10日以上的，甲方有权单方终止合同；若涉及甲方经济损失的，甲方将向乙方提出索赔。

　　七、知识产权

　　1.甲方对乙方所提供的\_\_\_\_\_\_\_\_\_系统拥有完全知识产权，具备应用权、受益权。乙方应主动积极配合甲方向政府部门申请相关权益。

　　2.双方保证，对于各自提供给对方的数据、信息、应用系统、软件、硬件等资源拥有合法的来源，不涉及侵犯任何其他第三方的权益。

　　4.乙方保留本协议涉及软件、数据库的使用权及修改权。

　　八、保密

　　1.协议任何一方对本协议内容、及对在合作过程中所获知的对方未向社会公开的数据、技术情报和商业秘密(包括但不限于双方基于本协议所提供对方之数据﹑软件、业务资料及其它一切文件﹑档案﹑电子邮件等)，均负有保密义务。未经对方书面许可，任何一方不得将其泄露给第三方或运用于与本合作协议无关之工作，否则应承担违约责任，造成对方损失的应予以赔偿。

　　2.本协议终止之后，各方在本协议项下的保密义务并不随之终止，各方仍需遵守本协议之保密条款，履行其所承诺的保密义务，直到对方同意其解除此项义务，或事实上不会因为违反本协议的保密条款而给对方造成任何形式的损害时为止，否则应承担违约责任，造成对方损失的应予以赔偿。

　　九、协议其他

　　1.本协议壹式两份，双方各执一份。甲乙双方合作方式为委托开发，自项目启动日(合同签署日)起始生效。

　　2.本协议自签订之日起生效，双方权益受国家\_\_\_\_\_及相关法律法规保护。本协议未尽事宜，应首先通过友好协商解决。如不能协商解决，该争议将提请提出方所在地法院予以诉讼。除正在诉讼的事项外，双方应继续履行其在本协议项下的其他义务，行使其在本协议项下的其他权利。

　　3.本协议未尽事宜，由甲乙双方另行协商确定，以补充协议形式双方签署生效；

　　4.甲乙双方在本协议框架内应尽各自义务和权利。如有一方因不可抗力的外力影响或法律规定的免责情形的，应当及时以书面形式通告本协议的对方，终止合作；

　　5.甲乙双方在本协议合作期间应尽各自义务和权利。如有一方不能履行本协议或不能履行部分条款的，应取得本协议的各方同意和确认，否则因此而造成的不良后果或经济损失，违约的一方应承担经济赔偿责任。

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

　　代表签字:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**委托开发合同[优] 篇3**

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

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

　　双方经友好协商，依据《中华人民共和国民法典》的有关规定，就委托乙方开发\_\_\_(以下简称\"本软件\")的事宜达成如下协议，以资共同遵守。

　　第一条定义

　　本协议所使用的下列词语具有如下含义：

　　\"交付文件\"指在本软件开发完成后乙方需要交付给甲方的文件，包括但不限于：程序文件、编译前的源代码、数据库文件、操作手册、产品制作原型图、技术开发文档等。

　　第二条项目内容

　　甲方委托乙方开发可以在\_\_\_操作系统下运行的软件，软件需求，APP应用开发的栏目架构及相关功能开发细节，由双方协商确定，作为本合同附件。

　　第三条履行期限

　　乙方应在本合同签订之日的次日起\_\_\_个工作日内完成本软件开发并交付软件和相关文件。乙方可提前交付，并协助甲方进行软件的测试、鉴定工作。

　　第四条费用及支付

　　本次项目开发费用合计为人民币(币种下同)\_\_\_\_\_\_\_元(大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)，甲方按以下方式分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　4.1在合同签订之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内支付\_\_\_元(大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_);

　　4.2乙方实现软件功能需求，提供功能演示，甲方验收完成后\_\_\_日内向乙方支付剩余款项\_\_\_\_\_\_\_元(大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)。

　　4.3乙方收款账号信息如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　开户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　第五条验收

　　乙方完成本软件开发工作后，甲方应在\_\_\_个工作日内完成验收，逾期验收的，视为验收合格。(验收标准详见附件)

　　第六条双方权利义务：

　　6.1甲方的权利义务

　　甲方保证提出的本软件需求及内容不含有反动、黄色及违反国家法律规定的内容;

　　按时向乙方支付开发费用，逾期支付需负违约责任;

　　支付完成所需款项后，即获得本软件的全部所有权;

　　按照合同约定的标准进行开发成果验收。

　　6.2乙方的权利义务

　　按照双方确定的功能需要独立完成软件开发，保证不侵犯他人知识产权;

　　乙方应向甲方提供加盖企业公章的`书面执行报告;

　　当甲方增加或者修改需求时，乙方有权利增收开发费用，具体数额及开发时间由双方另行协商;

　　文件交付后提供\_\_\_个月的维护服务，此维护仅包括软件bug的修改及相关代码技术支持。但是甲方未经乙方私自修改代码致使软件运行出问题除外;

　　乙方在文件交付后提供1年的技术咨询服务、技术支持，确保甲方应用程序访问畅通;

　　乙方不得未经甲方允许将甲方的营业数据及提供的任何资料、项目创意、项目整个文件以任何方式泄露给第三方。

　　第七条知识产权约定

　　7.1甲方与乙方未结算本合同费用之前，本合同乙方开发的APP软件(包括但不限于包括源码、程序、文件、文档资料等)所有权和版权属于乙方，甲方对该APP软件(包括但不限于包括源码、程序、文件、文档资料等)不享有任何权利。

　　7.2甲方将本合同费用结算完毕后，乙方将APP软件(包括但不限于包括源码、程序、文件、文档资料等)转让给甲方。未经许可，乙方不得公布文件、源码，不得复制、传播、反编译、出售、出租或者许可他人使用其相关的程序、文件、源码和反编译等。

　　第八条保密条款

　　8.1甲乙双方应对在履约过程中获悉的对方之商业秘密及技术秘密承担保密义务，该保密义务不受本合同期限的约束，一直有效。

　　8.2未经对方书面许可，任何一方不得私自复制出售或以任何形式泄露给第三方。

　　第九条合同的解除

　　9.1因项目开发存在技术障碍或者市场障碍，双方可以协商解除本协议。

　　9.2任一方想提前解除本合同的，应提前7天通知对方，经双方协商签字同意后方可解除。甲方要求解除合同，无权要求乙方返还甲方已支付的费用，并应对乙方遭受的损失承担赔偿责任;乙方要求解除合同，应返还甲方已支付的费用，并赔偿由此引起甲方的损失。

　　第十条违约责任

　　1.1甲方每逾期付款一天，应按照乙方开发费用的\_\_\_%支付逾期付款违约金。

　　1.2乙方未按时交付的，每逾期一天，甲方将扣除开发费用的\_\_\_%作为补偿，如因甲方未提供相关技术资料、调试环境支持、需求沟通不明确等原因，致使乙方延期交付的，乙方不承担违约责任。

　　1.3任何一方不履行或不妥善履行本协议下任何条款被视为违约，守约方有权要求违约方赔偿另一方因违约而造成的一切损失，本合同对违约责任另有约定的，从其约定。

　　第十一条纠纷解决

　　本合同履行过程中所发生的争议，双方协商解决;协商不成的，任何一方可向\_\_\_所在地法院起诉。

　　第十二条通知与送达

　　12.1甲方、乙方确认，双方履行本合同的沟通可采取面谈、电话、传真和电邮的方式，本协议所载的双方联系地址、电话和电子邮箱均为真实、有效的联系方式。双方确认，一经向对方发送电邮，即视为收到通知;一方按本协议载明地址所发出的书面文件，自发出之日起七日内视为送达，无论是否签收或拒收。

　　12.2甲方指定本协议的联系人为\_\_\_，联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;乙方指定本协议的联系人为\_\_\_，联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。甲方、乙方指定的联系人为履行本协议所作出的意思表示和行为均分别代表甲方、乙方。

　　12.3如任一方的联系方式有改变，应在3天内书面通知对方。

　　第十三条其他事项

　　13.1双方签订的补充协议、附件系本合同的组成部分，具有同等法律效力。

　　13.2本合同自双方签字盖章之日起生效，一式两份，双方各执一份。

　　13.3本协议标题仅供参考之用，并不构成本协议的一部分，亦不得被用以解释本协议。

　　13.4本协议一方延迟或未能行使本协议下的权力、权利或救济不应作为对任何该等权力、权利或救济的弃权。

　　13.5如果本协议的任何条款或规定在任何适用法律下被认定为全部或部分无效或不可强制执行，其应(在该等无效或不可强制执行的范围内)从本协议中被排除，但本协议的所有其他条款和规定均保持全部有效。

　　(本页以下无正文)

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

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

**委托开发合同[优] 篇4**

　　甲方：

　　乙方：

　　\_\_年\_\_月\_\_日

　　依据《中华人民共和国合同法》及相关法律法规之规定，甲乙双方在平等、自愿的基础上，经双方协商一致，达成如下协议，以资共同遵照执行。

　　一、合作方式

　　甲方委托乙方，乙方接受甲方委托，并根据甲方的要求定制开发甲方所需的软件产品，甲方向乙方支付费用。

　　二、合同标的

　　1.依据本合同约定，甲方委托乙方开发的软件产品(以下简称：软件)车车IOS客户端。

　　2.乙方负责完成软件的设计开发、交付、培训及相关其他服务工作，并保证该软件满足甲方的要求，且不存在任何权利瑕疵和质量瑕疵。

　　3.乙方承诺，为完成本合同约定事项，乙方已取得为开发本软件所需的其它软件的许可使用权，并有权许可甲方或甲方指定的第三方使用并用于本软件，且该授权长期合法有效。

　　4.未经甲方书面同意，乙方不得将合同标的分包或转包给第三方。在向甲方交付软件产品之前，乙方不得自行将软件转让给第三人或交第三人使用。

　　三、开发进度及软件成果交付

　　1.自签定本合同起30日内，乙方完成软件的需求分析、设计、编码、测试工作，并交付甲方使用。

　　2.交付内容包括但不限于全部源代码、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。

　　四、开发费用

　　软件总开发费用为(人民币) \_\_\_\_元整，费用包括：完整的软件交付成果、技术文件开发费用;乙方应承担的提供技术服务及技术支持的费用;其

　　他软件的全部接口费用;税费;技术培训费用(包括教材、课程费等);以及乙方为全面履行合同义务所需支付的所有其他费用。

　　五、付款结算方式

　　1.在乙方完成软件开发并交付甲方后，甲方在可正确使用后的15个工作日内，甲方一次性向乙方支付进度款：计人民币(￥：\_\_元)。

　　六、知识产权条款

　　1.根据本合同产生的全部研究开发成果(包括软件产品和以此为基础研发出的其他技术成果)的知识产权归甲方所有。

　　2.双方确定，甲方有权利用乙方按照本合同约定提供的研究开发成果，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及其权利归属，由甲方享有。

　　3.乙方保证按照本合同约定提供的研究开发成果及其开发过程不侵犯第三方知识产权，任何第三方如果提出侵权指控时，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律上和经济上的`责任。

　　七、双方的权利和义务

　　1.甲方的权利和义务

　　(1)甲方有权获得乙方所提交的软件交付成果、服务及相关知识产权。

　　(2)甲方有权及时了解和监督软件开发的进展情况。

　　(3)甲方应向乙方提供完成软件开发所必需的资料和工作条件。

　　(4)甲方应当按照合同约定向乙方支付合同价款。

　　2.乙方的权利和义务

　　(1)乙方有权按照本合同约定收取合同价款。

　　(2)乙方有权要求甲方提供软件开发所必需的资料和支持。

　　(3)乙方保证所交付的软件产品是完整的、全新的、技术上先进和成熟的，并在性能、质量和设计方面满足安全、可靠和高效运行与方便维护的全部要求，能够满足甲方的个性化需求与接口的相关开发工作。乙方所提供的技术文件应是完整的、清晰易读的、准确无误的，能够满足软件交付成果的检验、安装、调试、测试、验收、运行、维护和培训的需要。

　　(4)如果甲方发现乙方交付的软件产品有缺陷，或性能和质量不符甲方要求时，乙方应负责无偿地排除缺陷、替换或更换所交付的软件产品。因乙方交付的软件产品存在缺陷，或性能和质量不符合本合同约定而给甲方造成损失或者工作障碍的，乙方应承当相应的责任。

　　(5)在售后服务期内，乙方应负责免费向甲方提供与软件有关新的或改进的运行经验、技术开发和安全方面的所有资料及信息，且负责对本合同项下的软件进行免费更新、升级。

　　(6)乙方保证其所交付软件产品及服务不存在任何权利瑕疵，如任何第三方就乙方交付的软件产品及服务向甲方提起侵权索赔，乙方应负责与第三方交涉，并承担由此引起的一切法律责任，相关费用由乙方承担。

　　(7)乙方承诺所提供的软件产品不含有任何安全隐患，并在软件使用期内承担全部责任(包括但不限于消除安全隐患、退款、赔偿损失等)。发生任何由于软件产品安全引起的事故时，乙方应赔偿甲方及相关用户因此所发生的损失。

　　八、验收

　　1.乙方向甲方交付所开发的软件产品后进入试运行期，试运行期限为2个月，如果在试运行期间，如发现软件产品有缺陷，或性能和质量不符甲方要求时，乙方有责任对其进行修改和更正。同时试运行期依据上述修改、更正期间进行相应顺延。

　　2.试运行期届满，在甲方可正常使用乙方所交付的软件产品，且乙方向甲方提交软件设计文件后(包括但不限于软件开发计划及管理变更日志、需求规格说明书、软件设计文档、软件架构文档、软件系统设计、软件安装前测试方案、测试计划、模块设计、模块组织、模块流程及模块间接口设计等，同时应提交软件开发各阶段文件及软件全部源代码)，甲方与乙方共同签署两份软件验收合格证书，甲、乙双方各保存一份。

　　3.验收不合格，由乙方负责更正和修改，乙方更正、修改后必须再次进行验收。如果再次验收仍不合格，甲方有权终止本协议。

　　九、售后服务支持

　　1.在验收合格后，乙方对所开发的应用系统提供一年免费的售后服务。

　　2.在售后服务期的前两周，乙方协同甲方使用该软件。

　　3.售后服务内容包括软件缺陷、故障等，用户因工作需要要求对部分功能作小范围改动时，乙方应免费给予完成。

　　4.在售后服务期内，乙方保证在出现应用系统故障时应及时、积极响应，遇有特殊情况双方协商。

　　十、培训

　　乙方在向甲方交付软件产品后，负责为甲方的管理员提供软件操作指导和培训。

　　十一、保密责任

　　甲、乙双方保证本软件产品的所有技术信息和资料，不得透露给第三方。

　　十二、不可抗力

　　1.如合同双方中任何一方由于不可抗力，如：地震、水灾、台风、战争和其他双方都认为的不可抗力原因而无法按期履行合同。由双方协商确定后，合同

　　执行的时间做相应延期。

　　2.受影响方应尽快将所发生的不可抗力事故的情况以电话或传真通知另一方，并在不可抗力发生14天内尽快用传真和挂号信将有关权威机构出具的证明文件提交另一方确认。

　　3.当不可抗力事故终止或事故消除后，受阻方应尽快用传真或电传通知对方关于不可抗力形势的解除并以挂号信加以确认，并继续履行合同。

　　4.如果不可抗力阻碍合同的履行超过180天，双方就合同的进一步履行问题进行讨论并达成一致意见。

　　十三、争议的解决

　　1.凡与本合同有关的一切争议，甲、乙双方应通过友好协商，如经协商后仍不能达成一致，任何一方都有权向合同签订地仲裁部门提请仲裁。

　　2.仲裁结果对双方都有约束力，双方应遵照执行。

　　3.由上述过程发生的费用，除仲裁结果另有规定外，应由败诉方承担。

　　4.仲裁地点为合同签订所在地。

　　十四、其它事项

　　1.合同签订时间：\_\_年\_\_月\_\_日

　　2.合同签订地点：。

　　3.合同由双方签字盖章后生效。

　　4.本合同一式二份，均具有同等效力，甲、乙双方签字盖章后各执一份。

　　5.本合同未经事宜，双方协商解决。

　　甲方：(公章)南京格外信息技术有限公司乙方：庞婷

　　住所：住所：法定代表人：

　　委托代理人：委托代理人：电话：电话：传真：

　　开户银行：

**委托开发合同[优] 篇5**

　　依据《中华人民共和国民法典》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.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告。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)

　　未经甲方书面同意，乙方不得将合同标的分包或转包给第三方。在向甲方交付应用软件之前。

　　项目投资总额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　其中:设备费\_\_\_\_\_\_;材料费\_\_\_\_\_\_\_\_;

　　能源费\_\_\_\_\_\_\_\_;试验费\_\_\_\_\_\_\_\_;

　　试制费\_\_\_\_\_\_\_\_;安装费\_\_\_\_\_\_\_\_;

　　调式费\_\_\_\_\_\_\_\_;文件编制费\_\_\_\_\_\_;

　　(2)按照如下方式分期支付上述项目投资:\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　(注:当事人通常可以选择下列支付方式:①实报实销的方式;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)。

　　条 合同价格 .1本合同总价款(合同总价)(含税价)：人民币[ ]元整，其中价款为人民币大写[ ]元，增值税款为人民币大写[ ]元，小写[ ]元。

　　(3)在合同生效后\_\_\_\_\_日内向乙方提供下列技术背景资料和原始数据:

　　(4)甲方应向乙方提供如下的协助事项\_\_\_\_\_\_\_。

　　(5)甲方应当及时进行如下事项接受研究开发成果\_\_\_\_\_。

　　(注:如果合同中有专门的约定,委托方还有义务向研究开发方提供下列协助;提供研究开发样品、模具、根据应用目的和工艺可能提出明确的技术经济指标,对样品进行加工、测试;

　　乙方保证其向甲方提供的应用软件为全新、完整的软件，并且保证其应用软件的性能、质量及运行与合同及附件中的所有要求相符。 双方按本条规定的程序和标准对乙方完成的应用软件进行初验、移交、试运行和终验。

　　5.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:\_\_\_\_\_\_。

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

　　(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。

　　(3)\_\_\_\_年\_\_月\_\_日前在\_\_\_\_\_地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;

　　乙方按照本合同规定将应用软件开发完成后，应向甲方提交书面初验申请，甲方在收到申请后十个工作日内，按照附件[ ]组织[ ]对应用软件进行初验，乙方须提供必要的配合。如果测试结果符合附件[ ]的初验测试标准，双方将签署初验证书。初验证书应由双方代表签字，一式二份，双方各执一份。 初验不合格，乙方应立即进行更正修改，直至测试结果符合附件[ ]的初验测试标准。初验不合格[ ]日后，经乙方更正修改仍不能达到附件[ ]的初验测试标准的，甲方有权解除本合同。

　　(4)提供下列必要的技术指导和技术服务工作\_\_\_\_\_\_\_。

　　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、可行性论证等);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;

　　乙方在初验合格后[ ]工作日内向甲方提交应用软件设计文件，包括但不限于应用软件的软件开发计划及其管理变更日志、需求规格说明书、软件设计文档、软件架构文档、软件系统设计、软件安装前测试方案、测试计划、模块设计、模块组织、模块流程及模块间接口设计等,同时应提交应用软件开发各阶段文件及应用软件全部源代码，并根据附件[ ]的要求进行全部完整、准确的技术文件的移交。

　　当事人双方除应履行上述各自主要义务外,还可以约定在合同的订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订立或履行有妨碍的情况,试运行 应用软件初验合格后进入试运行期。试运行期限为[ ]。试运行应表明应用软件的功能和性能符合乙方在本合同附件[ ]中的承诺。如果在试运行期间发现任何因乙方原因造成的与附件[ ]规定的不符，乙方有责任对其进行修改和更正直到其达到附件[ ]中的要求，同时试运行期依据上述修改、更正期间进行相应顺延。如果由于乙方原因引起的应用软件的质量和性能问题造成整个系统瘫痪，并且不能在[ ]小时内恢复，试运行期将自系统恢复之次日起重新开始计算。试运行最长不得超过[ ]，超过该期间后仍不能达到附件[ ]的标准的，甲方有权终止本合同。

