# 汽摩附属及相关产品技术开发合同

来源：网络 作者：逝水流年 更新时间：2023-12-27

*汽摩附属及相关产品技术开发合同（精选16篇）汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇1 项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 委托方： (甲方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 研究开发方 (乙方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_省\_\_\_...*

汽摩附属及相关产品技术开发合同（精选16篇）

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇1

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托方：

(甲方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

研究开发方

(乙方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_省\_\_\_\_市(县)

签订日期：\_\_年\_\_月\_\_日

有效期限：\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_年\_\_月\_\_日

二、应达到的技术指标和参数：

三、研究开发计划：

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：

(一)研究开发经费是指完成本项研究开发工作所需的成本;报酬是指本项目开发成是的使用费和研究开发人员的科研补贴。

本项目研究开发经费及报酬：\_\_\_\_元

其中：甲方提供\_\_\_\_元，乙方提供\_\_\_\_元。

如开发成本实报实销，双方约定如下：\_\_\_\_\_\_。

(二)经费和报酬支付方式及时限(采用以下第 种方式)：

①一次总付：\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_

②分期支付：\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_

③按利润\_\_\_\_%提成，期限：\_\_\_\_\_\_

④按销售额\_\_\_\_%提成，期限：\_\_\_\_\_\_

⑤其它方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：

六、履行的期限、地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本合同自\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_\_(地点)履行。

本合同的履行方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

七、技术情报和资料的保密：

八、技术协作和技术指导的内容：

九、风险责任的承担：

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由\_\_\_\_承担。(1.乙方;2.双方;3.双方另行商定)

经约定，风险责任甲方承担\_\_\_\_%

乙方承担\_\_\_\_%

本项目风险责任确认的方式为：

十、技术成果的归属和分享：

(一)专利申请权：

(二)非专利技术成果的使用权、转让权：

十一、验收的标准和方式：

研究开发所完成的技术成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按\_\_\_\_标准，采用\_\_\_\_方式验收，由\_\_\_\_方出具技术项目验收证明

十二、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

违反本合同约定，违约方应当按技术民法典第二十九条、第三十一条和技术民法典实施条例第四十二条，第四十三条规定承担违约责任。

(一)违反本合同第\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

(二)违反本合同第\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

十三、争议的解决办法：

在本合同履行过程中发生争议，双方应当协商解决，也可以请求\_\_\_\_进行调解。

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。

(一)因本合同所发生的任何争议，申请\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

(二)按司法程序解决。

十四、名词和术语的解释：

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

委托方(甲方) 研究开发方(乙方) 中介方

名称(或姓名) 名称(或姓名) 名称(或姓名)

法定代表人 法定代表人 法定代表人

委托代理人 委托代理人 委托代理人

联系人 联系人 联系人

住所(通讯地址) 住所(通讯地址) 住所(通讯地址)

电话 电话 电话

电挂 电挂 电挂

开户银行 开户银行 开户银行

帐号 帐号 帐号

邮政编码 邮政编码 邮政编码

2.说明

(1)“合同登记编号”的填写方法：

合同登记编号为十四位，左起第一、二位为公历年代号，第三、四位为省、自治区、直辖市编码，第五、六位为地、市编码，第七、八位为合同登记点编号，第九至十四位为合同登记序号，以上编号不足位的补零，各地区编码按GB2260-84规定填写。(合同登记序号由各地区自行决定)

(2)技术开发合同是指当事人之间就新技术、新产品、新工艺和新材料及其系统的研究开发所订立的合同。技术开发合同包括委托开发合同和合作开发合同。

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

(4)标的技术的内容、形式应当填写清楚、具体、准确，包括开发项目应达到的技术经济指标、开发目的、使用范围及效益情况、成果提交方式及数量。

提交开发成果可采取下列形式：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磁盘、磁带、计算机软件;③动物或植物新品种、微生物菌种;④样品、样机;⑤成套技术设备。

(5)研究开发计划。包括当事人各方实施开发项目的阶段进度，各个阶段要解决的技术问题，达到的目标和完成的期限等。

(6)技术情报和资料的保密条款，应当根据双方的需要约定，包括当事人各方情报和资料保密义务的内容、期限和泄漏技术秘密应承担的责任。双方可以约定，不论本合同是否变更、解除、终止，本条款均有效。

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇2

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托方：

(甲方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

研究开发方：

(乙方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点： 省 市(县)

签订日期： 年 月 日

有效期限： 年 月 日至 年 月 日

填写说明

一、 合同登记编号 的填写方法：

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

二、技术开发合同是指当事人之间就新技术、新产品、新工艺和新材料及其系统的研究开发所订立的合同，技术开发合同包括委托开发合同和合作开发合同。

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

四、标的技术的内容、形式：

包括开发项目应达到的技术经济指标、开发目的、使用范围及效益情况、成果提交方式及数量。

提交开发成果可采取下列形式：

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.磁盘、磁带、计算机软件;

3.动物或植物新品种、微生物菌种;

4.样品、样机;

5.成套技术设备。

五、研究开发计划：

包括当事人各方实施开发项目的阶段进度，各个阶段要解决的技术问题，达到的目标和完成的期限等。

六、技术情报和资料的保密：

包括当事人各方情报和资料保密义务的内容、期限和泄漏技术秘密应承担的责任。

双方可以约定，不论本合同是否变更、解除、终止，本条款均有效。

七、其它：

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

八、委托代理人签订本合同书时，应出具委托证书。

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

依据《中华人民共和国 合同法》的规定，合同双方就\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_项目的技术开发(该项目属 计划※)，经协商一致，签订本合同。

一、※标的技术的内容、形式和要求：

二、应达到的技术指标和参数：

三、※研究开发计划：

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：

(一)研究开发经费是指完成本项研究开发工作所需的成本;报酬是指本项目开发成果的使用费和研究开发人员的科研补贴。

本项目研究开发经费及报酬： 元

其中：甲方提供 元，乙方提供 元。

如开发成本实报实销，双方约定如下：

(二)经费和报酬支付方式及时限(采用以下第 种方式)：

①一次总付： 元，时间：

②分期支付： 元，时间：

元，时间：

③按利润 %提成，期限：

④按销售额 %提成，期限：

⑤其它方式：

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：

六、履行的期限、地点和方式：

本合同自 年 月 日至 年 月 日在

(地点)履行。

本合同的履行方式：

七、※技术情报和资料的保密：

八、技术协作和技术指导的内容：

九、风险责任的承担：

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由 承担。

(1.乙方;2.双方;3.双方另行商定)

经约定，风险责任甲方承担 %

乙方承担 %

本项目风险责任确认的方式为：

十、技术成果的归属和分享：

(一)专利申请权：

(二)非专利技术成果的使用权、转让权：

十一、验收的标准和方式：

研究开发所完成的技术成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按 标准，采用 方式验收，由 方出具技术项目验收证明。

十二、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

违反本合同约定，违约方应当按合同法第三百三十三条、第三百三十六条(

原技术合同法29条、31条)承担违约责任。

(一)违反本合同第 条约定， 方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

(二)违反本合同第 条约定， 方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

(三)

十三、争议的解决办法：

在本合同履行过程发生争议，双方应当协商解决，也可以请求 进行调解。

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。

(一)因本合同所发生的任何争议，申请 仲裁委员会仲裁;