　　6.甲方的违约责任:

　　(1)甲方迟延支付研究开发经费,乙方不承担责任。甲方应当支付数额为投资总额\_\_\_%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,终验在试运行期届满后[ ]个工作日内由甲方指派代表进行。如果终验测试应用软件的所有功能和性能指标均与附件[ ]的规定相符，甲方与乙方将共同签署两份应用软件终验证书，其中一份由乙方保存，一份由甲方保存。终验不合格，由乙方负责更正和修改。乙方更正、修改后必须再次按照附件[ ]进行终验。如果再次终验仍不合格，甲方有权终止本合同。

　　(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,甲方应当承担责任,但乙方发现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,乙方应向甲方提供与使用应用软件相关的技术服务。乙方提供的技术支持和服务的内容包括电话支持、现场服务、设备维修支持、电子邮件支持、因特网支持和提供系统应急策略等内容。

　　(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。

　　7.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\_\_\_%的违约金。

　　保修期内应用软件出现问题时，乙方响应时间不得超过四小时，故障修复时间不得超过六小时，包括免费提供相同功能的应用软件给甲方使用，直至故障应用软件修复为止。如果乙方不能在上述期限内将替换或修复后的软件运至现场，双方将协商故障应用软件修复或替换时间期限。如应用软件出现故障造成甲方损失的，乙方应具备相应的通信手段。

　　(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。乙方应当支付数额为项目投资总额\_\_\_\_%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。

　　在保修期内，如果乙方进行了技术改进，且这项改进对甲方有重要意义并对软件运行维护有实用价值，乙方应免费向甲方提供与这些改进有关的详细技术资料和软件升级。

　　(3)研究开发成果部分或者全部不附合合同约定条件的,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\_\_\_%的违约金。

　　每个功能模块最高不超过本次合同总价中的对应功能模块价格，总的升级、改造费用每年最高不超过本合同总价的[ ]%;新功能模块增加开发费用，最高不超过本次应用软件成交后的相关功能模块价格或最复杂功能模块的价格。

　　8.研究开发成果的归属和分享:

　　履行本合同所完成的研究开发成果的专利权归\_\_\_\_\_方所有。

　　注(1):取得专利权的一方通常应允许另一方免费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就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,根据法律规定,6.保修期届满后乙方继续提供服务的价格和方式由双方另行协商确定。但乙方需保证保修期后给予甲方最优惠的服务价格，且该价格不得高于本合同约定的有关价格及乙方届时市场最低价。

　　注(3):如果当事人依据互利有偿的原则,运用工业产权规范中常见的普通许可、排它许可、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:

　　6.保修期届满后甲方在系统运行或维护过程中，乙方所提供的应用软件出现问题或故障时，一般情况应在二十四小时赶到现场，进行更换和维修。乙方应具有灵活、多样的通信手段。

　　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)享有免费普通实施权;研究开发方自己保留使用权和向第三方转让的权利。

　　双方确定，乙方应在向甲方移交应用软件后，根据甲方的要求，为甲方指定的人员提供技术指导和培训。

　　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。

　　培训时间与地点 乙方在甲方所在地为甲方提供不少于[ ]个工作日的技术培训，具体培训时间由双方协商决定。甲方应在培训日前[ ]日内向乙方提供参加培训的人员名单，名单中不得包括非甲方人员。

　　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);

　　如乙方提供的系统软件许可使用权限、数量、范围、期限等与本合同及附件不符，或软件介质存在瑕疵，甲方有权解除合同或要求乙方按照本合同第

　　注(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、平等有偿原则与研究开发方另外订立专利申请权或专利转让合同。

　　由于乙方原因使得初验、移交、试运行(含顺延和重新计算的试运行期)、终验(含再次终验)等任一阶段工作延误的，乙方应就该等延误向甲方承担违约责任。对于乙方在任一阶段工作的延误，甲方均有权要求乙方按照下列比率向甲方支付违约金：任一阶段工作迟延的，乙方应每周按相当于合同总价1.5%的标准支付违约金;迟延履行7周以上，乙方应每周按相当于合同总价2%的标准支付违约金。迟延履行不足1周时按1周计算。因任一阶段工作迟延而使甲方额外增加的各项费用(包括但不限于运输及保险费用、测试费用)由乙方承担。

　　9.保密条款:

　　本合同有效期内,双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_\_本合同期满后\_\_\_年内,双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_。

　　并且，如乙方任阶段工作迟延，其迟延违约金的数额累计达到合同总价的[ ]%时，甲方有权解除本合同。

　　10.技术风险的承担:

　　在履行本合同中,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,由此造成的风险损失由\_\_\_\_方负担。

　　保修期内，如乙方未能按合同规定及时提供服务，除本合同规定的不可抗力原因外，每迟延一次。

　　当事人一方发现前款所列可能导致研究开发失败或部分失败的情形时,应当及时通知另一方并采取措施减少损失。没有及时通知并采取适当措施,致使损失扩大的,应就扩大的损失承担责任。

　　对于乙方依据本合同约定应当承担的各项违约金及损失赔偿，甲方有权依据本合同约定从应支付乙方的款项中扣除。

　　11.验收的标准和方法:\_\_\_\_\_。

　　12.合同争议和解决办法如下:\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　13.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。

　　甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**委托开发合同[优] 篇6**

　　甲方:

　　联系人:

　　联系电话:

　　地址：

　　邮编:

　　乙方:

　　联系人:

　　联系电话:

　　地址：

　　邮编:

　　电话：

　　银行帐号：

　　开户银行:

　　现甲方将X系统将软件委托乙方开发，为明确双方责任，本着相互合作、互惠互利的原则，共同协商达成如下协议：

　　一、开发内容

　　1.标的名称：X系统开发

　　2.标的开发内容：

　　3.标的开发周期：

　　自本合同签署之日2个月，完成项目开发。

　　二、交付

　　乙方完成标的开发后，交付内容应包括如下：

　　1)数据库设计文档

　　2)SourceCode

　　3)系统部署操作手册

　　三、验收

　　1.甲方按照功能需求和验收标准，对乙方的开发成果及时进行验收;

　　2.验收期限：自开发成果全部交付之日起5个工作日内，甲方进行软件最终验收，如验收合格，甲方应出具工程验收确认单证明验收通过;如验收不合格，甲方有权要求乙方修改，乙方应立即进行修改并再次提交甲方验收直至验收合格。如果因此延迟完成开发工作的，乙方承担违约责任。

　　四、开发费与付款

　　1.总标的开发费：人民币伍万伍仟伍佰(55,500)元整;

　　2.付款进度：

　　1)在本合同签署之日起5个工作日内，甲方支付乙方总标的开发费的60%，即人民币叁万叁仟叁佰(33,300)元整;

　　2)系统开发结束，乙方向甲方申请验收，验收通过后10个工作日内，甲方向乙方支付开发费总额的40%，即人民币贰万贰仟贰佰

　　(22,200)元整，乙方提交所有资料;

　　3.项目开发和维护期间如需乙方前往异地城市(非上海市)提供技术服务,技术培训或系统调试，差旅费用由甲方承担。

　　五、甲方责任与义务

　　1.甲方负责提供乙方“X系统”所涉及具体技术、功能需求明细和开发所需的原始样本数据，并对乙方提交的成果物及时进行验收测试与评审，验收通过后签收验收合格报告。

　　2.根据开发需要，甲方视具体情况安排与乙方进行技术交流和培训，并向乙方提供项目所需技术资料。

　　3.甲方保证提供给乙方的相关文档、数据来源合法、并且甲方所有提供给乙方使用文档、数据不会受到第三方索赔，如果有此情况发生，甲方负责解决并承担相应责任。

　　4.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开发费用，如甲方在没有合理理由的情况下，延误超过30日或拒绝支付乙方相应费用，乙方有权单方终止合同的履行。

　　六、乙方责任与义务

　　1.乙方保证配合甲方按照“X系统”项目进度要求同步提供相应的环境布署、业务联调、发布测试等开发及技术支持工作，在开发过程中及时向甲方反馈进度和结论点。

　　2.乙方有责任与甲方进行技术沟通和协调，为甲方技术人员培训和联合开发提供指导和帮助。

　　3.乙方在技术维护阶段负责包括运行环境布署、原有功能存在的BUG修复及其新版本的更新升级等，但不包括新功能开发，如有新需求另行协商;

　　4.乙方保证提供给甲方的相关软件或数据来源合法、并且乙方所有提供给甲方使用的软件或数据不会受到第三方索赔，如果有此情况发生，乙方负责解决并承担相应责任。

　　5.如乙方在没有合理理由的情况下，延误开发进度超过5日，甲方将向乙方发出通知整改函，达10日以上的，甲方有权单方终止合同;若涉及甲方经济损失的，甲方将向乙方提出索赔。

　　七、知识产权

　　1.甲方对乙方所提供的“X系统”拥有完全知识产权，具备应用权、受益权。乙方应主动积极配合甲方向政府部门申请相关权益。

　　2.双方保证，对于各自提供给对方的数据、信息、应用系统、软件、硬件等资源拥有合法的来源，不涉及侵犯任何其他第三方的权益。

　　3.任何一方违反上述保证，而给另一方招致任何损失、索赔或法律责任时，另一方可解除本协议并要求损害赔偿。

　　4.乙方保留本协议涉及软件、数据库的使用权及修改权。

　　八、保密

　　1.协议任何一方对本协议内容、及对在合作过程中所获知的对方未向社会公开的数据、技术情报和商业秘密(包括但不限于双方基于本协议所提供对方之数据﹑软件、业务资料及其它一切文件﹑档案﹑电子邮件等)，均负有保密义务。未经对方书面许可，任何一方不得将其泄露给第三方或运用于与本合作协议无关之工作，否则应承担违约责任，造成对方损失的应予以赔偿。

　　2.本协议终止之后，各方在本协议项下的保密义务并不随之终止，各方仍需遵守本协议之保密条款，履行其所承诺的保密义务，直到对方同意其解除此项义务，或事实上不会因为违反本协议的保密条款而给对方造成任何形式的损害时为止，否则应承担违约责任，造成对方损失的应予以赔偿。

　　九、协议其他

　　1.本协议壹式两份，双方各执一份。甲乙双方合作方式为“委托开

　　发”，自项目启动日(合同签署日)起始生效。

　　2.本协议自签订之日起生效，双方权益受国家合同法及相关法律法规保护。本协议未尽事宜，应首先通过友好协商解决。如不能协商解决，该争议将提请提出方所在地法院予以诉讼。除正在诉讼的事项外，双方应继续履行其在本协议项下的其他义务，行使其在本协议项下的其他权利。

　　3.本协议未尽事宜，由甲乙双方另行协商确定，以补充协议形式双方签署生效;

　　4.甲乙双方在本协议框架内应尽各自义务和权利。如有一方因不可抗力的外力影响或法律规定的免责情形的，应当及时以书面形式通告本协议的对方，终止合作;

　　5.甲乙双方在本协议合作期间应尽各自义务和权利。如有一方不能履行本协议或不能履行部分条款的，应取得本协议的各方同意和确认，否则因此而造成的不良后果或经济损失，违约的一方应承担经济赔偿责任。

　　(以下无正文)

　　甲方：乙方:

　　代表签字:代表签字:

**委托开发合同[优] 篇7**

　　委托人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称甲方

　　法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　研究开发人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称乙方

　　法定代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　依据《民法典》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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　二、本技术开发项目在国内外的现状、水平及发展趋势\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　三、本研究开发成果应达到的技术经济指标：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　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\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。其中：设备费\_\_\_\_\_\_\_\_\_；材料费\_\_\_\_\_\_\_\_\_；能源费\_\_\_\_\_\_\_\_；试验费\_\_\_\_\_\_\_\_\_；试制费\_\_\_\_\_\_\_\_\_；安装费\_\_\_\_\_\_\_\_\_；调试费\_\_\_\_\_\_\_\_\_；文件编制费\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　2.按照如下方式分期支付上述项目投资:\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　（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\_\_\_\_\_日内向乙方提供下列技术背景资料和原始数据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　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。

　　3.\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　[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\_\_\_\_％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\_\_\_\_％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\_\_\_\_％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\_\_\_\_%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\_\_\_\_%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\_\_\_\_%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\_\_\_\_\_\_\_\_\_方所有。

　　注1　取得专利权的一方通常应允许另一方免费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）享有免费普通实施权；研究开发方自己保留使用权和向第三方转让的权利。

**委托开发合同[优] 篇8**

　　甲方:

　　联系人:

　　联系电话:

　　地址：

　　邮编:

　　乙方:

　　联系人:

　　联系电话:

　　地址：

　　邮编:

　　电话：

　　银行帐号：

　　开户银行:

　　现甲方将\_系统将软件委托乙方开发，为明确双方责任，本着相互合作、互惠互利的原则，共同协商达成如下协议：

　　一、开发内容

　　1.标的名称：\_系统开发

　　2.标的开发内容：

　　3.标的开发周期：

　　自本合同签署之日2个月，完成项目开发。

　　二、交付

　　乙方完成标的开发后，交付内容应包括如下：

　　1)数据库设计文档

　　2)SourceCode

　　3)系统部署操作手册

　　三、验收

　　1.甲方按照功能需求和验收标准，对乙方的开发成果及时进行验收;

　　2.验收期限：自开发成果全部交付之日起5个工作日内，甲方进行软件最终验收，如验收合格，甲方应出具工程验收确认单证明验收通过;如验收不合格，甲方有权要求乙方修改，乙方应立即进行修改并再次提交甲方验收直至验收合格。如果因此延迟完成开发工作的，乙方承担违约责任。

　　四、开发费与付款

　　1.总标的开发费：人民币伍万伍仟伍佰(55,500)元整;

　　2.付款进度：

　　1)在本合同签署之日起5个工作日内，甲方支付乙方总标的开发费的60%，即人民币叁万叁仟叁佰(33,300)元整;

　　2)系统开发结束，乙方向甲方申请验收，验收通过后10个工作日内，甲方向乙方支付开发费总额的40%，即人民币贰万贰仟贰佰

　　(22,200)元整，乙方提交所有资料;

　　3.项目开发和维护期间如需乙方前往异地城市(非上海市)提供技术服务,技术培训或系统调试，差旅费用由甲方承担。

　　五、甲方责任与义务

　　1.甲方负责提供乙方“\_系统”所涉及具体技术、功能需求明细和开发所需的原始样本数据，并对乙方提交的成果物及时进行验收测试与评审，验收通过后签收验收合格报告。

　　2.根据开发需要，甲方视具体情况安排与乙方进行技术交流和培训，并向乙方提供项目所需技术资料。

　　3.甲方保证提供给乙方的相关文档、数据来源合法、并且甲方所有提供给乙方使用文档、数据不会受到第三方索赔，如果有此情况发生，甲方负责解决并承担相应责任。

　　4.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开发费用，如甲方在没有合理理由的情况下，延误超过30日或拒绝支付乙方相应费用，乙方有权单方终止合同的履行。

　　六、乙方责任与义务

　　1.乙方保证配合甲方按照“\_系统”项目进度要求同步提供相应的环境布署、业务联调、发布测试等开发及技术支持工作，在开发过程中及时向甲方反馈进度和结论点。

　　2.乙方有责任与甲方进行技术沟通和协调，为甲方技术人员培训和联合开发提供指导和帮助。

　　3.乙方在技术维护阶段负责包括运行环境布署、原有功能存在的BUG修复及其新版本的更新升级等，但不包括新功能开发，如有新需求另行协商;

　　4.乙方保证提供给甲方的相关软件或数据来源合法、并且乙方所有提供给甲方使用的软件或数据不会受到第三方索赔，如果有此情况发生，乙方负责解决并承担相应责任。

　　5.如乙方在没有合理理由的情况下，延误开发进度超过5日，甲方将向乙方发出通知整改函，达10日以上的，甲方有权单方终止合同;若涉及甲方经济损失的，甲方将向乙方提出索赔。

　　七、知识产权

　　1.甲方对乙方所提供的“\_系统”拥有完全知识产权，具备应用权、受益权。乙方应主动积极配合甲方向政府部门申请相关权益。

　　2.双方保证，对于各自提供给对方的数据、信息、应用系统、软件、硬件等资源拥有合法的来源，不涉及侵犯任何其他第三方的权益。

　　3.任何一方违反上述保证，而给另一方招致任何损失、索赔或法律责任时，另一方可解除本协议并要求损害赔偿。

　　4.乙方保留本协议涉及软件、数据库的使用权及修改权。

　　八、保密

　　1.协议任何一方对本协议内容、及对在合作过程中所获知的对方未向社会公开的数据、技术情报和商业秘密(包括但不限于双方基于本协议所提供对方之数据﹑软件、业务资料及其它一切文件﹑档案﹑电子邮件等)，均负有保密义务。未经对方书面许可，任何一方不得将其泄露给第三方或运用于与本合作协议无关之工作，否则应承担违约责任，造成对方损失的应予以赔偿。

　　2.本协议终止之后，各方在本协议项下的保密义务并不随之终止，各方仍需遵守本协议之保密条款，履行其所承诺的保密义务，直到对方同意其解除此项义务，或事实上不会因为违反本协议的保密条款而给对方造成任何形式的损害时为止，否则应承担违约责任，造成对方损失的应予以赔偿。

　　九、协议其他

　　1.本协议壹式两份，双方各执一份。甲乙双方合作方式为“委托开

　　发”，自项目启动日(合同签署日)起始生效。

　　2.本协议自签订之日起生效，双方权益受国家合同法及相关法律法规保护。本协议未尽事宜，应首先通过友好协商解决。如不能协商解决，该争议将提请提出方所在地法院予以诉讼。除正在诉讼的事项外，双方应继续履行其在本协议项下的其他义务，行使其在本协议项下的其他权利。

　　3.本协议未尽事宜，由甲乙双方另行协商确定，以补充协议形式双方签署生效;

　　4.甲乙双方在本协议框架内应尽各自义务和权利。如有一方因不可抗力的外力影响或法律规定的免责情形的，应当及时以书面形式通告本协议的对方，终止合作;

　　5.甲乙双方在本协议合作期间应尽各自义务和权利。如有一方不能履行本协议或不能履行部分条款的，应取得本协议的各方同意和确认，否则因此而造成的不良后果或经济损失，违约的一方应承担经济赔偿责任。

　　(以下无正文)

**委托开发合同[优] 篇9**

　　委托人：股份有限公司(下简称“甲方”)

　　受委人：律师事务所(下简称“乙方”)

　　甲方为进行资产重组及申请其a种股票公开发行与上市，特郑重委托乙方担任其专项法律顾问，并办理该项工作中的有关法律事务;乙方将对甲方股票公开发行及上市的有关法律问题出具法律意见书、律师工作报告及其他有关法律文件，以确认甲方股票发行及上市的合法性。为此，双方特达成如下合同条款，以共同遵照执行：

　　一、乙方受甲方的委托，指派x律师、x律师和x律师组成工作小组，完成甲方委托的法律事务。

　　二、甲方委托乙方的事务如下：

　　1.就甲方股份制改造和资产重组提供法律咨询，并起草相关法律文件;

　　2.就甲方股票发行与上市过程中所涉及的法律问题提供咨询，并起草相关法律文件;

　　3.协助主承销商对甲方进行辅导并根据工作需要参加中介机构的协调会;

　　4.出具股票公开发行与上市的法律意见书和律师工作报告;

　　5.参与股票公开发行与上市相关的其他法律业务。

　　三、乙方应本着实事求是和勤勉尽责精神的原则对甲方提供的全部材料及事实说明等有关事项进行尽职审核。

　　四、甲方应全面、真实地向乙方律师提供有关文件资料;乙方应严格保守在提供本合同所述法律服务过程中所接触或了解到的甲方的商业信息或秘密。

　　五、乙方保证按照甲方及主承销商所要求的期限完成其所负责的法律文书和事务。

　　六、律师费与实际费用的支付办法：

　　甲方同意向乙方支付律师费和实际费用工共计人民币x万元。该等费用分两期支付，在本合同签署后x日内，甲方应向乙方支付人民币x万元，其余费用人民币x万元甲方应于乙方出具正式法律意见书后x日内支付给乙方。