(二)按司法程序解决。

十四、名词和术语的解释：

十五、※其它(含中介方的权利、义务、服务费及其支付方式、定金、财产抵押、担保等上述条款未尽事宜)：①

┌─┬──────┬─────────────────────────┐

│ │名称(或姓名)│ (签章) │

│ ├──────┼─────┬─────────────┬─────┤

│ │法定代表人 │(签章) │ 委托代理人 │(签章) │

│ ├──────┼─────┴─────────────┴─────┤

│委│ 联系人 │ (签章) │

│托├──────┼─────────────────────────┤

│方│ 住所 │ │

│ │(通讯地址)│ │

│甲├──────┼─────────────┬────┬──────┤

│ │ 电话 │ │电挂 │ │

│方├──────┼─────────────┴────┴──────┤

│ │开户银行 │ │

│ ├──────┼─────────────┬────┬──────┤

│ │ 帐号 │ │邮政编码│ │

├─┼──────┼─────────────┴────┴──────┤

│ │名称(或姓名)│ (签章) │

│ ├──────┼─────┬─────────────┬─────┤

│ │法定代表人 │(签章) │ 委托代理人 │(签章) │

│研├──────┼─────┴─────────────┴─────┤

│究│联系人 │ (签章) │

│开├──────┼─────────────────────────┤

│发│ 住所 │ │

│方│(通讯地址) │ │

│乙├──────┼─────────────┬────┬──────┤

│方│ 电话 │ │电挂 │ │

│ ├──────┼─────────────┴────┴──────┤

│ │开户银行 │ │

│ ├──────┼─────────────┬────┬──────┤

│ │ 帐号 │ │邮政编码│ │

├─┼──────┼─────────────┴────┴──────┤

│ │单位名称 │ (公章) 年 月 日 │

│中├──────┼────┬───────────────┬────┤

│ │法定代理人 │(签章)│ 委托代理人 │( 签章) │

│ ├──────┼────┴───────────────┴────┤

│ │联系人 │ (签章) │

│介├──────┼─────────────────────────┤

│ │住 所 │ │

│ │(通讯地址) │ │

│ ├──────┼──────────────┬────┬─────┤

│ │ 电话 │ │电话 │ │

│方├──────┼──────────────┴────┴─────┤

│ │开户银行 │ │

│ ├──────┼──────────────┬────┬─────┤

│ │ 帐号 │ │邮政编码│ │

└─┴──────┴──────────────┴────┴─────┘

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇3

合同类别：\_\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_\_ 科技合字( )第 号

项目名称：\_\_\_\_\_\_

委 托 方：\_\_\_\_\_\_ (公章)(甲方)

承 接 方：\_\_\_\_\_\_ (公章)(乙方)

中 介 方：\_\_\_\_\_\_ (公章)

合同登记机关：\_\_\_\_\_\_ (公章)

签订日期：\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_\_\_日

合同

有效期限 \_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_\_\_日至 \_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_\_\_日

一、合同标的内容及技术要求：\_\_\_\_\_\_

二、委托方承担的义务和责任(包括对技术情报和资料的保密要求)：\_\_\_\_\_\_

三、承接方承担的义务和责任(包括对技术情报和资料的保密要求)：\_\_\_\_\_\_

四、履行合同的计划、进度、期限、地点和方式：\_\_\_\_\_\_

五、验收标准和方法：\_\_\_\_\_\_

六、技术成果的归属和分享：\_\_\_\_\_\_

七、风险责任的承担：\_\_\_\_\_\_

八、报酬的计算和支付方式：\_\_\_\_\_\_

九、违约责任：\_\_\_\_\_\_

十、争议的解决办法：\_\_\_\_\_\_

十一、中介方的权利和义务及提取服务费比例和支付方式

十二、有关名词、术语的解释及其他：

合同中非技术性部分的条款

(一)名称及内容：\_\_\_\_\_\_

(二)数量、质量要求：\_\_\_\_\_\_

(三)价款或酬金：\_\_\_\_\_\_

(四)履行的期限、地点和方式

委托方(公章)

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

承接方(公章)

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

中介(公章)

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇4

技术开发合同（四）

项目名称：＿＿＿＿＿＿＿

委托方：＿＿＿＿＿＿＿＿

（甲方）

研究开发方：＿＿＿＿＿＿

（乙方）

签订地点：＿＿＿＿＿省＿＿＿＿＿＿市（县）

签订日期：＿＿＿＿年＿＿月＿＿日

有效期限：＿＿＿＿年＿＿月＿＿日至＿＿＿＿年＿＿月＿＿日

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

1.标的技术的内容、形式和要求：

2.应达到的技术指标和参数：

3.研究开发计划：

4.研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：

（1）研究开发经费是指完成本项研究开发工作所需的成本；报酬是指本项目开发成果的使用费和研究开发人员的科研补贴；

本项目研究开发经费及报酬：＿＿＿＿＿＿元

其中：甲方提供＿＿＿＿＿元

如开发成果实报实销，双方约定如下：

（2）经费和报酬支付方式及时限（采用以下第＿＿＿＿种方式）：

①一次总付：＿＿＿＿＿＿元，时间：＿＿＿＿＿＿＿

②分期支付：＿＿＿＿＿＿元，时间：＿＿＿＿＿＿＿

③按利润：＿＿＿＿＿＿＿元，时间：＿＿＿＿＿＿＿

④按销售额：＿＿＿＿＿＿％提成，期限：＿＿＿＿＿

⑤其它方式：＿＿＿＿＿＿％提成，期限：＿＿＿＿＿

5.利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：

6.履行的期限、地点和方式：

本合同自＿＿＿＿年＿＿月＿＿日至＿＿＿＿年＿＿月＿＿日在＿＿＿＿（地点）履行。

本合同的履行方式：

7.技术情报和资料的保密：

8.技术协作和技术指导的内容：

9.风险责任的承担：

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件以难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由＿＿＿承担。（1.乙方；2.双方；3.双方另行商定）