　　上述实际费用是指乙方在向甲方提供本合同约定法律服务过程中所发生的实际差旅、交通与长途电话等费用。

　　七、如乙方无故终止合同，律师费应退还给甲方。如甲方无故终止合同，乙方收取的律师费不予退还。

　　八、本合同自甲、乙双方签字或盖章之日起生效。

　　九、本合同未尽事宜由双方另行友好协商确定。

　　十、本合同一式两份，甲、乙双方各持一份，每份具有同等法律效力。

　　甲方：x股份有限公司(盖章)

　　乙方：律师事务所(盖章)

　　签订日期：xx年x月x日

**委托开发合同[优] 篇10**

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

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

　　双方经友好协商，依据《中华人民共和国民法典》的有关规定，就委托乙方开发APP(一下简称\"本软件\")的事宜达成如下协议，以资共同遵守。

　　第一条定义

　　本协议所使用的下列词语具有如下含义：

　　\"交付文件\"指在本软件开发完成后乙方需要交付给甲方的文件，包括但不限于：程序文件、编译前的源代码、数据库文件、操作手册、产品制作原型图、技术开发文档等。

　　第二条项目内容

　　甲方委托乙方开发可以在阿里云操作系统下运行的软件，软件需求，APP应用开发的栏目架构及相关功能开发细节，由双方协商确定，作为本合同附件。

　　第三条履行期限

　　乙方应在本合同签订之日的次日起40个工作日内完成本软件开发并交付软件和相关文件。乙方可提前交付，并协助甲方进行软件的测试、鉴定工作。

　　第四条费用及支付

　　本次项目开发费用合计人民币：350000元(大写：叁拾伍万元整)，甲方按以下方式分期支付：

　　1、在合同签订之日起3日内支付人民币：150000元(大写：拾伍万元整)。

　　2、甲方应在第一笔款项交付完成后的第十个工作日支付乙方人民币：100000元(大写：壹拾万元整)。

　　3、乙方实现软件测试、鉴定、交付程序软件、源代码、数据文件、操作手册、技术开发文档后，当日结清剩余尾款人民币：100000元(大写：壹拾万元整)。

　　4、乙方收款账号信息如下：

　　开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　开户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　第五条验收

　　乙方完成本软件开发工作后，甲方应在3个工作日内完成验收，逾期验收的，视为验收合格。

　　第六条双方权利义务

　　1、甲方的权利义务

　　(1)甲方保证提出的本软件需求及内容不含有反动、黄色及违反国家法律规定的内容;

　　(2)按时向乙方支付开发费用，逾期支付需负违约责任;

　　(3)支付完成所需款项后，即获得本软件的全部所有权;

　　(4)按照合同约定的标准进行开发成功验收;

　　2、乙方的权利义务

　　(1)按照双方确定的功能需求独立完成软件开发，保证不侵犯他人知识产权;

　　(2)乙方应向甲方提供加盖企业公章的书面执行报告;

　　(3)当甲方增加或者修改需求时，乙方有权利增收开发费用，具体数额及开发时间由双方另行协商;

　　(4)文件交付后提供12个月的维护服务，此维护仅包括软件bug的修复及相关代码技术支持。但是甲方未经乙方私自修改代码致使软件运行出问题除外;

　　(5)乙方在文件交付后提供1年的技术咨询服务、技术支持，确保甲方应用程序访问畅通;

　　(6)乙方不得未经甲方允许将甲方的营业数据及提供的任何材料、项目创意、项目整个文件以任何方式泄露给第三方。

　　第七条知识产权约定

　　1、甲方与乙方未结算本合同费用之前，本合同乙方开发的APP软件(包括但不限于包括源代码、程序、文件、文档资料等)所有权和版权属于乙方，甲方对该APP软件(包括但不限于包括源代码、程序、文件、文档资料等)不享有任何权利。

　　2、甲方将本合同费用结算完毕后，乙方将APP软件(包括但不限于包括源代码、程序、文件、文档资料等)转让给甲方。未经许可，乙方不得公布文件、源代码，不得复制、传播、反编译、出售、出租或者许可他人使用其相关的程序、文件、源代码和反编译等。

　　第八条保密条款

　　1、甲乙双方应对在履行过程中获悉的对方之商业秘密及技术秘密承担保密义务，该保密义务不受本合同期限的约束，一直有效。

　　2、未经对方书面许可，任何一方不得私自复制出售或以任何形式泄露给第三方。

　　第九条合同的解除

　　1、因项目开发存在技术障碍或者市场障碍，双方可以协商解除本协议。

　　2、任一方想提前解除本合同的，应提前7天通知对方，经双方协商签字同意后方可解除。甲方要求解除合同，无权要求乙方返还甲方已支付的费用，并应对乙方遭受的损失承担赔偿责任;乙方要求解除合同，应返还甲方已支付的费用。

　　第十条违约责任

　　1、甲方每逾期付款一天，应按照乙方开发费用的5%支付逾期付款违约金。

　　2、如因甲方未提供相关技术资料、调试环境支撑、需求沟通不明确等原因，致使乙方延期交付的，乙方不承担违约责任。

　　3、任何一方不履行或不妥善履行本协议下任何条款被视为违约，守约方有权要求违约方赔偿另一方因违约而造成的一切损失，本合同对违约责任另有约定的，从其约定。

　　第十一条纠纷解决

　　本合同履行过程中所发生的争议，双方协商解决;协商不成的，任何一方可向双方所在地法院起诉。

　　第十二条通知与送达

　　1、甲方、乙方确认，双方履行本合同的沟通可采取面谈、电话、传真和电邮的方式，本协议所载的双方联系地址、电话和电子邮箱均为真实有效的联系方式。双方确认，一经向对方发出电邮，即视为收到通知;一方按本协议载明地址所发出的书面文件，自发出之日起七日内视为送达，无论是否签收或拒收。

　　2、甲方指定本协议的联系认为联系电话：;乙方指定本协议的联系人为联系电话：;甲方、乙方指定的联系人为履行本协议所作出的意思表示和行为均分别代表甲方、乙方。

　　3、如任一方的联系方式有改变，应在3天内书面通知对方。

　　第十三条其他事项

　　1、本合同自双方签字盖章之日起生效，一式两份，双方各执一份。

　　2、本协议一方延迟或未能行驶本协议下的权力、权利或救济不应当作为对任何该等权力、权利或救济的弃权。

　　3、如果本协议的任何条款或规定在任何适用法律下被认定为全部或部分无效或不可强制执行，其应(在该等无效或不可强制执行的范围内)从本协议中被排除，但本协议的所有其他条款和规定均保持全部有效。

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

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

**委托开发合同[优] 篇11**

　　调动科研单位的积极性，确保科研经费的合理使用，明确甲、乙、丙三方的责任，促使科研项目早出成果，出好成果，经甲、乙、丙三方充分协商，特签订本合同，以便共同遵守。

　　一、科研项目的主要内容

　　二、科研项目在国内外的现状、水平及发展趋势(或科研项目的重要意义)

　　三、技术经济指标和经济效益(社会效益)分析：

　　四、科研项目所采用的研究、试验方法和技术路线(包括工艺流程)

　　五、计划进度(分阶段解决的主要技术问题，达到的目标和完成的时间)

　　六、科研项目的参加单位及分工

　　七、所需主要材料，物质条件

　　八、经费概算

　　九、分期用款(甲方拔给部分)计划

　　十、有关单位、专家的评议意见

　　十一、共同条款

　　1、乙方对全年的合同执行情况，必须于届满\_\_\_\_\_\_\_\_年之前\_\_\_\_日内，向甲方和丙方提出执行情况的正式报告。科研任务完成后\_\_\_\_日内，乙方必须按合同规定的内容向甲方提出执行情况的总报告，并向甲方提交完整的科研技术资料，同时抄报丙方。

　　2、甲方审查乙方完成上\_\_\_\_\_\_\_\_年(或上一阶段)科研任务属实后，应按合同规定的时间、数量拨付下\_\_\_\_\_\_\_\_年(或下一阶段)的科研经费，并按比例下达所需三材指标。

　　3、有关部门如资助乙方科研经费，其收益分配办法，由资助方与乙方另签合同规定。

　　4、科研项目完成并经签定后，乙方对甲方所拨经费，采取如下办法偿还：

　　(1)乙方共偿还甲方拨付科研经费总额的\_\_\_\_\_\_\_%，共\_\_\_\_\_\_\_元。

　　(2)偿还日期和分期偿还金额：　　\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月偿还\_\_\_\_\_\_元;　　\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月偿还\_\_\_\_\_元。

　　5、合同执行中，甲方非因国家计划改变，中途无故撤销或不履行合同，其所拨经费不得追回，并得承担乙方善后处理所支付的各项费用。甲方如无故拖延拨付科研经费，拖延一天，必须按所欠应拨经费的\_\_\_\_\_\_\_\_%。向乙方偿付违约金，并应承担乙方因此所受的损失。　　乙方如无故撤销或不履行合同，或不能完成本科研任务，应根据具体情况，部分或全部退还甲方所拨付的科研经费;乙方如拖延完成科研任务或偿还给甲方科研经费的时间，每拖延一天，应按甲方拨付科研经费的\_\_\_\_%向甲方偿付违约金。　　乙方如不按合同规定的时间、数量向甲方偿付科研经费或违约金，丙方应连带承担向甲方偿付的责任。

　　6、本合同如有未尽事宜，或需修改某项条款，须经甲、乙、丙三方共同协商，作出补充或修改，任何一方均不得擅自修改合同。本合同在执行过程中如发生争议，应由合同各方的上级领导部门协商解决，协商解决不成，提交合同管理机关仲裁或法院裁决。

　　7、合同各方对本科研项目的一切资料负有保密责任，未经有关部门批准，不得引用科研项目的数据、科研成果及其他有关资料。　　本合同正本一式三份，甲、乙、丙三方各执一份;合同副本一式\_\_\_\_份，分送……各留存一份。乙方就本科研项目与其他资助科研经费单位所签订的合同，须向甲、丙方交送一份副本留存。

　　经甲、乙双方充分友好协商，本着公平、互惠互利、共同发展的原则，双方特依据《中华人民共和国民法典》和相关的法律法规，达成如下协议：

　　一、合作事项。

　　1、甲方委托乙方就2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》（名称待定）的开发进行创意细化和绘制一系列相关像素图象的的工作（以下简称劳动成果），像素图像包括两套，大小尺寸要分别符合176208和128128两种手机屏幕的标准，甲方购买乙方的劳动成果，甲方向乙方支付费用。

　　2、甲方向乙方购买了2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》（名称待定）的创意和一系列相关像素图象后，即完全拥有这些劳动成果的版权和使用权，乙方对此不得提出任何异议。

　　3、时间进度：乙方必须保证在月日(待定)前按照甲方的要求完成全部劳动成果。

　　4、支付费用参照

　　第四条规定。

　　5、甲乙双方就此合作均对任何可能产生利益损害的

　　第三方进行保密。

　　二、甲方的权利和义务：

　　1、甲方的权利。

　　（1）甲方有权根据市场发展和自身业务需求，对乙方的劳动成果提出建设性的意见和修改要求，要求乙方对其进行改进、增减和完善。

　　（2）如乙方无法按照时间进度要求完成2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》（名称待定）的创意和一系列相关像素图象，或乙方的劳动成果达不到甲方的要求，则甲方有权根据实际情况向乙方追讨回合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　（3）为适应新的额外机型要求，甲方有权向乙方提出相关像素图像的移植，费用按照一个机型贰百元人民币的约定价格执行。

　　2、甲方的义务。

　　（1）合同签订后，甲方安排专门人员负责跟进乙方劳动成果的制作过程，随时与乙方交换意见，确保双方的的合作事宜能够顺利进行。

　　（2）甲方有义务根据合同要求及时付款，不得拖欠。

　　三.乙方的权利和义务。

　　1、乙方的权利。

　　（1）乙方有权就业务合作出现的争议向甲方提出申诉。

　　（2）乙方若有特殊情况，不能如期完成劳动成果，可以向甲方提出延期的申请。

　　2、乙方的义务。

　　（1）乙方保证按照时间进度完成劳动成果并符合甲方的要求。

　　（2）如因乙方问题无法按照时间进度完成劳动成果，且乙方又不能提出合理的理由，乙方应如数退还合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　（3）乙方承诺未经甲方同意，保证不得将劳动成果透露给任何

　　第三方，也不能将劳动成果中的任何组成部分用于其他2e(-aa)游戏产品中。

　　四、付费。

　　1、乙方完成2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》（名称待定）的创意文档，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第一笔费用共1650（玖千）元人民币。

　　（1）乙方完成2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》（名称待定）相关像素图象工作量的30%后，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第二笔费用共（千）元人民币。

　　（2）乙方完成全部劳动成果后，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第三笔费用共（千）元人民币。

　　2、支付方式，乙方提供银行账号（乙方的银行账号为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_），甲方将费用划入乙方的账户后，乙方应提供给甲方相应的签字收据。

　　五、保密。　　甲乙双方保证在合作期间严格遵守双方另行签署的技术保密协议中的条款。产品委托开发标准合同书　　经甲、乙双方充分友好协商，本着公平、互惠互利、共同发展的原则，双方特依据《中华人民共和国民法典》和相关的法律法规，达成如下协议：

　　一.合作事项　　甲方委托乙方就2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的开发进行创意细化和绘制一系列相关像素图象的的工作(以下简称劳动成果)，像素图像包括两套，大小尺寸要分别符合176208和128128两种手机屏幕的标准，甲方购买乙方的劳动成果，甲方向乙方支付费用。　　甲方向乙方购买了2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意和一系列相关像素图象后，即完全拥有这些劳动成果的版权和使用权，乙方对此不得提出任何异议。　　时间进度：乙方必须保证在\_\_\_\_月\_\_\_\_日(待定)前按照甲方的要求完成全部劳动成果。　　支付费用参照

　　第四条规定。　　甲乙双方就此合作均对任何可能产生利益损害的

　　第三方进行保密。

　　二.甲方的权利和义务：

　　1.甲方的权利

　　1.甲方有权根据市场发展和自身业务需求，对乙方的劳动成果提出建设性的意见和修改要求，要求乙方对其进行改进、增减和完善。

　　2.如乙方无法按照时间进度要求完成2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意和一系列相关像素图象，或乙方的劳动成果达不到甲方的要求，则甲方有权根据实际情况向乙方追讨回合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　3.为适应新的额外机型要求，甲方有权向乙方提出相关像素图像的移植，费用按照一个机型贰百元人民币的约定价格执行。

　　2.甲方的义务

　　1.合同签订后，甲方安排专门人员负责跟进乙方劳动成果的制作过程，随时与乙方交换意见，确保双方的的合作事宜能够顺利进行。

　　2.甲方有义务根据合同要求及时付款，不得拖欠。

　　三.乙方的权利和义务

　　1.乙方的权利

　　1.乙方有权就业务合作出现的争议向甲方提出申诉。

　　3.乙方若有特殊情况，不能如期完成劳动成果，可以向甲方提出延期的申请。

　　2.乙方的义务

　　1.乙方保证按照时间进度完成劳动成果并符合甲方的要求。

　　2.如因乙方问题无法按照时间进度完成劳动成果，且乙方又不能提出合理的理由，乙方应如数退还合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　3.乙方承诺未经甲方同意，保证不得将劳动成果透露给任何

　　第三方，也不能将劳动成果中的任何组成部分用于其他2e(-aa)游戏产品中。

　　四.付费

　　1、乙方完成2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意文档，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第一笔费用共1650(玖千)元人民币。

　　1、乙方完成2e(-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)相关像素图象工作量的30%后，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第二笔费用共1650(玖千)元人民币。

　　2、乙方完成全部劳动成果后，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第三笔费用共2200(玖千)元人民币。

　　4、支付方式，乙方提供银行账号(乙方的银行账号为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)，甲方将费用划入乙方的账户后，乙方应提供给甲方相应的签收据。

　　五.保密　　甲乙双方保证在合作期间严格遵守双方另行签署的技术保密协议中的条款。

　　六.合同的变更　　经甲乙双方协商一致，应以书面形式(包括：双方签并盖章的书面协议、或双方就合同履行的事项而相互交换的函件、传真、电传或电子邮件)对本合同做出变更。

　　七.违约责任　　甲乙双方任何一方违反本合同的，将承担由此造成的一切后果和法律责任。如违约方给另一方带来直接和间接的经济损失和名誉损失，违约方应给另一方进行赔偿。

　　八.适用的法律　　本合同的订立、效力、解释、履行及争议的解决均适用中国法律法规。

　　九.解决争议机构　　如本合同发生争议，双方应依诚实信用原则进行协商，协商不成的，双方可向北京仲裁委员会申请仲裁。

　　十.合同有效期　　原则上本合同约定的有效期为签约日开始的12个月止。　　十

　　二.其他事宜

　　1、其它未尽事宜，由双方友好协商后另行签订文件作为本合同附件，具同等法律效力。

　　2、双方需要另行签署技术保密协议。

　　3、本合同一式二份，由甲乙双方各执一份，经双方代表人签或盖章后生效。　　甲方：北京某某公司　　盖章：　　授权代表：\_\_\_\_日期：　　乙方：北京软件开发工作室　　全体成员签：\_\_\_\_日期：产品委托开发热门合同样书　　委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)　　法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　研究开发方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)　　法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　依据《中华人民共和国民法典》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.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告。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\_\_\_\_\_\_\_\_\_。其中：设备费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;材料费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;能源费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;试验费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;试制费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;安装费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;调式费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;文件编制费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

　　(2)按照如下方式分期支付上述项目投资：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(注：当事人某某常可以选择下列支付方式：

　　①实报实销的方式;

　　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\_\_\_\_日内向乙方提供下列技术背景资料和原始数据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　(4)甲方应向乙方提供如下的协助事项\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　(5)甲方应当及时进行如下事项接受研究开发成果\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(注：如果合同中有专门的约定，委托方还有义务向研究开发方提供下列协助;提供研究开发样品、模具、根据应用目的.和工艺可能提出明确的技术经济指标，对样品进行加工、测试;对工艺装备的安装、调试和维修，以及组织成果技术鉴定等等。)

　　5.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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。　　本研究开发项目所采用的主研究、试验方法和技术路线(包括工艺流程)如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　(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。

　　(3)\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前在\_\_\_\_\_\_\_\_\_地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\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(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、可行性论证等);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。)

　　(5)\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(注：当事人双方除应履行上述各自主要义务外，还可以约定在合同的订立和履行过程中承担相互不断地某某报合同履行情况的义务。尤其是那些对合同的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)

　　6.甲方的违约责任：

　　(1)甲方迟延支付研究开发经费，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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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，支付数额为项目投资总额\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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、延迟、失败的，甲方应当承担责任，但乙方发现甲方所提供的资料和数据有明显错误而没有某某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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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。

　　7.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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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附合合同约定条件的，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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。

　　8.研究开发成果的归属和分享：　　履行本合同所完成的研究开发成果的专利权归\_\_\_\_\_\_\_\_\_方所有。

　　1、取得专利权的一方某某常应允许另一方实施该项专利并可以优先受让该专利权。

　　2、如果双方当事人没有就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。

　　3、如果当事人依据互利有偿的原则，运用工业产权规范中常见的“普某某许可、排它许可、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)享有普某某实施权;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。

　　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、平等有偿原则与研究开发方另外订立专利申请权或专利转让合同。

　　9.保密条款：　　本合同有效期内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_\_\_\_\_\_\_本合同期满后\_\_\_\_\_\_\_\_年内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　10.技术风险的承担：　　在履行本合同中，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，由此造成的风险损失由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方负担。　　当事人一方发现前款所列可能导致研究开发失败或部分失败的情形时，应当及时某某知另一方并采取措施减少损失。没有及时某某知并采取适当措施，致使损失扩大的，应就扩大的损失承担责任。　　1