经约定，风险责任甲方承担＿＿＿＿％

乙方承担＿＿＿＿％

本项目风险责任确认的方式为：

10.技术成果的归属和分享：

（1）专利申请权：

（2）非专利技术成果的使用权、转让权：

11.验收的标准和方式：

研究开发所完成的技术成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按＿＿＿标准，采用＿＿＿方式验收，由＿＿＿方出具技术项目验收证明。

12.违约金或者损失赔偿额的计算方法：

违反本合同约定，违约方应当按合同法规定承担违约责任。

（1）违反本合同第＿＿＿条约定，＿＿＿＿方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（2）违反本合同第＿＿＿条约定，＿＿＿＿方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（3）

13.争议的解决方法：

在本合同履行过程中发生争议，双方应当协商解决，也可以请求＿＿＿＿进行调解。

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。

（1）因本合同所发生的任何争议，申请＿＿＿＿仲裁委员会仲裁；

（2）按司法程序解决。

14.名词和术语的解释：

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

订立本合同时注意：

（1）技术开发合同是指当事人之间就新技术、新产品、新工艺和新材料及其系统的研究开发所订立的合同。技术开发合同包括委托开发合同和合作开发合同。

（2）标的技术的内容、形式：

包括开发项目应达到的技术经济指标、开发目的、使用范围及效益情况，成果提交方式及数量。

提交开发成果可采取下列形式：

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磁盘、磁带、计算机软件；

③动物或植物新品种、微生物菌种；

④样品、样机；

⑤成套技术设备。

（3）研究开发计划：

包括当事人各方实施开发项目的阶段进度，各个阶段要解决的技术问题，达到的目标和完成的期限等。

（4）技术情报和资料的保密：

包括当事人各方情报和资料保密义务的内容、期限和泄漏技术秘密应承担的责任。双方可以约定，不论本合同是否变更、解除、终止，本条款均有效。

（5）其它

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

（6）委托代理人签订本合同书时，应出具委托证书。

委托方：地址：＿＿＿＿电话：＿＿＿＿＿账户：＿＿＿＿＿开户银行：＿＿＿＿＿法定代表人或负责人签章：＿＿＿＿＿＿

研究开发方：地址：＿＿＿＿＿电话：＿＿＿＿＿＿＿＿账户：＿＿＿＿＿开户银行：＿＿＿＿＿＿＿法定代表人或负责人签章：＿＿＿＿＿＿＿＿＿

中介方：地址：＿＿＿＿＿电话：＿＿＿＿＿＿＿账户：＿＿＿＿＿＿开户银行：＿＿＿＿＿法定代表人或负责人签章：＿＿＿＿＿＿＿＿

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇5

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

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

签订时间:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

有效期限:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

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

本合同甲方委托乙方研究开发\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目,并支付研究开发经费和报酬,乙方接受委托并进行此项研究开发工作。双方经过平等协商,在真实、充分地表达各自意愿的基础上,根据中华人民共和国合同法》的规定,达成如下协议,并由双方共同恪守。

第一条 本合同研究开发项目的要求如下:

1.技术目标:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.技术内容:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.技术方法和路线\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条 乙方应在本合同生效后\_\_\_\_\_日内向甲方提交研究开发计划。研究开发计划应包括以下主要内容:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条 乙方应按下列进度完成研究开发工作:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第四条 甲方应向乙方提供的技术资料及协作事项如下:

1.技术资料清单:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.提供时间和方式:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.其他协作事项:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

第五条 甲方应按以下方式支付研究开发经费和报酬:

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

其中:(1) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

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

(3) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(4) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.研究开发经费由甲方\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (一次、分期或提成)支付乙方。具体支付方式和时间如下:

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

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

(3) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(4) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方开户银行名称、地址和账号为:

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

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

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

3.双方确定,甲方以实施研究开发成果所产生的利益提成支付乙方的研究开发经和报酬的,乙方有权以\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的方式查阅甲方有关的会计账目。

第六条本合同的研究开发经费由乙方以\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的方式使用。甲方有权以\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的方式检查乙方进行研究开发工作和使用研究开发经费的情况,但不得妨碍乙方的正常工作。

第七条本合同的变更必须由双方协商一致,并以书面形式确定,但有下列情形之一的,一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求,另一方应当在\_\_\_\_\_\_\_日内予以答复;逾期未予答复的,视为同意。