　　1.验收的标准和方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。　　1

　　2.合同争议和解决办法如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。　　1

　　3.有关名词和术语的解释：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。　　本合同自双方当事人签盖章之日起生效。　　甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　授权代表(签)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_授权代表(签)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日　　签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**委托开发合同[优] 篇12**

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

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　银行帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_银行帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　现甲方将\_\_\_\_\_\_\_\_\_系统将软件委托乙方开发，为明确双方责任，本着相互合作、互惠互利的原则，共同协商达成如下协议：

　　一、开发内容

　　1、标的名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_系统开发

　　2、标的开发内容：

　　3、标的开发周期：

　　自本合同签署之日2个月，完成项目开发。

　　二、交付

　　乙方完成标的开发后，交付内容应包括如下：

　　1）数据库设计文档

　　2）SourceCode

　　3）系统部署操作手册

　　三、验收

　　1、甲方按照功能需求和验收标准，对乙方的开发成果及时进行验收；

　　2、验收期限：自开发成果全部交付之日起5个工作日内，甲方进行软件最终验收，如验收合格，甲方应出具工程验收确认单证明验收通过；如验收不合格，甲方有权要求乙方修改，乙方应立即进行修改并再次提交甲方验收直至验收合格。如果因此延迟完成开发工作的，乙方承担违约责任。

　　四、开发费与付款

　　1、总标的开发费：人民币伍万伍仟伍佰（55，500）元整；

　　2、付款进度：

　　1）在本合同签署之日起5个工作日内，甲方支付乙方总标的开发费的60%，即人民币叁万叁仟叁佰（33，300）元整；

　　2）系统开发结束，乙方向甲方申请验收，验收通过后10个工作日内，甲方向乙方支付开发费总额的40%，即人民币贰万贰仟贰佰（22，200）元整，乙方提交所有资料；

　　3、项目开发和维护期间如需乙方前往异地城市（非上海市）提供技术服务，技术培训或系统调试，差旅费用由甲方承担。

　　五、甲方责任与义务

　　1、甲方负责提供乙方X系统所涉及具体技术、功能需求明细和开发所需的原始样本数据，并对乙方提交的成果物及时进行验收测试与评审，验收通过后签收验收合格报告。

　　2、根据开发需要，甲方视具体情况安排与乙方进行技术交流和培训，并向乙方提供项目所需技术资料。

　　3、甲方保证提供给乙方的相关文档、数据来源合法、并且甲方所有提供给乙方使用文档、数据不会受到第三方索赔，如果有此情况发生，甲方负责解决并承担相应责任。

　　4、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开发费用，如甲方在没有合理理由的情况下，延误超过30日或拒绝支付乙方相应费用，乙方有权单方终止合同的履行。

　　六、乙方责任与义务

　　1、乙方保证配合甲方按照X系统项目进度要求同步提供相应的环境布署、业务联调、发布测试等开发及技术支持工作，在开发过程中及时向甲方反馈进度和结论点。

　　2、乙方有责任与甲方进行技术沟通和协调，为甲方技术人员培训和联合开发提供指导和帮助。

　　3、乙方在技术维护阶段负责包括运行环境布署、原有功能存在的BUG修复及其新版本的更新升级等，但不包括新功能开发，如有新需求另行协商；

　　4、乙方保证提供给甲方的相关软件或数据来源合法、并且乙方所有提供给甲方使用的软件或数据不会受到第三方索赔，如果有此情况发生，乙方负责解决并承担相应责任。

　　5、如乙方在没有合理理由的情况下，延误开发进度超过5日，甲方将向乙方发出通知整改函，达10日以上的，甲方有权单方终止合同；若涉及甲方经济损失的，甲方将向乙方提出索赔。

　　七、知识产权

　　1、甲方对乙方所提供的X系统拥有完全知识产权，具备应用权、受益权。乙方应主动积极配合甲方向政府部门申请相关权益。

　　2、双方保证，对于各自提供给对方的数据、信息、应用系统、软件、硬件等资源拥有合法的来源，不涉及侵犯任何其他第三方的权益。

　　3、任何一方违反上述保证，而给另一方招致任何损失、索赔或法律责任时，另一方可解除本协议并要求损害赔偿。

　　4、乙方保留本协议涉及软件、数据库的使用权及修改权。

　　八、保密

　　1、协议任何一方对本协议内容、及对在合作过程中所获知的对方未向社会公开的数据、技术情报和商业秘密（包括但不限于双方基于本协议所提供对方之数据﹑软件、业务资料及其它一切文件﹑档案﹑电子邮件等），均负有保密义务。未经对方书面许可，任何一方不得将其泄露给第三方或运用于与本合作协议无关之工作，否则应承担违约责任，造成对方损失的应予以赔偿。

　　2、本协议终止之后，各方在本协议项下的保密义务并不随之终止，各方仍需遵守本协议之保密条款，履行其所承诺的保密义务，直到对方同意其解除此项义务，或事实上不会因为违反本协议的保密条款而给对方造成任何形式的损害时为止，否则应承担违约责任，造成对方损失的应予以赔偿。

　　九、协议其他

　　1、本协议壹式两份，双方各执一份。甲乙双方合作方式为委托开发，自项目启动日（合同签署日）起始生效。

　　2、本协议自签订之日起生效，双方权益受国家民法典及相关法律法规保护。本协议未尽事宜，应首先通过友好协商解决。如不能协商解决，该争议将提请提出方所在地法院予以诉讼。除正在诉讼的事项外，双方应继续履行其在本协议项下的其他义务，行使其在本协议项下的其他权利。

　　3、本协议未尽事宜，由甲乙双方另行协商确定，以补充协议形式双方签署生效；

　　4、甲乙双方在本协议框架内应尽各自义务和权利。如有一方因不可抗力的外力影响或法律规定的免责情形的，应当及时以书面形式通告本协议的对方，终止合作；

　　5、甲乙双方在本协议合作期间应尽各自义务和权利。如有一方不能履行本协议或不能履行部分条款的，应取得本协议的各方同意和确认，否则因此而造成的不良后果或经济损失，违约的一方应承担经济赔偿责任。

　　甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**委托开发合同[优] 篇13**

　　签订地点签订时间：\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

　　委托人(简称甲方)

　　住所邮政编码

　　法定代表人电话传真

　　委托代理人电话身份证号码

　　拍卖人(简称乙方)

　　住所邮政编码

　　法定代表人电话传真

　　经办人电话

　　根据《中华人民共和国拍卖法》及其他相关的法律、法规和规范性文件，甲乙双方协商一致，签订本合同。

　　第一条甲方愿就下述拍卖标的委托乙方依法公开拍卖：

　　拍卖标的名称：保留价：

　　规格现状数量包装

　　质量现状瑕疵存放地

　　第二条拍卖标的交付(转移)的时间：

　　实物移交(转移)的方式：

　　第三条拍卖的方式：

　　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　第四条双方的权利、义务和责任：

　　一、甲方应保证对委托拍卖标的拥有无可争议的拍卖处分权，真实的说明拍卖标的的来源和瑕疵，并向乙方提供有关的证明文件、资料(对国家限制转让的物品还应提交合法的转让审批，许可手续)和咨询。甲方提供的文件、资料和咨询不真实或无效的，乙方有权要求变更或解除合同，由此造成的责任由甲方承担。

　　二、甲方可以自行确定亦可以与乙方协商确定拍卖标的的保留价。乙方不得以低于保留价的价格出售该标的。

　　三、甲方应向乙方预付受理费/元，用于对拍卖标的的估价、运输、公告、展示、图录等项费用开支。拍卖结束后，乙方按实际开支多还少补。属于《拍卖法》第九条规定的物品，拍卖成交的，乙方退还受理费;未成交的，从《拍卖法》第五十七条第二款规定。甲方在拍卖开始前撤回拍标的的，预付受理费不退还;拍卖开始后，拍卖标的不得撤回。

　　四、甲方应按拍卖成交价的%向乙方支付委托佣金，该款项由乙方从拍卖所得款中划取。

　　五、乙方应按约定的时间、方式向买受人交付拍卖标的，否则，应承担违约责任。

　　六、乙方应依照法律法规的规定与买受人办理标的移交手续。因乙方原因造成拍卖标的的权利不能实际转移的，乙方应承担违约责任。

　　七、标的由乙方负责保管，并由乙方承担因遗失、损坏等产生的责任。

　　八、乙方应对拍卖标的负责，并适时将拍卖标的变动情况告知甲方。

　　九、未经甲方同意，乙方不得委托他人拍卖或销售本合同业已委托的拍卖标的，否则，乙方应负责赔偿并承担违约责任。

　　十、拍卖结束，乙方应在收齐应收款项后，扣除税金、服务费、配合费及杂费，余款经甲方与乙方共同确认后，由乙方在五个工作日内转付至甲方指定的银行帐户。

　　第五条有关拍卖程序的中止和终止问题

　　根据有关法律、法规和规范性文件予以处理。

　　第六条本合同经双方盖章后生效。

　　合同一旦生效，不得违约，否则违约方应向另一方支付拍卖保留价/ %的违约金。

　　第七条本合同在履行过程中发生争议

　　由双方协商解决;协商不成，可向拍卖人住所地的人民法院提起诉讼。

　　第八条需要约定的其他事项：

　　甲方：

　　乙方：

　　日期：

**委托开发合同[优] 篇14**

　　范本　　经甲、乙双方充分友好协商，本着公平、互惠互利、共同发展的原则，双方特依据《中华人民共和国民法典》和相关的法律法规，达成如下协议：　　第

　　一. 合作事项

　　1、甲方委托乙方就2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的开发进行创意细化和绘制一系列相关像素图象的的工作(以下简称劳动成果)，像素图像包括两套，大小尺寸要分别符合176208和128128两种手机屏幕的标准，甲方购买乙方的劳动成果，甲方向乙方支付费用。

　　2、甲方向乙方购买了2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意和一系列相关像素图象后，即完全拥有这些劳动成果的版权和使用权，乙方对此不得提出任何异议。

　　3、时间进度：乙方必须保证在\_\_\_\_月\_\_\_\_日(待定)前按照甲方的要求完成全部劳动成果。

　　4、支付费用参照

　　第四条规定。

　　5、甲乙双方就此合作均对任何可能产生利益损害的

　　第三方进行保密。　　第

　　二. 甲方的权利和义务：

　　1. 甲方的权利

　　1. 甲方有权根据市场发展和自身业务需求，对乙方的劳动成果提出建设性的意见和修改要求，要求乙方对其进行改进、增减和完善。

　　2. 如乙方无法按照时间进度要求完成2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意和一系列相关像素图象，或乙方的劳动成果达不到甲方的要求，则甲方有权根据实际情况向乙方追讨回合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　3. 为适应新的额外机型要求，甲方有权向乙方提出相关像素图像的移植，费用按照一个机型贰百元人民币的约定价格执行。

　　2. 甲方的义务

　　1. 合同签订后，甲方安排专门人员负责跟进乙方劳动成果的制作过程，随时与乙方交换意见，确保双方的的合作事宜能够顺利进行。

　　2. 甲方有义务根据合同要求及时付款，不得拖欠。　　第

　　三. 乙方的权利和义务

　　1.乙方的权利

　　1. 乙方有权就业务合作出现的争议向甲方提出申诉。

　　3. 乙方若有特殊情况，不能如期完成劳动成果，可以向甲方提出延期的申请。

　　2.乙方的义务

　　1. 乙方保证按照时间进度完成劳动成果并符合甲方的要求。

　　2. 如因乙方问题无法按照时间进度完成劳动成果，且乙方又不能提出合理的理由，乙方应如数退还合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　3. 乙方承诺未经甲方同意，保证不得将劳动成果透露给任何

　　第三方，也不能将劳动成果中的任何组成部分用于其他2e (-aa)游戏产品中。　　第

　　四. 付费

　　1、乙方完成2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意文档，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第一笔费用共1650(玖千)元人民币。

　　1、 乙方完成2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)相关像素图象工作量的30%后，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第二笔费用共1650(玖千)元人民币。

　　2、 乙方完成全部劳动成果后，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第三笔费用共2200(玖千)元人民币。

　　4、支付方式，乙方提供银行账号(乙方的银行账号为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)，甲方将费用划入乙方的账户后，乙方应提供给甲方相应的签字收据。　　第

　　五. 保密　　甲乙双方保证在合作期间严格遵守双方另行签署的39;技术保密协议中的条款。　　第

　　六. 合同的变更　　经甲乙双方协商一致，应以书面形式(包括：双方签字并盖章的书面协议、或双方就合同履行的事项而相互交换的函件、传真、电传或电子邮件)对本合同做出变更。　　第

　　七. 违约责任　　甲乙双方任何一方违反本合同的，将承担由此造成的一切后果和法律责任。如违约方给另一方带来直接和间接的经济损失和名誉损失，违约方应给另一方进行赔偿。　　第

　　八. 适用的法律　　本合同的订立、效力、解释、履行及争议的解决均适用中国法律法规。　　第

　　九. 解决争议机构　　如本合同发生争议，双方应依诚实信用原则进行协商，协商不成的，双方可向北京仲裁委员会申请仲裁。　　第

　　十. 合同有效期　　原则上本合同约定的有效期为签约日开始的12个月止。

　　第十

　　一. 其他事宜

　　1、 其它未尽事宜，由双方友好协商后另行签订文件作为本合同附件，具同等法律效力。

　　2、 双方需要另行签署技术保密协议。

　　3、 本合同一式二份，由甲乙双方各执一份，经双方代表人签字或盖章后生效。　　甲 方： 北京XX公司　　盖 章：　　授权代表：\_\_\_\_日 期：　　乙 　　方：　　全体成员签字：\_\_\_\_日 　　 期：

**委托开发合同[优] 篇15**

　　委托方：（以下简称甲方）

　　法定代表人：

　　地址：

　　电话：

　　邮箱：

　　受托方：（以下简称乙方）

　　法定代表人：

　　地址：

　　电话：

　　邮箱：

　　依据《民法典》以及有关法律法规的规定，乙方接受甲方的委托，就\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_网页游戏开发事项，双方经协商一致，签订本合同，以资信守执行：

　　一、委托内容

　　甲方委托乙方为其开发\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_网页游戏。

　　二、委托费用

　　费用总共为：人民币\_\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整）。

　　三、委托期限

　　合同有效期限为\_\_\_\_\_\_个月，自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

　　四、双方权利和义务

　　（一）甲方

　　1、甲方享有乙方对合法用户提供的技术咨询、版本适当升级、售后服务的权利。

　　2、如乙方未能提供标的物所源代码及其相关产品，组件插件等，甲方有权得到乙方不低于标的物产品全部价格的赔偿。

　　3、甲方应在本合同签订之日起\_\_\_\_\_个工作日内准备好网页游戏正常运行所需要的硬件、网页游戏、网络等环境。甲方有依照系统实施方案的需求提供相应数据的责任，若甲方提供的数据不全，乙方有权不履行网页游戏实施工作，因此而造成的损失由甲方负责。

　　4、甲方应及时办理本合同所述标的物验收。

　　5、若有甲方利用平台进行违法、违规活动之情形（以司法机关或国家有关管理机关的判定为准），乙方有权单方面解除协议，并不承担任何赔偿责任。

　　6、甲方应按时结算开发费用，不能无辜拖延，如延后付款超过\_\_\_\_\_\_周，则乙方将自动取得本合同网页游戏的所有权利。

　　（二）乙方

　　1、乙方有责任依照本合同的规定，对本合同所述标的物进行编译、安装、调试、实施与系统维护等工作。乙方应帮助甲方完成平台的发布工作。

　　2、乙方应认真、及时地解答甲方的咨询。

　　3、乙方有责任向甲方提供标的物所有源代码及其相关产品，组件、插件、各类模块等。

　　4、乙方有责任严格按照要求时间将合同标的物交付于甲方，并保证其质量和正常运转。

　　5、由于甲方网络带宽及软硬件配置未达到要求而造成网页游戏无法正常使用，乙方不承担任何责任。

　　6、若甲方未按合同付款方式内日期支付开发费用，则乙方有权暂停开发直至甲方付款为止，因付款问题造成的损失由甲方承担。

　　五、不可抗力

　　本合同所称不可抗力是指不能预见、不能克服、不能避免并对一方当事人造成重大影响的客观事件，包括但不限于自然灾害如洪水、地震、火灾和风暴等以及社会事件如战争、动乱、政府行为等。

　　如因不可抗力事件的发生导致合同无法履行时，遇不可抗力的一方应立即将事故情况书面告知另一方，并应在\_\_\_\_天内，提供事故详情及合同不能履行或者需要延期履行的书面资料，双方认可后协商终止合同或暂时延迟合同的履行。

　　六、违约责任

　　1、因乙方未按甲方要求的时间完成，乙方应承担委托费用\_\_\_\_\_\_%的违约金。

　　2、凡违反本合同之其他各项条款的，责任方应承担委托费用\_\_\_\_\_\_%的违约金。

　　3、甲、乙双方如有一方违约，除追究违约责任外，另一方有权终止本合同。

　　七、争议的解决

　　本合同在履行过程中发生争议的，双方应本着友好的方式协商解决，协商不成可按下列第\_\_\_\_种方式解决：

　　1、提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

　　2、依法向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

　　八、合同生效

　　本合同一式两份，双方签字或盖章后生效，甲乙双方各持对方签字合同一份，具有同等法律效力。未尽事宜，双方协商解决。

　　甲方（盖章）：

　　法定代表人：

　　\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

　　乙方（盖章）：

　　法定代表人：

　　\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**委托开发合同[优] 篇16**

　　甲方 ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　甲方委托乙方，乙方接受甲方委托，开发软件产品，双方就合作事宜达成如下协议：

　　一、合作方式

　　乙方根据甲方的要求定制开发软件产品，并向甲方提供技术培训;甲方向乙方支付费用。

　　二软件内容要求及验收标准：

　　1、依据本合同约定，甲方委托乙方开发的软件产品为：

　　2、总体设计原则：

　　3、软件的构成及功能需求、验收标准以经甲方确认的《软件需求说明书》(见附件一)为准。(《软件需求说明书》通常应包括软件的功能描述、验收标准、验收期限、验收方法、产品缺陷的确认和补救等内容，可以根据委托项目的特点予以增减。例如，我方的详细设计已经完成，只需要承包方编写代码，此时就不需要功能描述)

　　三、工作进度：

　　乙方应按本合同所附的《软件开发进度计划》(见附件二)完成工作进度

　　四、费用支付

　　1、本项目总费用为x元，双方同意以下列第x种方式付款

　　(1)现金(2)支票(3)其他方式

　　2、付款期限

　　在乙方按本合同第三条规定的时间表完成工作进度并验收合格的前提下，甲方将按如下日期向乙方支付：

　　(1)后x日内首付合同总额的%，金额x元;

　　(2)后x日内支付合同总额的%，金额x元;

　　(3)后日内支付合同总额的%，金额元;

　　(4)后支付最后一笔，即总额的%，金额元。

　　3、付款地点：双方同意付款地点为

　　五、双方权利和义务

　　1、如系统设计存在缺陷，导致整个系统无法正常运行，甲方保留追回所有投入的权利;

　　2、如设计缺陷导致部分功能无法正常运行，乙方应在甲方要求的时间内解决问题，如问题不能按期解决，导致影响甲方正常使用,甲方有权扣除部分费用;

　　3、系统设计必须完全符合甲方设计要求，否则甲方有权拒付款项(设计要求见附件一);

　　4、乙方需协助甲方安装调试，直至甲方验收合格;

　　5、乙方负责为甲方培训、人员各x名，甲方接受培训的人员应达到熟练操作并能解决简单问题的程度;

　　6乙方应亲自完成本开发项目的全部工作，未经甲方书面许可，乙方不得将本项目的全部或部分转委托给任何第三方。

　　7、乙方必须在交付使用时作出该系统技术升级、功能扩展的计划，升级、扩展所用费用由承担(或另议);

　　8、系统维护

　　方案一：系统验收合格并交付使用后，乙方负责免费维修个月。系统出现紧急问题，乙方应现场解决。乙方人员应于甲方发出书面维修通知后日/小时内到达现场，因乙方迟延造成的甲方损失，由乙方承担。

　　方案二：系统验收合格并交付使用后，乙方负责提供人天工作量的免费维修。系统出现紧急问题，乙方应现场解决。乙方人员应于甲方发出书面维修通知后日/小时内到达现场，因乙方迟延造成的甲方损失，由乙方承担。

　　六、知识产权条款

　　1因本协议产生的开发成果(包括源代码、系统技术文档、软件、数据等)由甲方享有知识产权。未经甲方书面许可，乙方不得许可第三方阅读、使用或复制。

　　2乙方保证其开发成果及其开发过程不侵犯第三人的知识产权，如第三方以该产品侵犯知识产权为由提起诉讼，乙方将以自己的费用解决问题，并赔偿因此给甲方造成的损失。

　　3乙方对本协议有关内容及产品的研制过程负有保密义务，保密期限为自合同签订之日起

　　年。具体保密义务以本协议附件三为准。

　　七、协议的补充、变更、终止

　　1、协议的补充、变更、修改：如因业务发展需要对本协议现有内容进行补充、变更、修改，由双方或任何一方提出补充、变更、修改的建议和方案，经双方协商并达成统一意见后，以书面形式确认，并由双方签字盖章后补充为本协议的附件，与本协议具有同等法律效力。

　　2、协议的终止

　　方案一：本协议在履行过程中，如有任何一方要求暂时停止或终止本协议的执行，应提前一个月向对方以书面形式提出，经双方协商并达成一致意见后，方可执行。

　　方案二：本协议在履行过程中，如因乙方不能正确协议义务而导致项目开发受到严重影响，甲方有权单方解除合同，提前天以书面形式通知乙方。

　　八、违约责任

　　1乙方应按附件一所列的时间按时完成工作进度,如乙方迟延完成工作进度，每迟延一日，甲方有权扣除合同总金额的%作为违约金。迟延超过天，影响甲方正常使用的，甲方有权单方终止合同，乙方应于甲方终止合同日内返还甲方已支付的款项。

　　2乙方应保证开发完成的产品达到本协议约定的性能要求，如因产品不能达到约定的功能而影响甲方正常使用，甲方有权酌情(或按不能使用的时间长短)扣除开发费用;给甲方造成其他损失的，乙方应予赔偿。

　　3如乙方擅自中断开发，甲方有权终止合同。乙方应自甲方发出书面通知起日内返还甲方已支付的全部费用，给甲方造成其他损失的，应予赔偿。

　　4如乙方未经甲方书面许可将本项目的全部或部分转委托给第三方，甲方有权立即解除合同。乙方应在甲方发出书面通知起日内返还甲方已支付的费用，并应向甲方支付相当于合同总金额%的违约金。

　　5乙方提交的工作成果验收合格后，甲方应按时履行付款义务，如甲方无正当理由迟延付款，每迟延一日，应向乙方支付迟延支付部分金额的%作为违约金。

　　九、争议的解决途径

　　本合同在履行过程中如发生争议，由当事人双方协商解决。协商不成，双方同意由甲方所在地法院管辖。

　　十、其他约定事项

　　本合同一式份，自双方签字之日起生效。

　　甲方 ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**委托开发合同[优] 篇17**

　　订立合同各方：

　　委托单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称甲方;

　　承担单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称乙方;

　　保证单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称丙方;

　　为了调动科研单位的积极性，确保科研经费的合理使用，明确甲、乙、丙三方的责任，促使科研项目早出成果，出好成果，经甲、乙、丙三方充分协商，特签订本合同，以便共同遵守。

　　一、科研项目的主要内容

　　二、科研项目在国内外的现状、水平及发展趋势(或科研项目的重要意义)

　　三、技术经济指标和经济效益(社会效益)分析：

　　四、科研项目所采用的研究、试验方法和技术路线(包括工艺流程)

　　五、计划进度(分阶段解决的主要技术问题，达到的目标和完成的时间)

　　六、科研项目的参加单位及分工

　　七、所需主要材料，物质条件

　　八、经费概算

　　九、分期用款(甲方拔给部分)计划

　　十、有关单位、专家的评议意见

　　十一、共同条款

　　1.乙方对全年的合同执行情况，必须于届满一年之前\_\_\_\_\_\_\_\_日内，向甲方和丙方提出执行情况的正式报告。科研任务完成后\_\_\_\_\_\_日内，乙方必须按合同规定的内容向甲方提出执行情况的总报告，并向甲方提交完整的科研技术资料，同时抄报丙方。

　　2.甲方审查乙方完成上一年(或上一阶段)科研任务属实后，应按合同规定的时间、数量拨付下一年(或下一阶段)的科研经费，并按比例下达所需三材指标。

　　3.有关部门如资助乙方科研经费，其收益分配办法，由资助方与乙方另签合同规定。

　　4.科研项目完成并经签定后，乙方对甲方所拨经费，采取如下办法偿还：

　　(1)乙方共偿还甲方拨付科研经费总额的\_\_\_\_\_\_\_%，共\_\_\_\_\_\_\_元。

　　(2)偿还日期和分期偿还金额：

　　一九\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月偿还\_\_\_\_\_\_元;

　　一九\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月偿还\_\_\_\_\_元;

　　5.合同执行中，甲方非因国家计划改变，中途无故撤销或不履行合同，其所拨经费不得追回，并得承担乙方善后处理所支付的各项费用。甲方如无故拖延拨付科研经费，拖延一天，必须按所欠应拨经费的\_\_\_\_\_\_\_\_%。向乙方偿付违约金，并应承担乙方因此所受的损失。

　　乙方如无故撤销或不履行合同，或不能完成本科研任务，应根据具体情况，部分或全部退还甲方所拨付的科研经费;乙方如拖延完成科研任务或偿还给甲方科研经费的时间，每拖延一天，应按甲方拨付科研经费的\_\_\_\_%向甲方偿付违约金。

　　乙方如不按合同规定的时间、数量向甲方偿付科研经费或违约金，丙方应连带承担向甲方偿付的责任。

　　6.本合同如有未尽事宜，或需修改某项条款，须经甲、乙、丙三方共同协商，作出补充或修改，任何一方均不得擅自修改合同。本合同在执行过程中如发生争议，应由合同各方的上级领导部门协商解决，协商解决不成，提交合同管理机关仲裁或法院裁决。

　　7.合同各方对本科研项目的一切资料负有保密责任，未经有关部门批准，不得引用科研项目的数据、科研成果及其他有关资料。

　　本合同正本一式三份，甲、乙、丙三方各执一份;合同副本一式\_\_\_\_份，分送......各留存一份。乙方就本科研项目与其他资助科研经费单位所签订的合同，须向甲、丙方交送一份副本留存。

　　甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　　乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

　　丙方：

　　年月日：

**委托开发合同[优] 篇18**

　　甲方委托乙方研制装置，特商定如下合同：\_\_\_\_\_\_\_\_

　　1、研制内容：\_\_\_\_\_\_\_\_对制药车间二个一吨发酵罐，二个五吨发酵罐和二个三十吨发酵罐进行温度自动控制并记录，六套温度自动控制装置安装在一个控制台上。

　　2、技术要求：\_\_\_\_\_\_\_\_

　　（1）冷却水在温度，供气温度在，空气相对湿度在百分之条件下要求发酵罐在整个发酵过程自动恒定在规定的温度中，并提供温度测量和监视。

　　（2）控制台在自动调节的同时设置有手动调节。

　　（3）控制台设置有温度失控极限报警装置（电铃和信号灯）。

　　（4）控制台设置有温度自动记录和温度数字显示作为温度监视。

　　3、试制经费：\_\_\_\_\_\_\_\_

　　甲方向乙方提供研制经费\_\_\_\_\_\_\_\_万元。乙方按协议、技术指标及进度要求完成，甲方另支付科研奖励\_\_\_\_元。甲方并同意按每提前一个月另支付协作奖励\_\_\_\_元，提前二个月\_\_\_\_元。

　　乙方如不能按期完成，每推迟一个月，倒扣乙方项目费的\_\_%。

　　甲方在协议生效后先预付试制经\_\_\_\_%，其余部分待项目验收后付清。

　　4、协作方式：\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方在研制过程中，甲方派员参加共同协作试验。甲方负责提供工艺流程和工艺参数。乙方在控制台研制完成后到甲方生产现场调试。

　　5、试制进度：\_\_\_\_\_\_\_\_

　　控制台\_\_\_\_\_\_20\_\_年底完成，接着前往生产现场调试，总进度于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月结束。

　　6、违约责任

　　乙方不履行合同，应退回甲方预付的试制经费，甲方不履行合同，不得追回预付乙方的试制经费，并赔偿乙方因此造成的`损失。

　　7、争议及解决争议的方法：\_\_\_\_\_\_\_\_

　　8、双方负有下列保密义务：\_\_\_\_\_\_\_\_

　　9、研制成果归\_\_\_\_\_\_\_方所有

　　1、研制工作因无法克服的技术原因而失败或部分失败时，责任由\_\_方承担。

　　甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_签字盖章

　　乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_签字盖章

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

**委托开发合同[优] 篇19**

　　甲方名称：

　　电话：

　　地址：

　　乙方名称：

　　电话：

　　地址：

　　上述甲、乙双方经友好协商一致，就甲方委托乙方进行开发(以下简称“本软件”)事宜达成以下协议。双方申明，双方都已理解并认可了本合同的所有内容，同意承担各自应承担的权利和义务，忠实地履行本合同。

　　一、本软件建设项目及内容

　　设计要求

　　本软件可以在AppleiOS□Android□环境下运行

　　金额

　　二、合同金额及付款方式

　　1.本合同总金额为：元(大写：),

　　2.甲方向乙方支付预付款元，(大写：)，本软件乙方交付甲方完成后支付尾款元(大写：)。

　　三、完成及验收时间

　　自合同签订日起，乙方将在个工作日内完成客户端开发，此时间并不包括AppShop审核时间。如因国家规定节假日放假，时间顺延，或因修改意见未能及时反馈，则顺延!乙方的工作时间从甲方支付相应款项的次日起开始计算。

　　四、验收标准和验收后修改补充

　　1、验收标准：无内容错误或程序错误(以甲方提供的材料为标准)，包含双方约定的设计内容和功能模块。

　　2、验收合格：

　　甲方应以书面方式签收，如甲方在规定日期内未书面签收也未提出异议的，视为甲方验收合格。

　　3、验收合格后，根据合同的约定，乙方对甲方使用中的要求变动，做出必要调整，不收取费用；

　　4、若甲方的改动超出合同要求，增加其他模块或功能，乙方应积极协助，适当收取费用。

　　五、系统维护

　　1、乙方指导甲方的前期准备工作，并对甲方的相关员工免费进行系统基本功能使用培训，确保其能够正确无误的使用APP各项系统功能。

　　2、系统维护服务：

　　乙方保证甲方APP在合同期内安全运行，并且提供合同期内免费网络维护；

　　六、双方约定遵守的条款

　　第一条甲方委托乙方为其网站进行设计、制作及相关业务；本合同服务项目、交付和验收方式等已经载明。

　　第二条合同履行期限按照约定的工作进度决定，经双方协商一致，可以延长该期限(以下统称合同期限)。

　　第三条甲方应向乙方提供软件开发时制作程序必要的资料和协助并派专人负责与乙方联络、协调。

　　第四条双方的基本权利和基本义务

　　4-1甲方的权利和义务

　　4-1-1根据本合同软件开发项目的实际需要，甲方保证所提供的所有资料完整、真实、合法，图片清晰，甲方不得提供非法图文。

　　4-1-2甲方在使用本软件的时应符合社会公共利益，应当严格遵守国家有关法律、法规、行政规章。

　　4-1-3对违反以上要求而进行的使用、操作所引起的本软件关闭以及产生的影响、后果承担全部责任。

　　4-1-4按本合同约定支付费用。

　　4-2乙方的权利和义务

　　4-2-1按照甲方提供的材料按照本合同约定的时间完成本软件开发工作。

　　4-2-2可以根据甲方的要求帮助甲方举办培训和技术咨询，具体的操作方式及费用双方另行签署协议确认。

　　4-2-3依合同收取费用；本软件开发的相关工作完成后，及时向甲方提交工作成果。

　　第五条甲方同意按双方约定的付款方式和时间及时向乙方支付合同费用，以及为乙方进行本软件开发工作提供其他必要的帮助；同意乙方在履行本合同时可以使用甲方的名称、商标、域名、企业标志等。

　　第六条甲方承诺向乙方提供的内容、资料等不会侵犯任何第三方的权利；若发生侵犯第三方的权利的情形，由甲方承担全部责任。因甲方在使用本合同标的时给第三人造成损害的，由甲方自行承担责任。

　　第七条本合同软件开发项目完成后，甲方享有该软件的所有权；

　　第八条甲方不按时支付合同费用而导致工期延误，一切后果甲方承担。

　　第九条双方当事人应当保守在履行本合同过程中获知的对方商业秘密。应本着诚实信用原则履行本合同。

　　第十条任何一方在履行中采用欺诈、胁迫等手段，另一方可以解除本合同并有权要求对方赔偿损失。

　　第十一条本合同签订后，经双方当事人协商一致，可以对本合同有关条款进行变更或者补充。

　　第十二条任意一方欲提前解除本合同，应提前通知对方。甲方提前解除合同的，无权要求乙方返还已支付的费用并应对乙方遭受的损失承担赔偿责任；乙方无故解除合同的，应双倍返还上述费用。本合同其他条款对合同的解除另有约定的，从其约定。

　　第十三条任何一方没有行使其权利或没有就对方的违约行为采取任何行动，不应被视为是对权利的放弃或对追究违约责任或义务的放弃。

　　任何一方放弃针对对方的任何权利，或放弃追究对方的任何过失，不应视为对任何其他权利或追究任何其他过失的放弃。

　　第十四条任何一方违反本合同，给对方造成损失的，还应赔偿损失。

　　第十五条订立本合同所依据客观情况发生重大变化，致使合同无法履行的，经双方同意，可以变更或解除。

　　第十六条一方变更通讯地址或者联系方式，应及时将变更后的地址、联系方式通知另一方。

　　第十七条本合同的订立、解释、履行、效力和争议的解决等均适用中华人民共和国法律。

　　第十八条本合同有效期年。

　　第十八条本合同一式两份，双方当事人各执一份，具有同等法律效力。

　　甲方(盖章)：

　　授权代表签字：

　　日期：

　　乙方(盖章)：

　　授权代表签字：

　　日期：

**委托开发合同[优] 篇20**

　　甲方：

　　乙方：

　　(以下简称甲方)(以下简称乙方)

　　依据《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.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告。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)条 在本合同履行中，因作为研究开发标的的技术已经由他人公开(包括以专利权方式公开)，一方应在 30 日内通知另一方解除合同。

　　项目投资总额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　能源费\_\_\_\_\_\_\_\_;试验费\_\_\_\_\_\_\_\_;

　　试制费\_\_\_\_\_\_\_\_;安装费\_\_\_\_\_\_\_\_;

　　调式费\_\_\_\_\_\_\_\_;文件编制费\_\_\_\_\_\_;

　　(2)按照如下方式分期支付上述项目投资:\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　(注:当事人通常可以选择下列支付方式:①实报实销的方式;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)。研究开发成果交付的形式及数量：当面交付8个断面的智能化铁路隧道监控系统及必需的监控单元、一套中心控制室软件;根据现场情况。

　　(3)在合同生效后\_\_\_\_\_日内向乙方提供下列技术背景资料和原始数据:

　　(4)甲方应向乙方提供如下的协助事项\_\_\_\_\_\_\_。

　　(5)甲方应当及时进行如下事项接受研究开发成果\_\_\_\_\_。

　　5.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:\_\_\_\_\_\_。

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

　　(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。

　　(3)\_\_\_\_年\_\_月\_\_日前在\_\_\_\_\_地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;条 双方确定，因履行本合同所产生的研究开发成果及其相关知识产权权利归属。

　　(4)提供下列必要的技术指导和技术服务工作\_\_\_\_\_\_\_。

　　当事人双方除应履行上述各自主要义务外,还可以约定在合同的订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订立或履行有妨碍的情况,甲方有权利用乙方按照本合同约定提供的研究开发成果，进行后续改进。

　　6.甲方的违约责任:

　　(1)甲方迟延支付研究开发经费,乙方不承担责任。甲方应当支付数额为投资总额\_\_\_%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,乙方有权在完成本合同约定的研究开发工作后，利用该项研究开发成果进行后续改进。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。

　　(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,甲方应当承担责任,但乙方发现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,在本合同有效期内，甲方指定 为甲方项目联系人，乙方指定 张建经 为乙方项目联系人。

　　(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。

　　7.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\_\_\_%的违约金。按照约定联系时间、联系方式和联系地点完成交办的相关工作;2. 防止因人事变动而使本合同难以履行或无法履行;3. 保证以适当的时间、方式、标准履行本合同。应当及时以书面形式通知另一方。

　　(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。乙方应当支付数额为项目投资总额\_\_\_\_%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。乙方保证为甲方本项目所有相关数据保密，乙方接到甲方电话、传真、信函、电子邮件的关于本项目的服务要求。

　　(3)研究开发成果部分或者全部不附合合同约定条件的,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\_\_\_%的违约金。双方不愿协商、调解解决或者协商、调解不成的，双方商定，采用以下第\_\_\_\_\_种方式解决。

　　8.研究开发成果的归属和分享:

　　履行本合同所完成的研究开发成果的专利权归\_\_\_\_\_方所有。

　　注(1):取得专利权的一方通常应允许另一方免费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就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,根据法律规定,鉴于甲方需要就 由乙方提供技术、设计等服务;鉴于乙方愿意接受甲方的委托并提供技术服务;

　　注(3):如果当事人依据互利有偿的原则,运用工业产权规范中常见的普通许可、排它许可、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:具体由乙方提交满足甲方要求的技术服务所需要的工程图纸与相关配套说明书。

　　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)享有免费普通实施权;研究开发方自己保留使用权和向第三方转让的权利。双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三方转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况。

　　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);对技术服务成果由甲方单方认可视为验收通过，并出具书面验收证明。

　　注(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、平等有偿原则与研究开发方另外订立专利申请权或专利转让合同。双方约定：本合同技术服务费总价款 元，)除此费用外，甲方不需要向乙方支付其它任何费用。

　　9.保密条款:

　　本合同有效期内,双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_\_本合同期满后\_\_\_年内,双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_。在乙方向甲方提交技术服务所需要的全部技术成果，并经乙方验收出具验收证明后15日内，甲方向乙方支付本合同总价款的40%作为进度款。

　　10.技术风险的承担:

　　在履行本合同中,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,由此造成的风险损失由\_\_\_\_方负担。7.除本合同第六条规定的付款义务外，甲方不承担其他任何责任。应当向乙方支付同期银行存款利息;但甲方逾期付款。

　　当事人一方发现前款所列可能导致研究开发失败或部分失败的情形时,应当及时通知另一方并采取措施减少损失。没有及时通知并采取适当措施,致使损失扩大的,应就扩大的损失承担责任。7.本合同所附件技术服务协议中，约定的甲方工作事项，如果甲方未能考虑涉及时，乙方应本着其在行业内的权威、专业特点。

　　11.验收的标准和方法:\_\_\_\_\_。

　　12.合同争议和解决办法如下:\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　13.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。

　　甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**委托开发合同[优] 篇21**

　　委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)

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

　　负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　受托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

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

　　负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　户名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　甲乙双方在平等、互利、自愿的原则下，经多次认真协商，就甲方委托乙方开发\_\_\_\_\_\_\_信息网上交流并负责网上交流的运行管理工作，达成如下协议：

　　1.项目名称：\_\_\_\_\_\_\_信息网上交流(以下简称信息网)