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

4.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第八条未经甲方同意,乙方不得将本合同项目部分或全部研究开发工作转让第三人承担。但有下列情况之一的,乙方可以不经甲方同意,将本合同项目部分或全部研究开发工作转让第三人承担:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

4.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

乙方可以转让研究开发工作的具体内容包括:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第九条在本合同履行中,因出现在现有技术水平和条件下难以克服的技术困难,导致研究开发失败或部分失败,并造成一方或双方损失的,双方按如下约定承担风险损失:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

双方确定,本合同项目的技术风险按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的方式认定。认定技术风险的基本内容应当包括技术风险的存在、范围、程度及损失大小等。认定技术风险的基本条件是:

1.本合同项目在现有技术水平条件下具有足够的难度;

2.乙方在主观上无过错且经认定研究开发失败为合理的失败。

一方发现技术风险存在并有可能致使研究开发失败或部分失败的情形时,应当在\_\_\_\_\_\_日内通知另一方并采取适当措施减少损失。逾期未通知并未采取适当措施而致使损失扩大的,应当就扩大的损失承担赔偿责任。

第十条在本合同履行中,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\_\_\_\_\_\_日内通知另一方解除合同。逾期未通知并致使另一方产生损失的,另一方有权要求予以赔偿。

第十一条 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下:

甲方:

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

2.涉密人员范围:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.保密期限:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.泄密责任:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方:

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

2.涉密人员范围:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.保密期限:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.泄密责任:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十二条 乙方应当按以下方式向甲方交付研究开发成果:

1.研究开发成果交付的形式及数量:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.研究开发成果交付的时间及地点:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十三条双方确定,按以下标准及方法对乙方完成的研究开发成果进行验收:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十四条乙方应当保证其交付给甲方的研究开发成果不侵犯任何第三人的合法权益。如发生第三人指控甲方实施的技术侵权的,乙方应当\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十五条 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,按下列第\_\_\_种方式处理:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (甲、乙、双)方享有申请专利的权利。

专利权取得后的使用和有关利益分配方式如下:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.按技术秘密方式处理。有关使用和转让的权利归属及由此产生的利益按以下约定处理:

(1)技术秘密的使用权:

(2)技术秘密的转让权:

(3)相关利益的分配办法:

双方对本合同有关的知识产权权利归属特别约定如下:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十六条 乙方不得在向甲方交付研究开发成果之前,自行将研究开发成果转让给第三人。

第十七条 乙方完成本合同项目的研究开发人员享有在有关技术成果文件上写明技术成果完成者的权利和取得有关荣誉证书、奖励的权利。

第十八条 乙方利用研究开发经费所购置与研究开发工作有关的设备、器材、资料等财产,归\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (甲、乙、双)方所有。

第十九条双方确定,乙方应在向甲方交付研究开发成果后,根据甲方的请求,为甲方指定的人员提供技术指导和培训,或提供与使用该研究开发成果相关的技术服务。

1.技术服务和指导内容:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.地点和方式:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.费用及支付方式:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二十条 双方确定:任何一方违反本合同约定,造成研究开发工作停滞、延误或失败的,按以下约定承担违约责任:

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

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

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

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

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

第二十一条双方确定,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、乙、双)方享有。具体相关利益的分配办法如下:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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,归\_\_\_\_\_\_\_\_(甲、乙、双)方所有。具体相关利益的分配办法如下:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二十二条双方确定,在本合同有效期内,甲方指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_为甲方项目联系人,乙方指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_为乙方项目联系人。项目联系人承担以下责任:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

第二十三条 双方确定,出现下列情形,致使本合同的履行成为不必要或不可能的,一方可以通知另一方解除本合同;

1.因发生不可抗力或技术风险;

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二十四条 双方因履行本合同而发生的争议,应协商、调解解决。协商、调解不成的,确定按以下第\_\_\_\_\_种方式处理:

1.提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

2.依法向人民法院起诉。

第二十五条 双方确定:本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语,其定义和解释如下:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二十六条 与履行本合同有关的下列技术文件,经双方以\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式确认后,为本合同的组成部分:

1.技术背景资料:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2.可行性论证报告:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3.技术评价报告:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

4.技术标准和规范:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

5.原始设计和工艺文件:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

6.其他:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二十七条 双方约定本合同其他相关事项为:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二十八条 本合同一式\_\_\_\_\_\_\_\_份,具有同等法律效力。