　　1.1信息网应具备的功能

　　1.1.1方便的数据录入、查询、统计和分析功能。

　　1.1.2固定栏目的数据具备导入excel表的功能。

　　1.1.3新闻检索和发布功能。

　　1.2信息网的内容

　　1.2.1固定栏目

　　成员单位设备管理技术经济指标(季报、年报)，成员单位设备管理及技术改造动态，成员单位设备、备件调剂信息等。

　　1.2.2非固定栏目

　　国内外设备管理的先进方法及经验，国内外钢铁企业动态，技术改造动态，钢铁生产新工艺、新装备、新产品信息，设备论坛(授权发布)等。

　　1.3网上交流信息实行分级管理，采用加密技术对不同级别的内容加以保密。

　　1.4网站稳定运行。

　　2.信息网的开发和运行管理

　　2.1甲方委托乙方进行设备管理信息网上交流的开发，乙方依托中联钢现有网络条件和系统软件进行开发。

　　2.2信息网具有独立的域名，使用中联钢的网络平台、加密服务器、后台管理系统。

　　2.3信息网具有独立的后台管理员，后台管理员的工作委托乙方管理，负责客户的开通、权限、栏目保密等级的设定。

　　2.4信息网的日常管理工作由乙方指定专人负责管理，在业务上接受信息网秘书处的指导 。

　　3.双方责任及义务

　　3.1甲方

　　3.1.1提出完整的网站内容需求。

　　3.1.2提出主要数据项目和格式。

　　3.1.3承担软件开发费，每个成员单位陆千元，一次性交纳;系统使用运行费(\_年及以后，每个成员单位每年肆千元)，由甲方成员单位按年度提前交纳(即每年的12月份一次性交纳下一年度的费用)。

　　3.2乙方

　　3.2.1根据甲方需求承担网站系统和系统软件开发工作。

　　3.2.2在甲方的指导下，具体负责网站的运行。

　　3.2.3保证网站的正常运转和稳定性，定期进行数据备份。其中，固定栏目数据定期转成excel表，刻成光盘提供给甲方。

　　3.2.4保证甲方成员按设备管理信息网上交流管理办法正常使用信息网。

　　3.2.5负责网站的日常运行监督管理,确保不违反国家相关法律、法规，不出现损害甲方成员单位名誉形象和其它容易引起法律纠纷的内容。对网站内容的监控，乙方制订具体细则，交甲方审定后实施。

　　4.权益

　　4.1乙方在软件开发、网站运行管理过程中涉及到的甲方技术资料、指标数据等必须向第三方保密。

　　4.2乙方为甲方开发的普钢一组设备信息交流网的版权、经营权等各种权益属甲方所有。

　　5. 协议修改权及终止

　　对本协议的任何修改，均必须甲乙双方同意，经书面确认后方可进行，本协议如需要修改，原则上一年可进行一次;未经双方协商一致终止协议，终止协议方应承担对方因此所造成的经济损失。

　　6. 不可抗力事件

　　由于不可抗力的原因致使本协议不能履行时，应由不能履行协议一方提供公证部门的证明文件，可免除承担经济责任。

　　7. 仲裁

　　本协议受中华人民共和国的法律管辖，一切因协议引起的或与协议有关的争议，如果可能，应通过友好协商解决。如果协商不能解决，任何一方都可以提出仲裁。仲裁地点北京市。仲裁费由败诉方负担。

　　8.附注

　　8.1本协议一式四份，甲乙双方各执二份。本协议自签订之日起生效。

　　8.2本协议有效期三年;有效期结束前两个月内双方不提出终止，本协议有效期自动顺延。

　　甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　　乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**委托开发合同[优] 篇22**

　　开发人违约责任

　　《合同法》第334条规定研究开发人的违约责任是指研究开发人不履行或者不适当履行委托开发合同，依本条规定委托开发合同研究开发人的违约责任主要有以下几个方面：

　　1、研究开发人未按计划实施研究开发工作的，委托人有权要求其实施研究开发计划并采取相应的补救措施。研究开发人逾期两个月不实施研究开发计划的，委托人有权解除合同，研究开发人应当返还研究开发经费，并赔偿因此给委托人所造成的损失。

　　2、研究开发人将研究开发经费用于履行合同以外的其他目的的，委托人有权加以制止，并要求研究开发人退还相应的经费用于研究开发工作。经委托人催告后，研究开发人逾期2个月仍未退还经费用于研究开发工作的，委托人有权解除合同，研究开发人应当返还研究开发经费，并赔偿因此给委托人所造成的损失。

　　3、由于研究开发人的过错，造成研究开发成果不符合合同约定条件的，研究开发人应当支付违约金或者赔偿损失。由于研究开发人　的过错，研究开发工作失败的，研究开发人应当返还部分或者全部研究开发经费，并支付违约金或者赔偿损失。

　　委托人违约责任

　　委托人的违约责任是指委托人不履行或者不适当履行委托开发合同。主要有以下几项：

　　1、委托人迟延支付研究开发经费，造成研究开发工作停滞、延误的，研究开发人不承担责任。委托人逾期两个月不支付研究开发经费或者报酬的，研究开发人有权解除合同，委托人应当返还技术资料、补交应付的报酬，赔偿因此给研究开发人造成的损失或支付违约金。

　　2、委托人未按照合同约定提供技术资料、原始数据和完成协作事项，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，委托人应当承担违约责任。委托人逾期两个月不提供技术资料、原始数据和协作事项的，研究开发人有权解除合同，委托人应当赔偿因此经研究开发人所造成的损失。

　　3、逾期接受研究开发成果的责任。委托人逾期6个月不接受研究开发成果的，研究开发人有权处分研究开发成果，所获得的收益在扣除约定的报酬、违约金和保管费后，退还委托人。如所得利益不足以抵偿有关报酬、违约金和保管费的，有权请求委托人赔偿损失。

　　委托开发合同条款内容

　　(一)项目名称

　　本条款应该用简洁、规范的语言准确地表述委托开发合同中研究开发课题的名称，从名称中能反映合同性质。如“生测室专用生物光照培养箱的开发”或“球玻面干涉仪的研制开发”，既明确了开发内容，也明确了合同的性质。

　　(二)技术成果的内容、形式和要求

　　本条款是合同的中心条款，必须用规范、标准的语言阐述研究开发课题所属技术领域和项目内容、技术构成、技术水平、经济效益的目标及提交研究开发成果的方式。技术范围和对技术的具体要求要具体写明，所提交研究开发成果的形式，可以是产品设计、材料配方等技术文件，或动植物新品种、微生物菌种，或样品、样机等设备。

　　(三)研究开发计划

　　研究开发计划是技术开发合同中的指导性文件，是顺利完成技术开发工作的关键。按照合同约定制定和实施研究开发计划是研究开发方的核心义务。一般情况下，研究开发计划应当包括以下内容：研究开发目标、现有的技术基础、现状及存在的主要问题、研究开发的方法、攻关目标和内容、研究开发实验的方法、研究开发应达到的技术水平、经费预算及技术人员安排、研究开发进度安排等事项。

　　(四)研究开发经费或者项目投资的数额及其支付、结算方式

　　委托开发合同中委托方应当按约定支付全部研究开发经费。研究开发经费有两种计算方式，一是按实支付。当研究开发经费不足时，委托人应当补充支付;研究开发经费剩余时，研究开发人应当如数返还;二是包干使用。结余的经费归研究开发人所有，不足的经费由研究开发人自行解决。如合同没有约定经费结算方式，一般应按包干使用处理。

　　(五)利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属

　　合同中应明确约定为履行合同购置的贵重设备和仪器的产权。如果当事人没有约定，凡研究开发经费实行按实支付的，所购置的设备、仪器等产权应当返还委托人;研究开发经费实行包干使用的，所购置的设备、仪器等产权归研究开发人。

　　(六)履行期限、地点和方式

　　该条款应包括委托开发合同的有效期限、完成开发研究工作的期限、提供开发研究成果的地点，以及以何种方式完成开发研究工作、交付开发研究成果等。

　　(七)合同的变更和解除

　　《合同法》第337条规定，若作为技术开发合同标的的技术已经由他人公开，致使技术开发合同的履行没有意义的，当事人可以解除合同。这是技术开发合同特有的合同解除事项，不同于一般的合同解除，应将其与一般的合同解除加以区分。

　　(八)风险责任的承担

　　技术开发合同中的风险责任是指研究开发方在研究开发过程中，虽然经过主观努力，但是由于现有认识水平、技术水平和科学知识及其他现有条件的限制，无法实现技术开发合同目标，而导致研究开发工作全部或部分失败而引起的财产责任。在风险处理上，当事人可事先约定风险责任的承担。如果事先无约定的，当事人可达成补充协议。如果当事人无补充协议的，该风险责任由当事人合理分担。所谓合理分担并不是平均分担，而应充分考虑到技术开发合同履行中的具体情况，如合同标的、价款、风险程度等，并斟酌当事人双方的财产状况，使合同双方对由于技术风险造成的财产损失得到公平合理的解决。在委托开发中，履行合同中因出现无法克服的技术困难，而导致研究开发失败的，研究开发方仍负有义务向委托方交付有关研究开发数据、报告及实际取得的阶段性成果，同时在合理分担损失时，这部分也应考虑进去。

　　(九)技术成果的归属和分享

　　委托开发合同中当事人可在合同中约定所完成开发成果的归属和分享的原则、方法，当事人既可以约定委托开发的成果属于委托人，也可以约定属于双方共有。

　　(十)验收的标准和方式

　　委托开发合同中应明确验收项目的范围、各项验收标准和验收方式。包括有关技术文件、资料、样品等是否齐备、合格;依照合同约定提供的技术服务和技术指导是否合格;研究开发成果是否达到约定的技术经济指标。

　　(十一)报酬的计算及其支付方式

　　《合同法》第331条规定，报酬是指研究开发成果的使用费和研究开发人员的工作报酬。技术开发合同可以约定研究开发经费的一定比例作为报酬，合同中没有单独约定报酬的，可理解为报酬已包含在研究开发经费中，从研究开发经费的结余中支付。

　　(十二)保密义务

　　本条款明确是哪一方应负保密义务、保密的内容和范围、保密的期限和泄露技术秘密的责任。涉及国家安全或者重大利益需要保密的技术，由有关保密机关核定密级后，按照法律和国家政策规定办理。

　　(十三)违约金或者损失赔偿额的计算方法

　　技术合同的违约金是指违反合同的损失赔偿额。违反合同的一方支付违约金后，不再计算和赔偿损失。合同特别约定一方违反合同给另一方造成的损失超过违约金时，应当补偿违约金不足部分的情况除外。

　　当事人应在合同中约定违约金或赔偿额的计算方法，如果没有约定，应根据违反合同的一方给另一方造成的实际损失计算赔偿额。

　　(十四)争议的解决办法

　　技术开发合同当事人就合同发生争议时，一般由双方当事人协商解决纠纷。如果协商不成，可以选择诉讼或仲裁其中一种方式解决。当事人选定适用仲裁的方式解决纠纷则不得再将同一纠纷诉诸法院，仲裁裁决具有终局效力。所以在条款中应明确约定是采用仲裁或是诉讼的解决方式。

　　(十五)名词和术语的解释

　　为避免对关键词和术语的理解发生歧义而引起争议，合同中应对不特定的词语和概念作特定的界定，以免引起误解。

**委托开发合同[优] 篇23**

　　项目名称：

　　委托单位：

　　承担单位：

　　保证单位：

　　起止年限：

　　一九\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日订

　　委托开发合同

　　订立合同各方：

　　委托单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称甲方;

　　承担单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称乙方;

　　保证单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称丙方;

　　为了调动科研单位的积极性，确保科研经费的合理使用，明确甲、乙、丙三方的责任，促使科研项目早出成果，出好成果，经甲、乙、丙三方充分协商，特签订本合同，以便共同遵守.

　　一，科研项目的主要内容

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

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

　　\_\_\_\_\_\_\_\_.

　　二，科研项目在国内外的现状、水平及发展趋势(或科研项目的重要意义)

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

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

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

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

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

　　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

　　三，技术经济指标和经济效益(社会效益)分析：

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

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

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

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

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

　　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

　　四，科研项目所采用的研究、试验方法和技术路线(包括工艺流程)

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

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

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

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

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

　　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

　　五，计划进度(分阶段解决的主要技术问题，达到的目标和完成的时间)

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

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

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

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

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

　　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

　　六，科研项目的参加单位及分工

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

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

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

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

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

　　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

　　七，所需主要材料，物质条件

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

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

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

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

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

　　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

　　八，经费概算

　　九，分期用款(甲方拔给部分)计划

　　十，有关单位、专家的评议意见

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

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

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

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

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

　　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

　　十一.共同条款

　　1.乙方对全年的合同执行情况，必须于届满一年之前\_\_\_\_\_\_\_\_日内，向甲方和丙方提出执行情况的正式报告.科研任务完成后\_\_\_\_\_\_日内，乙方必须按合同规定的内容向甲方提出执行情况的总报告，并向甲方提交完整的科研技术资料，同时抄报丙方.

　　2.甲方审查乙方完成上一年(或上一阶段)科研任务属实后，应按合同规定的时间、数量拨付下一年(或下一阶段)的科研经费，并按比例下达所需三材指标.

　　3.有关部门如资助乙方科研经费，其收益分配办法，由资助方与乙方另签合同规定.

　　4.科研项目完成并经签定后，乙方对甲方所拨经费，采取如下办法偿还：

　　(1)乙方共偿还甲方拨付科研经费总额的\_\_\_\_\_\_\_%，共\_\_\_\_\_\_\_元.

　　(2)偿还日期和分期偿还金额：

　　5.合同执行中，甲方非因国家计划改变，中途无故撤销或不履行合同，其所拨经费不得追回，并得承担乙方善后处理所支付的各项费用.甲方如无故拖延拨付科研经费，拖延一天，必须按所欠应拨经费的\_\_\_\_\_\_\_\_%.向乙方偿付违约金，并应承担乙方因此所受的损失.

　　乙方如无故撤销或不履行合同，或不能完成本科研任务，应根据具体情况，部分或全部退还甲方所拨付的科研经费;乙方如拖延完成科研任务或偿还给甲方科研经费的时间，每拖延一天，应按甲方拨付科研经费的\_\_\_\_%向甲方偿付违约金.

　　乙方如不按合同规定的时间、数量向甲方偿付科研经费或违约金，丙方应连带承担向甲方偿付的责任.

　　6.本合同如有未尽事宜，或需修改某项条款，须经甲、乙、丙三方共同协商，作出补充或修改，任何一方均不得擅自修改合同.本合同在执行过程中如发生争议，应由合同各方的上级领导部门协商解决，协商解决不成，提交合同管理机关仲裁或法院裁决.

　　7.合同各方对本科研项目的一切资料负有保密责任，未经有关部门批准，不得引用科研项目的数据、科研成果及其他有关资料.

　　本合同正本一式三份，甲、乙、丙三方各执一份;合同副本一式\_\_\_\_份，分送......各留存一份.乙方就本科研项目与其他资助科研经费单位所签订的合同，须向甲、丙方交送一份副本留存.

　　委托单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

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

　　代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　银行帐户：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　承担单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

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

　　代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　银行帐户：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　保证单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

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

　　代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　银行帐户：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日订

**委托开发合同[优] 篇24**

　　委托方(下称甲方)：

　　法定代表人：

　　注册地址：

　　联系电话：

　　电子邮箱：

　　受托方(下称乙方)：

　　法定代表人：

　　地址：

　　联系电话：

　　电子邮箱：

　　双方经友好协商，依据《中华人民共和国民法典》的有关规定，就委托乙方开发 (以下简称\"本软件\")的事宜达成如下协议，以资共同遵守。

　　第一条 定义

　　本协议所使用的下列词语具有如下含义：

　　\"交付文件\"指在本软件开发完成后乙方需要交付给甲方的文件，包括但不限于：程序文件、编译前的源代码、数据库文件、操作手册、产品制作原型图、技术开发文档等。

　　第二条 项目内容

　　甲方委托乙方开发可以在 A 操作系统下运行的软件，软件需求，app应用开发的栏目架构及相关功能开发细节，由双方协商确定，作为本合同附件。

　　第三条 履行期限

　　乙方应在本合同签订之日的次日起 个工作日内完成本软件开发并交付软件和相关文件。乙方可提前交付，并协助甲方进行软件的测试、鉴定工作。

　　第四条 费用及支付

　　本次项目开发费用合计为人民币(币种下同) 元(大写： )，甲方按以下方式分期支付：

　　4.1 在合同签订之日起 日内支付 元(大写： );

　　4.2 乙方实现软件功能需求，提供功能演示，甲方验收完成后 日内向乙方支付剩余款项 元(大写： )。

　　4.3 乙方收款账号信息如下：

　　开户行：

　　开户名称：

　　账号：

　　第五条 验收

　　乙方完成本软件开发工作后，甲方应在 个工作日内完成验收，逾期验收的，视为验收合格。(验收标准详见附件)

　　第六条 双方权利义务：

　　6.1 甲方的权利义务

　　(1)甲方保证提出的本软件需求及内容不含有反动、黄色及违反国家法律规定的内容;

　　(2)按时向乙方支付开发费用，逾期支付需负违约责任;

　　(3)支付完成所需款项后，即获得本软件的全部所有权;

　　(4)按照合同约定的标准进行开发成果验收。

　　6.2 乙方的权利义务

　　(1)按照双方确定的功能需要独立完成软件开发，保证不侵犯他人知识产权;

　　(2)乙方应向甲方提供加盖企业公章的书面执行报告;

　　(3)当甲方增加或者修改需求时，乙方有权利增收开发费用，具体数额及开发时间由双方另行协商;

　　(4)文件交付后提供 个月的维护服务，此维护仅包括软件bug的修改及相关代码技术支持。但是甲方未经乙方私自修改代码致使软件运行出问题除外;

　　(5)乙方在文件交付后提供1年的技术咨询服务、技术支持，确保甲方应用程序访问畅通;

　　(6)乙方不得未经甲方允许将甲方的营业数据及提供的任何资料、项目创意、项目整个文件以任何方式泄露给第三方。

　　第七条 知识产权约定

　　7.1 甲方与乙方未结算本合同费用之前，本合同乙方开发的app软件(包括但不限于包括源码、程序、文件、文档资料等)所有权和版权属于乙方，甲方对该app软件(包括但不限于包括源码、程序、文件、文档资料等)不享有任何权利。

　　7.2 甲方将本合同费用结算完毕后，乙方将app软件(包括但不限于包括源码、程序、文件、文档资料等)转让给甲方。未经许可，乙方不得公布文件、源码，不得复制、传播、反编译、出售、出租或者许可他人使用其相关的程序、文件、源码和反编译等。

　　第八条 保密条款

　　8.1 甲乙双方应对在履约过程中获悉的对方之商业秘密及技术秘密承担保密义务，该保密义务不受本合同期限的约束，一直有效。

　　8.2 未经对方书面许可，任何一方不得私自复制出售或以任何形式泄露给第三方。

　　第九条 合同的解除

　　9.1 因项目开发存在技术障碍或者市场障碍，双方可以协商解除本协议。

　　9.2 任一方想提前解除本合同的，应提前7天通知对方，经双方协商签字同意后方可解除。甲方要求解除合同，无权要求乙方返还甲方已支付的费用，并应对乙方遭受的损失承担赔偿责任;乙方要求解除合同，应返还甲方已支付的费用，并赔偿由此引起甲方的损失。

　　第十条 违约责任

　　10.1 甲方每逾期付款一天，应按照乙方开发费用的 A %支付逾期付款违约金。

　　10.2 乙方未按时交付的，每逾期一天，甲方将扣除开发费用的 A %作为补偿，如因甲方未提供相关技术资料、调试环境支持、需求沟通不明确等原因，致使乙方延期交付的，乙方不承担违约责任。

　　10.3 任何一方不履行或不妥善履行本协议下任何条款被视为违约，守约方有权要求违约方赔偿另一方因违约而造成的一切损失，本合同对违约责任另有约定的，从其约定。

　　第十一条 纠纷解决

　　本合同履行过程中所发生的争议，双方协商解决;协商不成的，任何一方可向 A 所在地法院起诉。

　　第十二条 通知与送达

　　12.1 甲方、乙方确认，双方履行本合同的沟通可采取面谈、电话、传真和电邮的方式，本协议所载的双方联系地址、电话和电子邮箱均为真实、有效的联系方式。双方确认，一经向对方发送电邮，即视为收到通知;一方按本协议载明地址所发出的书面文件，自发出之日起七日内视为送达，无论是否签收或拒收。

　　12.2 甲方指定本协议的联系人为 ，联系电话： ;乙方指定本协议的联系人为 ，联系电话： 。甲方、乙方指定的联系人为履行本协议所作出的意思表示和行为均分别代表甲方、乙方。

　　12.3 如任一方的联系方式有改变，应在3天内书面通知对方。

　　第十三条 其他事项

　　13.1 双方签订的补充协议、附件系本合同的组成部分，具有同等法律效力。

　　13.2 本合同自双方签字盖章之日起生效，一式两份，双方各执一份。

　　13.3 本协议标题仅供参考之用，并不构成本协议的一部分，亦不得被用以解释本协议。

　　13.4 本协议一方延迟或未能行使本协议下的权力、权利或救济不应作为对任何该等权力、权利或救济的弃权。

　　13.5 如果本协议的任何条款或规定在任何适用法律下被认定为全部或部分无效或不可强制执行，其应(在该等无效或不可强制执行的范围内)从本协议中被排除，但本协议的所有其他条款和规定均保持全部有效。

　　甲方： 乙方：

　　签约时间： 签约时间：

　　签订地点：

**委托开发合同[优] 篇25**

　　以下是小编为大家整理的产品委托开发合同范X，供大家参考。　　产品委托开发合同范X一　　委托方：\_\_\_\_\_\_，以下简称甲方;　　法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_;　　研究开发方：\_\_\_\_\_\_\_，以下简称乙方;　　法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。　　依据《中华人民共和国民法典》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.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告。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\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。　　其中：设备费\_\_\_\_\_\_;材料费\_\_\_\_\_\_\_\_;　　能源费\_\_\_\_\_\_\_\_;试验费\_\_\_\_\_\_\_\_;　　试制费\_\_\_\_\_\_\_\_;安装费\_\_\_\_\_\_\_\_;　　调式费\_\_\_\_\_\_\_\_;文件编制费\_\_\_\_\_\_;

　　(2)按照如下方式分期支付上述项目投资：\_\_\_\_\_\_\_\_。　　(注：当事人通常可以选择下列支付方式：

　　①实报实销的方式;

　　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\_\_\_\_日内向乙方提供下列技术背景资料和原始数据：

　　(4)甲方应向乙方提供如下的协助事项\_\_\_\_\_\_\_。

　　(5)甲方应当及时进行如下事项接受研究开发成果\_\_\_\_\_。　　(注：如果合同中有专门的约定，委托方还有义务向研究开发方提供下列协助;提供研究开发样品、模具、根据应用目的和工艺可能提出明确的技术经济指标，对样品进行加工、测试;对工艺装备的安装、调试和维修，以及组织成果技术鉴定等等。)

　　5.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：\_\_\_\_\_\_。　　本研究开发项目所采用的主研究、试验方法和技术路线(包括工艺流程)如下：\_\_\_\_\_\_\_。

　　(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。

　　(3)\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前在\_\_\_\_\_地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\_\_\_\_\_\_\_。　　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、可行性论证等);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，还可以约定在合同的订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)。

　　6.甲方的违约责任：

　　(1)甲方迟延支付研究开发经费，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\_\_\_%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，支付数额为项目投资总额\_\_\_\_%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、延迟、失败的，甲方应当承担责任，但乙方发现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\_\_\_%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。

　　7.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\_\_\_%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\_\_\_\_%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附合合同约定条件的，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\_\_\_%的违约金。

　　8.研究开发成果的归属和分享：履行本合同所完成的研究开发成果的专利权归\_\_\_\_\_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就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，运用工业产权规范中常见的普通许可、排它许可、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。　　注

　　(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、平等有偿原则与研究开发方另外订立专利申请权或专利转让合同。

　　9.保密条款：　　本合同有效期内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_\_本合同期满后\_\_\_\_\_\_\_\_年内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_。

　　10.技术风险的承担：　　在履行本合同中，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，由此造成的风险损失由\_\_\_\_方负担。　　当事人一方发现前款所列可能导致研究开发失败或部分失败的情形时，应当及时通知另一方并采取措施减少损失。没有及时通知并采取适当措施，致使损失扩大的，应就扩大的损失承担责任。　　1

　　1.验收的标准和方法：\_\_\_\_\_。　　1

　　2.合同争议和解决办法如下：\_\_\_\_\_\_\_\_。　　1

　　3.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。　　甲方负责人(或授权代表)　　　　　　　乙方负责人(或授权代表)　　签名：\_\_\_\_\_(盖章)　　　　　　　签名：\_\_\_\_\_\_\_(盖章)　　签字时间：\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　签字时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　签字地点：\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　签字地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　开户银行：\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　开户银行：\_\_\_\_\_\_　　帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　甲方担保人(名称)：\_\_\_　　　　　　甲方担保人(名称)：\_\_\_\_　　地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　负责人(或授权代表)　　　　　　　　　负责人(或授权代表)　　签字：\_\_\_\_\_\_\_(盖章)　　　　　签字：\_\_\_\_\_\_\_(盖章)　　签字时间：\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　签字时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　签字地点：\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　签字地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　开户银行：\_\_\_\_\_\_\_　　　　　　　开户银行：\_\_\_\_\_\_　　产品委托开发合同范X二　　经甲、乙双方充分友好协商，本着公平、互惠互利、共同发展的原则，双方特依据《中华人民共和国民法典》和相关的法律法规，达成如下协议：

　　一. 合作事项　　甲方委托乙方就2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的开发进行创意细化和绘制一系列相关像素图象的的工作(以下简称劳动成果)，像素图像包括两套，大小尺寸要分别符合176208和128128两种手机屏幕的标准，甲方购买乙方的劳动成果，甲方向乙方支付费用。　　 甲方向乙方购买了2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意和一系列相关像素图象后，即完全拥有这些劳动成果的版权和使用权，乙方对此不得提出任何异议。　　 时间进度：乙方必须保证在\_\_\_\_月\_\_\_\_日(待定)前按照甲方的要求完成全部劳动成果。　　 支付费用参照

　　第四条规定。　　 甲乙双方就此合作均对任何可能产生利益损害的

　　第三方进行保密。

　　二. 甲方的权利和义务：

　　1. 甲方的权利

　　1. 甲方有权根据市场发展和自身业务需求，对乙方的劳动成果提出建设性的意见和修改要求，要求乙方对其进行改进、增减和完善。

　　2. 如乙方无法按照时间进度要求完成2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意和一系列相关像素图象，或乙方的劳动成果达不到甲方的要求，则甲方有权根据实际情况向乙方追讨回合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　3. 为适应新的额外机型要求，甲方有权向乙方提出相关像素图像的移植，费用按照一个机型贰百元人民币的约定价格执行。

　　2. 甲方的义务

　　1. 合同签订后，甲方安排专门人员负责跟进乙方劳动成果的制作过程，随时与乙方交换意见，确保双方的的合作事宜能够顺利进行。

　　2. 甲方有义务根据合同要求及时付款，不得拖欠。

　　三. 乙方的权利和义务

　　1.乙方的权利

　　1. 乙方有权就业务合作出现的争议向甲方提出申诉。

　　3. 乙方若有特殊情况，不能如期完成劳动成果，可以向甲方提出延期的申请。

　　2.乙方的义务

　　1. 乙方保证按照时间进度完成劳动成果并符合甲方的要求

**委托开发合同[优] 篇26**

　　委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)

　　法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　研究开发方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

　　法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　依据《民法典》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.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告。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\_\_\_\_\_\_\_\_\_。其中：设备费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;材料费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;能源费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;试验费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;试制费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;安装费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;调式费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;文件编制费\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

　　(2)按照如下方式分期支付上述项目投资：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(注：当事人通常可以选择下列支付方式：①实报实销的方式;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\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内向乙方提供下列技术背景资料和原始数据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　(4)甲方应向乙方提供如下的协助事项\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　(5)甲方应当及时进行如下事项接受研究开发成果\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(注：如果合同中有专门的约定，委托方还有义务向研究开发方提供下列协助;提供研究开发样品、模具、根据应用目的和工艺可能提出明确的技术经济指标，对样品进行加工、测试;对工艺装备的安装、调试和维修，以及组织成果技术鉴定等等。)

　　5.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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

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

　　(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。

　　(3)\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日前在\_\_\_\_\_\_\_\_\_地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\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(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、可行性论证等);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。 )

　　(5)\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(注：当事人双方除应履行上述各自主要义务外，还可以约定在合同的订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)

　　6.甲方的违约责任：

　　(1)甲方迟延支付研究开发经费，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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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，支付数额为项目投资总额\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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、延迟、失败的，甲方应当承担责任，但乙方发现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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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。

　　7.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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%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附合合同约定条件的，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\_\_\_\_\_\_\_\_\_%的违约金。

　　8.研究开发成果的归属和分享：

　　履行本合同所完成的研究开发成果的专利权归\_\_\_\_\_\_\_\_\_方所有。(注：1、取得专利权的一方通常应允许另一方免费实施该项专利并可以优先受让该专利权。2、如果双方当事人没有就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。3、如果当事人依据互利有偿的原则，运用工业产权规范中常见的普通许可、排它许可、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)享有免费普通实施权;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。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、平等有偿原则与研究开发方另外订立专利申请权或专利转让合同。 )

　　9.保密条款：

　　本合同有效期内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_\_\_\_\_\_\_本合同期满后\_\_\_\_\_\_\_\_\_年内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　10.技术风险的承担：

　　在履行本合同中，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，由此造成的风险损失由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方负担。

　　当事人一方发现前款所列可能导致研究开发失败或部分失败的情形时，应当及时通知另一方并采取措施减少损失。没有及时通知并采取适当措施，致使损失扩大的，应就扩大的损失承担责任。

　　11.验收的标准和方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　12.合同争议和解决办法如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

　　13.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。

　　甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**委托开发合同[优] 篇27**

　　合同编号：

　　委托开发项目：

　　委托人：(研究开发项目的委托单位，以下称甲方)

　　法定代表人：

　　法定地址：

　　编码：

　　联系电话：

　　研究开发人：(研究开发项目的受托单位，以下称乙方)

　　法定代表人：

　　法定地址：

　　编码：

　　联系电话：

　　序文?鉴于甲方需要就\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_技术项目委托给乙方进行研究开发；鉴于乙方愿意接受甲方的委托从事技术项目的研究开发工作；根据《\_\_\_\_\_》有关技术合同的规定及其他相关法律法规的规定，双方经友好协商，同意就以下条款订立本合同，共同信守执行。

　　正文

　　第一条?项目名称

　　1.1?本合同的委托开发项目名称为：(本合同所涉及到的技术标的项目的名称)

　　1.2?技术合同的项目名称应使用简明、准确的词句和语言反映出合同的技术特征和法律特征，并且项目名称一定要与内容相一致，尽量使用规范化的表述，如关于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_技术的委托开发合同。

　　第二条?标的技术的内容、范围和要求

　　2.1?本合同的标的技术为：(乙方接受甲方的委托进行研究开发所要完成的技术成果)

　　2.2?本合同的标的技术是订立合同时甲乙双方尚未掌握的、经过乙方创造性劳动所获得的一套完整的技术方案，该技术成果应当具有创造性和新颖性。

　　2.3?乙方应保证该技术成果具有创造性，即订立合同时该技术成果并不存在，而是经过乙方创造性劳动，探索前人或他人未知领域中的发明创造项目，这种发明创造的项目，可以是世界上的新项目。也可以是国内首创的新项目，还可以是地区或行业中的新项目。

　　2.4?乙方应保证该技术成果具有新颖性，即该技术成果不是现有技术，没有被他人公开，为公众所知晓。

　　2.5?甲乙双方应明确本合同开发技术项目的技术领域、说明成果工业化开发程序，比如是属于小试、中试等阶段性成果，还是可以直接投入生产使用的工业化成果；是属于科技理论，还是有关产品技术、工艺技术等。

　　2.6?甲乙双方应约定标的技术的形式，是属于以技术报告、文件为载体的书面技术设计、资料，还是以产品、材料、生产线等实物形态为载体的技术成果。

　　2.7?本合同的标的技术应达到如下技术水平和具体指标：(载明本合同标的技术所应达到的科技水平及衡量和评定的主要技术指标和经济指标等)

　　第三条?研究开发计划

　　3.1?乙方应根据甲方的要求，拟定一个比较周密、合理的研究开发计划，包括实施研究开发工作的总体计划、年度计划、季度计划等，明确约定每一阶段所要解决的技术问题、完成的研究内容、达到的目标以及完成的期限等内容。

　　3.2?乙方拟定的研究开发计划应包括如下主要内容：

　　(1)与本合同标的技术有关的国内外技术现状、发展趋势以及该领域国内外专利申请和授权情况；

　　(2)现有的技术基础和条件以及目前存在的主要问题，

　　(3)研究开发本项目的主要任务；

　　(4)研究开发本项目的攻关目标和内容；

　　(5)研究开发本项目应达到的技术水平、经济效益和社会效益；

　　研究开发本项目的试验方法、技术路线和开发进度计划等。

　　3.4?乙方应按照拟定的研究开发计划，按期完成委托开发技术成果。

　　3.5?乙方不按研究开发计划实施研究开发工作的，甲方有权督促其实施计划并采取补救措施。

　　第四条?研究开发经费、报酬及其支付、结算方式

　　4.1?甲乙双方约定本项目的研究开发经费和报酬总金额为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元人民币，其中研究开发经费为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元人民币，报酬为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元人民币。双方约定研究开发经费的一定比例作为使用费和科研补贴的，可以不单列报酬。

　　(1)支付方式：甲方按约定一次性支付或分期分批支付；分期分批支付的，应约定每期支付的金额。

　　(2)支付期限：甲方按约定在本合同生效后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内一次性支付；分期分批支付的，应约定每期支付的期限。

　　(3)支付地点：甲乙双方可以约定支付的具体地点，可以在甲方所在地，也可以在乙方所在地，或者双方约定的其他地点。

　　4.3?甲方按约定还可以资金以外的形式进行投资。若甲方以试验装备、设备、器材、样品、专业技术人员和现有技术成果(包括专利技术和非专利技术)等进行投资的，应明确约定投资内容所涉及的财产所有权归属及其提供的期限和方式。

　　4.4?甲乙双方可以约定按以下两种方式之一结算经费和报酬：

　　(1)经费实行包干。双方约定经费实行包干使用的，当合同完成以后经费出现结余时，结余的经费归乙方所有；如果经费不足，不足的经费由乙方自行解决，并且乙方的报酬包含在研究开发经费中，甲方不再另行支付。

　　(2)经费实行实报实销。双方约定经费实行实报实销的，当研究开发经费不足时，甲方应当补充不足的经费；当研究开发经费出现结余时，乙方应将结余经费如数返还给甲方。经费实行实报实销的，双方还应约定乙方的报酬金额及支付方式等。

　　4.5?乙方应当按照预算的经费合理使用研究开发经费，要做到专款专用、精打细算、用到实处和关键之处，避免浪费和超支，确保研究开发工作顺利而有效地进行。

　　4.6?甲方有权对乙方使用研究开发经费的情况进行监督，并有权要求乙方提交有关财务报表；乙方有义务向甲方汇报经费支出情况，提交有关财务报表；接受甲方的监督。

　　4.7?乙方将研究开发经费用于履行合同以外的目的的，甲方有权制止，并有权要求其退还相应的经费用于研究开发工作。

　　第五条?利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属

　　5.1?甲乙双方应约定使用部分研究开发经费购买如下研究开发所必需的设备、器材和技术资料：(购买研究开发设备、器材和技术资料的清单)

　　5.2?甲乙双方约定购买的如下设备、器材和技术资料归甲方所有，乙方应在研究开发完成后将其移交给甲方：(约定归甲方所有的设备、器材和技术资料清单)

　　5.3?甲乙双方约定购买的如下设备、器材和技术资料归乙方所有：(约定归乙方所有的设备、器材和技术资料清单)

　　第六条?履行期限、地点和方式

　　6.1?甲乙双方约定委托开发合同的履行期限为：(合同履行之日起至合同履行完毕的时间)

　　6.2?甲乙双方约定委托开发合同的履行地点为甲方(或乙方)所在地，或者双方约定的其他地点。

　　6.3?甲乙双方约定委托开发合同的履行方式为：(如新材料、新产品、新工艺的研制、开发；样品、样机的试制；成套技术设备的试制、生产等各种方式。)

　　第七条?技术情报和资料及其保密

　　7.1?甲方应在本合同生效后两个月内向乙方提交如下技术资料和原始数据：(甲方掌握的涉及本项目研究开发的技术资料和原始数据)

　　7.2?委托开发合同的内容如涉及国家安全和重大利益需要保密的，双方应在合同中载明国家秘密事项的范围、密级和保密期限，以及双方承担保密义务的责任。

　　7.3?甲乙双方根据订立的委托技术开发合同所涉及技术的进步程度、生命周期以及其在竞争中的优势等因素，商定技术情报、资料、数据、信息和其他技术秘密的保密范围、时间以及双方应承担的责任。

　　7.4?甲乙双方约定不论本合同是否变更、解除或终止、合同的保密条款不受其限制而继续有效，双方均应继续承担保密条款约定的保密义务。

　　第八条?风险责任的承担

　　8.1?甲乙双方应根据如下原则确认风险责任的承担：

　　(1)委托开发项目在现有技术水平下是否具有足够的难度；

　　(2)研究开发方是否尽了最大努力，并且该领域专家认为研究开发失败是否属于合理的失败。

　　8.2?双方约定由甲方承担风险责任的，应明确甲方承担风险责任的范围、承担的方式及损失的多少，超过此范围的风险责任由乙方承担。

　　8.3?双方约定由乙方承担风险责任的，应明确乙方承担风险责任的范围、承担的方式及损失的多，少，超过此范围的风险责任由甲方承担。

　　8.4?双方约定共同承担风险责任的，应明确双方各自承担风险责任的范围、承担的方式及损失的多少。

　　8.5?任何一方发现可能导致研究开发失败或者部分失败的情况时，应当及时通知另一方并采取适当措施减少损失；一方没有及时通知另一方并采取适当措施致使损失扩大的，应当就扩大的损失承担责任。

　　8.6?双方对合同风险责任约定不明的，应当本着友好、协商的原则合理承担各自的风险责任。

　　第九条?技术成果的归属和分享

　　9.1?甲乙双方应根据如下两个基本原则确认技术成果的归属和分享：

　　(1)精神权利不可侵犯的原则。即技术成果的完成者享有发明权、发现权、科技成果权中的身份权，以及依法取得荣誉称号、奖章、奖励证书和奖金等荣誉权。

　　(2)经济权利合理分享的原则。即专利实施权、非专利技术的使用权和转让权等实施许可、转让而获得的经济收益由双方合理分享。

　　9.2?甲乙双方可以在合同中约定委托开发完成的发明创造的归属和分享，双方可以约定委托开发完成的发明创造归甲方所有，也可以约定归乙方所有，还可以约定归双方共有。

　　9.3?甲乙双方在订立合同时没有约定完成发明创造的归属和分享的，申请专利的权利属于乙方。但乙方应为甲方提供如下优惠：

　　(1)甲方在发明创造专利申请未获得批准前，享有对该发明创造成果的权利，但应承担保密义务。

　　(3)乙方如要转让其专利申请权时，甲方可以优先受让专利申请权。

　　9.4?委托开发完成的非专利技术成果的使用权、转让权以及利益的分配办法，由双方在订立合同时约定。

　　9.5?甲乙双方在订立合同时没有约定非专利技术成果的归属和分享的，双方都有使用权和转让权。但乙方在研究开发成果提交给甲方之前，不得将其转让给第三方使用。

　　9.6?研究开发成果中的发明权、发现权、取得国家荣誉和奖励的权利，归属于乙方。

　　第十条?验收标准和方式

　　10.1?甲乙双方约定乙方完成的委托开发合同技术应符合如下技术指标和参数：(委托开发技术在该领域内所要达到或应完成的某种技术标准和参数，如国标、部标、行业标准、具体设计要求、技术先进程度、技术项目的质量要求等技术标准和数据。)

　　10.2?如果委托开发的技术项目是按照国际标准进行设计的，或者指标、参数涉及到国际标准的，甲方应在本条款中注明国际标准的项目名称、标准号及发布日期，以便在合同验收时查阅参考。

　　10.3?乙方应按照合同约定的技术指标和参数完成委托开发合同技术，并在约定的期限内将该技术成果提交给甲方。甲方应在约定的期限内接受该技术成果。

　　10.4?双方可以约定委托开发合同技术完成以后，由双方委托的技术鉴定部门或组织专家组进行鉴定，也可以约定由甲方单方确认视为通过。但不论是采用何种方式验收，验收的标准均应以合同约定的技术指标和参数为依据，并且应当出具书面验收证明。

　　10.5?甲乙双方可以约定委托开发合同技术验收所需的一切费用由乙方或甲方承担，也可以约定由双方共同承担。由双方共同承担的，应明确约定各自承担的比例。

　　第十一条?技术协作和技术指导

　　11.1?甲乙双方有权要求对方为自己履行合同提供必要的技术协作和技术指导，保证合同具有研究开发、实施使用的条件。

　　11.2?乙方在研究开发过程中，认为需要由甲方提供技术协作和技术指导的，甲方应予配合。乙主将研究开发成果提交甲方后，甲方认为需要由乙方提供必要技术指导、协助实施的，乙方应予配合。

　　11.3?乙方(或甲方)应为甲方(或乙方)的技术协作和技术指导提供必要的场地、人员及设备等方面的配合，并负责报销技术协作和技术指导人员的差旅费用。

　　第十二条?违约责任

　　12.1?甲方违反合同造成乙方工作停滞、延误或者失败的，应当支付违约金或者赔偿损失。

　　12.2?甲方迟延支付研究开发经费，造成研究开发工作停滞、延误的，乙方不承担责任。甲方逾期两个月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，补交应付的报酬，并赔偿因此给乙方造成的损失。

　　12.3?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，甲方应当承担违约责任；甲方逾期两个月不提供技术资料、原始数据和协作事项的，研究开发方有权解除合同，甲方应当赔偿因此给乙方造成的损失。

　　12.4?甲方逾期6个月不接受研究开发成果的，乙方有权处分研究开发成果，所获得的收益在扣除约定的报酬、违约金和保管费后，退还给甲方；所获得的收益不足以抵偿报酬、违约金和保管费的，有权请求甲方补齐不足部分。

　　12.5?乙方违反合同约定造成研究开发工作停滞、延误的，除应当采取补救措施继续履行合同外，还应当支付违约金或者赔偿损失；造成研究开发工作失败的，应当返还全部或者部分研究开发经费和报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

　　12.6?乙方未按研究开发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。乙方逾期两个月不实施研究开发计划的，甲方有权解除合同。乙方应当返还研究开发经费，并赔偿因此给甲方造成的损失。

　　12.7?乙方将研究开发经费用于履行合同以外的目的的，甲方有权制止并要求乙方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，乙方应当支付违约金或者赔偿损失。经甲方催告后，乙方逾期两个月末退还经费用于研究开发工作的，甲方有权解除合同，乙方应当返还研究开发经费，赔偿因此给甲方造成的损失。

　　12.8?由于乙方的过错，造成研究开发成果不符合合同约定要求的，乙方应当支付违约金或者赔偿损失；造成研究开发工作失败的，乙方应当返还部分或者全部研究开发经费，并支付违约金或者赔偿损失。

　　第十三条?争议的解决办法

　　13.1?甲乙双方在履行本合同的过程中一旦出现争议，可以根据自愿选择协商、调解、\_\_\_\_\_或者诉讼的方式解决争议。

　　13.2?争议发生后，双方应本着平等自愿的原则，按照合同的约定分清各自的责任，采用协商的办法解决争议。

　　13.3?若双方不愿协商或协商不成的，可以将争议提交双方共同指定的第三者进行调解解决。

　　13.4?若双方协商、调解不成的或者不愿协商、调解的、可以约定将争议提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_委员会\_\_\_\_\_解决。

　　13.5?双方也可以不通过\_\_\_\_\_，直接向法院提起诉讼，通过诉讼的方式解决争议。

　　第十四条?有关名词和术语的解释

　　14.1?技术开发合同：是指当事从之间就新技术、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。

　　14.2?委托开发合同：是指当事人一方按照另一方的要求完成约定的研究开发工作，另一方按约定支付研究开发经费和报酬并接受研究开发成果的协议。

　　14.3?新技术、新产品、新工艺和新材料及其系统：是指当事人订立技术合同时尚未掌握的产品、工艺、材料及其系统技术方案。

　　14.4?技术开发：是指将科学研究成果或已有的新技术知识应用于生产实践的创造性劳动。在技术上没有创新的现有产品改型、工艺更新、材料配方调整以及技术成果的检验、测试和使用则不属于技术开发。

　　14.5?技术开发的过程：是指从研究开发或试制开始直至新产品投入大批量生产的全过程。

　　14.6?技术开发成果：是指订立合同时当事人尚未掌握的，经过研究开发的创造性劳动所获得的技术方案。

　　14.7?可行性研究：是指订立技术开发合同前，当事人对各种开发方案的实施可能性、技术先进性、经济合理性进行调查研究、分析计算和评价的一种科学方法。

　　14.8?新技术开发：是指在一定时间和区域内首次利用新的科学研究成果所进行的产品、工艺、材料及其系统等技术方案的开发，包括对原有技术的改进、创新。

　　14.9?新产品开发：是指在技术原理、结构、物理性能、化学成分、材料、功能和用途等某一方面或者几方面与原有产品比较，有显著不同或者新的改进的产品开发，具有明显的技术进步特征和工业化、商业化特征。

　　14.10?新工艺开发：是指运用科学理论，采用新的方法，开发新型物质和材料，包括增加材料品种，改进材料性能，以提高产品性能和综合经济效益。

　　14.11?新技术系统开发：是指产品、工艺、材料等多种技术之间的新的有机组合或者配套使用的研究开发。

　　14.12?技术开发合同的标的：是指当事人通过履行技术开发合同所要完成的科学技术成果。

　　14.13?研究开发经费：是指完成本项研究开发工作所需要的成本。

　　14.14?报酬：是指本项目研究开发成果的使用费和研究开发人员的科研补贴。

　　14.15?技术成果的归属和分享：是指在技术开发合同中所产生的技术成果的权益归谁所有、如何使用以及由此产生的利益如何分配等。

　　14.16?精神权利：是指与技术成果完成者的人身和创造性劳动不可分割的荣誉权和身份权。

　　14.17?经济权利：是指通过使用、转让技术成果取得物质利益的财产权利。

　　14.18?验收标准和方式：是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。

　　14.19?技术指标和参数：是指研究开发技术在该技术领域内所要达到或应完成的某种技术标准和数据。

　　附文

　　第十五条?本合同经甲乙双方签字、盖章后生效；如需经有关部门批准的，以有关部门的批准日期为合同生效日。

　　第十六条?本合同未尽事宜，由甲乙双方协商解决。

　　第十七条?本合同一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，甲乙双方和有关批准部门各执一份。

　　甲方：(签章)乙方：(签章)

　　法定代表人：法定代表人：

　　日期：日期：

　　审批部门意见：审批部门：(签章)

　　日期：日期：

**委托开发合同[优] 篇28**

　　甲 方：

　　乙 方：

　　甲乙双方经友好协商、一致达成本协议。双方申明、双方都已理解并认可了本合同的所有内容、同意承担各自应承担的权利和义务、忠实地履行本合同。

　　一、合作内容

　　乙方 、特委托甲方为其 系统软件。详见附件。

　　二、合同期限

　　自 年 月 日始至 年 月 日止。

　　三、甲方权利与义务

　　1、 甲方所开发软件是自行研发的、保证不是侵权软件。否则甲方承担侵权责任。

　　2、 甲方将严格按照乙方提出的各项技术指标、要求进行软件的开发设计。

　　3、 甲方开发的\'软件不得含有病毒、不得含有黄色、反动及违反国家法律规定的内容。

　　4、 甲方所开发软件的所有权

　　5、 甲方只对乙方提出的书面要求进行开发。

　　6、 甲方交付软件时将对乙方提供相关技术培训及售后服务。

　　四、乙方权利与义务

　　1、 乙方托付甲方所开发的软件保证不含有反动、黄色及违反国家法律规定的内容、否则甲方将不予开发。

　　2、 乙方必须保证对甲方所开发的软件不作任何侵权行为、如不进行拷贝、篡改、泄露给第三方使用等、否则甲方将追究乙方的法律责任。

　　3、 乙方托付甲方开发软件时必须以书面形式（一式二份且加盖公章）详细地说出需求模块、提供给甲方各项技术指标。

　　4、 乙方托付甲方开发的软件在签订合同之后如需增加其它功能、必须以书面形式呈交给甲方。

　　五、乙方验收标准

　　1、 乙方验收时、不得对甲方所开发的软件提出附加条件。

　　2、 甲方所开发的软件符合乙方呈甲方的附件要求及各项技术指标即为合格。

　　3、甲方完成软件工作、 乙方应在 内组织验收、超过 不验收、视为验收合格。

　　六、费用结算方式

　　1、 该软件乙方付给甲方费用总金额 元整。

　　2、 甲乙双方签订合同当日、乙方将预付金额 元整（占总造价\_\_\_\_\_\_\_%）。

　　3、 甲方交付软件当日、乙方验收合格后付甲方人民币 元整（占总造价\_\_\_\_\_\_\_%）。

　　4、 甲方收取完开发费用后、免费为乙方维护软件 个月 。

　　5、 免费维护期过后、乙方如需甲方对该软件继续进行维护、甲方将提供有偿服务 。

　　6、付款方式

　　七、违约责任

　　1、 由于乙方未及时提供软件开发所需的信息而导致甲方工作不能按时完成、甲方不负任何责任、并有权向乙方提出延期要求、延期时间由双方协商确定。由于甲方原因未能按时完成软件的开发、乙方有权向甲方提出索赔、具体额度由双方协商确定、但最高不超过合同中乙方支付费用总金额的10%。

　　八、争议解决

　　本合同履行过程中如发生争议、双方应本着友好合作的精神共同协商解决。协商不成、由乙方所在地人民法院管辖。

　　九、合同终止

　　1、 任何一方终止合同、需提前10个工作日书面通知对方、并说明正当的终止理由、由双方代表签字后方可终止本合同。

　　于战争、地震、火灾等不可抗拒因素导致的工作中断、双方均不承担责任、待条件恢复后、由双方协商确定合同内容的变更。

　　十、附则

　　1、 合同签订前未尽事宜、双方协商解决；合同签订后、经双方当事人协商一致、对本合同有关条款进行变更或者补充时应以书面形式确认。

　　2、 本合同一式两份、双方各持一份、具有同等的法律效力、自双方授权代表签字或盖章后生效。 3、 本合同的详细要求见附件、附件具有同待法律效率。

　　甲 方：

　　代表人：

　　日 期：

　　乙 方：

　　代表人：

**委托开发合同[优] 篇29**

　　精选产品委托开发合同范本　　委托开发合同是一方当事人委托另一方当事人进行技术开发所订立的合同。委托他人进行技术开发的一方为委托人，受他人委托进行技术开发的一方为研究开发人。　　下面是小编整理的精选产品委托开发合同，希望能给大家带来帮助!　　经甲、乙双方充分友好协商，本着公平、互惠互利、共同发展的原则，双方特依据《中华人民共和国民法典》和相关的法律法规，达成如下协议：

　　一、合作事项　　甲方委托乙方就2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的开发进行创意细化和绘制一系列相关像素图象的的工作(以下简称劳动成果)，像素图像包括两套，大小尺寸要分别符合176208和128128两种手机屏幕的标准，甲方购买乙方的劳动成果，甲方向乙方支付费用。　　甲方向乙方购买了2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意和一系列相关像素图象后，即完全拥有这些劳动成果的版权和使用权，乙方对此不得提出任何异议。　　时间进度：乙方必须保证在\_\_\_\_月\_\_\_\_日(待定)前按照甲方的要求完成全部劳动成果。　　支付费用参照

　　第四条规定。　　甲乙双方就此合作均对任何可能产生利益损害的

　　第三方进行保密。

　　二、甲方的权利和义务：

　　1. 甲方的权利

　　1. 甲方有权根据市场发展和自身业务需求，对乙方的劳动成果提出建设性的意见和修改要求，要求乙方对其进行改进、增减和完善。

　　2. 如乙方无法按照时间进度要求完成2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意和一系列相关像素图象，或乙方的劳动成果达不到甲方的要求，则甲方有权根据实际情况向乙方追讨回合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　3. 为适应新的额外机型要求，甲方有权向乙方提出相关像素图像的移植，费用按照一个机型贰百元人民币的约定价格执行。

　　2. 甲方的义务

　　1. 合同签订后，甲方安排专门人员负责跟进乙方劳动成果的制作过程，随时与乙方交换意见，确保双方的的合作事宜能够顺利进行。

　　2. 甲方有义务根据合同要求及时付款，不得拖欠。

　　三、乙方的权利和义务

　　1.乙方的权利

　　1. 乙方有权就业务合作出现的争议向甲方提出申诉。

　　3. 乙方若有特殊情况，不能如期完成劳动成果，可以向甲方提出延期的申请。

　　2.乙方的义务

　　1. 乙方保证按照时间进度完成劳动成果并符合甲方的要求。

　　2. 如因乙方问题无法按照时间进度完成劳动成果，且乙方又不能提出合理的理由，乙方应如数退还合同

　　第四条规定中的

　　第一笔和

　　第二笔款项。

　　3. 乙方承诺未经甲方同意，保证不得将劳动成果透露给任何

　　第三方，也不能将劳动成果中的任何组成部分用于其他2e (-aa)游戏产品中。

　　四、付费

　　1、乙方完成2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)的创意文档，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第一笔费用共1650(玖千)元人民币。

　　1、 乙方完成2e (-aa)游戏产品《\_\_\_\_市猎人》(名称待定)相关像素图象工作量的30%后，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第二笔费用共1650(玖千)元人民币。

　　2、 乙方完成全部劳动成果后，提交甲方并经甲方认可后，甲方同意向乙方支付

　　第三笔费用共2200(玖千)元人民币。

　　4、支付方式，乙方提供银行账号(乙方的银行账号为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)，甲方将费用划入乙方的.账户后，乙方应提供给甲方相应的签字收据。

　　五、保密　　甲乙双方保证在合作期间严格遵守双方另行签署的技术保密协议中的条款。

　　六、合同的变更　　经甲乙双方协商一致，应以书面形式(包括：双方签字并盖章的书面协议、或双方就合同履行的事项而相互交换的函件、传真、电传或电子邮件)对本合同做出变更。

　　七、违约责任　　甲乙双方任何一方违反本合同的，将承担由此造成的一切后果和法律责任。如违约方给另一方带来直接和间接的经济损失和名誉损失，违约方应给另一方进行赔偿。

　　八、适用的法律　　本合同的订立、效力、解释、履行及争议的解决均适用中国法律法规。

　　九、解决争议机构　　如本合同发生争议，双方应依诚实信用原则进行协商，协商不成的，双方可向北京仲裁委员会申请仲裁。

　　十、合同有效期　　原则上本合同约定的有效期为签约日开始的12个月止。　　十二。 其他事宜

　　1、其它未尽事宜，由双方友好协商后另行签订文件作为本合同附件，具同等法律效力。

　　2、双方需要另行签署技术保密协议。

　　3、本合同一式二份，由甲乙双方各执一份，经双方代表人签字或盖章后生效。　　甲 方： 北京XX公司　　盖 章：　　授权代表：\_\_\_\_日 期：　　乙 方：北京件开发工作室　　全体成员签字：\_\_\_\_日 期：

**委托开发合同[优] 篇30**

　　项目名称：

　　委托单位：

　　承担单位：

　　保证单位：

　　起止年限：

　　年 月 日订

　　委托开发合同

　　订立合同各方：

　　委托单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称甲方;

　　承担单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称乙方;

　　保证单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，以下简称丙方;

　　为了调动科研单位的积极性，确保科研经费的合理使用，明确甲、乙、丙三方的责任，促使科研项目早出成果，出好成果，经甲、乙、丙三方充分协商，特签订本合同，以便共同遵守.

　　一、 科研项目的主要内容

　　二、科研项目在国内外的现状、水平及发展趋势(或科研项目的重要意义)

　　三、技术经济指标和经济效益(社会效益)分析：

　　四、科研项目所采用的研究、试验方法和技术路线(包括工艺流程)

　　五、计划进度(分阶段解决的主要技术问题，达到的目标和完成的时间)

　　六、科研项目的参加单位及分工

　　七、所需主要材料，物质条件

　　八、经费概算

　　十、有关单位、专家的评议意见

　　十一、共同条款

　　1.乙方对全年的合同执行情况，必须于届满一年之前\_\_\_\_\_\_\_\_日内，向甲方和丙方提出执行情况的正式报告.科研任务完成后\_\_\_\_\_\_日内，乙方必须按合同规定的内容向甲方提出执行情况的总报告，并向甲方提交完整的科研技术资料，同时抄报丙方.

　　2.甲方审查乙方完成上一年(或上一阶段)科研任务属实后，应按合同规定的时间、数量拨付下一年(或下一阶段)的科研经费，并按比例下达所需三材指标.

　　3.有关部门如资助乙方科研经费，其收益分配办法，由资助方与乙方另签合同规定.

　　4.科研项目完成并经签定后，乙方对甲方所拨经费，采取如下办法偿还：

　　(1)乙方共偿还甲方拨付科研经费总额的\_\_\_\_\_\_\_%，共\_\_\_\_\_\_\_元.

　　(2)偿还日期和分期偿还金额：

　　年 月偿还 元;

　　年 月偿还 元;

　　5.合同执行中，甲方非因国家计划改变，中途无故撤销或不履行合同，其所拨经费不得追回，并得承担乙方善后处理所支付的各项费用.甲方如无故拖延拨付科研经费，拖延一天，必须按所欠应拨经费的\_\_\_\_\_\_\_\_%.向乙方偿付违约金，并应承担乙方因此所受的损失.

　　乙方如无故撤销或不履行合同，或不能完成本科研任务，应根据具体情况，部分或全部退还甲方所拨付的科研经费;乙方如拖延完成科研任务或偿还给甲方科研经费的时间，每拖延一天，应按甲方拨付科研经费的\_\_\_\_%向甲方偿付违约金.

　　乙方如不按合同规定的时间、数量向甲方偿付科研经费或违约金，丙方应连带承担向甲方偿付的责任.

　　6.本合同如有未尽事宜，或需修改某项条款，须经甲、乙、丙三方共同协商，作出补充或修改，任何一方均不得擅自修改合同.本合同在执行过程中如发生争议，应由合同各方的上级领导部门协商解决，协商解决不成，提交合同管理机关仲裁或法院裁决.

　　7.合同各方对本科研项目的一切资料负有保密责任，未经有关部门批准，不得引用科研项目的数据、科研成果及其他有关资料.

　　本合同正本一式三份，甲、乙、丙三方各执一份;合同副本一式\_\_\_\_份，分送......各留存一份.乙方就本科研项目与其他资助科研经费单位所签订的合同，须向甲、丙方交送一份副本留存.

　　委托单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

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

　　代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　银行账户：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　承担单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

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

　　代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　银行账户：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　保证单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

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

　　代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

　　联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

　　银行账户：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　年 月 日

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找