第二十九条 本合同经双方签字盖章后生效。

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

法定代表人/委托代理人:(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

法定代表人/委托代理人:(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

丙方:(盖章)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人/委托代理人:(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

印花税票粘贴处:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(以下由技术合同登记机构填写)

合同登记编号:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.申请登记人: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.登记材料:(1)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(3)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.合同类型:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.合同交以额:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.技术交易额:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

技术合同登记机构(印章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经办人:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇6

颁布单位： 国家工商管理局经济合同司

项目名称：＿＿＿＿

委托方：＿＿＿＿

（甲方）

研究开发方：＿＿＿＿

（乙方）

签订地点： 省 市（县）

签订日期： 年 月 日

有效期限： 年 月 日至 年 月 日

填 写 说 明

一、“合同登记编号”的填写方法：

合同登记编号为十四位，左起第一、二位为公历年代号，第三、四位为省、自治区、直辖市编码，第五、六位为地、市编码，第七、八位为合同登记点编号，第九至十四位为合同登记序号，以上编号不足位的补零，各地区编码按GB2260－84规定填写（合同登记序号由各地区自行决定）。

二、技术开发合同是指当事人之间就新技术、新产品、新工艺和新材料及其系统的研究开发所订立的合同，技术开发合同包括委托开发合同和合作开发合同。

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

四、标的技术的内容、形式：

包括开发项目应达到的技术经济指标、开发目的、使用范围及效益情况、成果提交方式及数量。

提交开发成果可采取下列形式：

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.磁盘、磁带、计算机软件；

3.动物或植物新品种、微生物菌种；

4.样品、样机；

5.成套技术设备。

五、研究开发计划：

包括当事人各方实施开发项目的阶段进度，各个阶段要解决的技术问题，达到的目标和完成的期限等。

六、技术情报和资料的保密：

包括当事人各方情报和资料保密义务的内容、期限和泄漏技术秘密应承担的责任。双方可以约定，不论本合同是否变更、解除、终止，本条款均有效。

七、其它：

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

八、委托代理人签订本合同书时，应出具委托证书。

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

依据《中华人民共和国民法典》的规定，合同双方就＿＿＿＿＿＿＿＿项目的技术开发（该项目属计划※），经协商一致，签订本合同。

一、※标的技术的内容、形式和要求：

二、应达到的技术指标和参数：

三、※研究开发计划：

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：

（一）研究开发经费是指完成本项研究开发工作所需的成本；报酬是指本项目开发成果的使用费和研究开发人员的科研补贴。

本项目研究开发经费及报酬： 元其中：甲方提供 元，乙方提供 元。

如开发成本实报实销，双方约定如下：

（二）经费和报酬支付方式及时限（采用以下第 种方式）：

①一次总付： 元，时间：

②分期支付： 元，时间：

③按利润 ％提成，期限：

④按销售额 ％提成，期限：

⑤其它方式：

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：

六、履行的期限、地点和方式：

本合同自 年 月 日至 年 月 日在（地点）履行。

本合同的履行方式：

七、※技术情报和资料的保密：

八、技术协作和技术指导的内容：

九、风险责任的承担：

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由 承担。（1.乙方；2.双方；3.双方另行商定）

经约定，风险责任甲方承担 ％乙方承担 ％

本项目风险责任确认的方式为：

十、技术成果的归属和分享：

（一）专利申请权：

（二）非专利技术成果的使用权、转让权：

十一、验收的标准和方式：

研究开发所完成的技术成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按 标准，采用 方式验收，由 方出具技术项目验收证明。

十二、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

违反本合同约定，违约方应当按技术民法典第二十九条、第三十一条和技术民法典实施条例第四十二条，第四十三条规定承担违约责任。

（一）违反本合同第 条约定， 方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（二）违反本合同第 条约定， 方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（三）

十三、解决合同纠纷的方式：执行本合同发生争议，由当事人双方协商解决。协商不成，双方同意由＿＿＿＿仲裁委员会仲裁（当事人双方不在本合同中约定仲裁机构，事后又没有达成书面仲裁协议的，可向人民法院起诉）。

十四、名词和术语的解释：

十五、※其它（含中介方的权利、义务、服务费及其支付方式、定金、财产抵押、担保等上述条款未尽事宜）：①：本合同书标有※号的条款按填写说明填写。

——————————————————————————————————

｜ ｜名称（或姓名）｜ （签章）｜

｜ ｜——————－｜——————————————————————｜

｜ ｜ 法定代表人 ｜（签章）｜ 委托代理人 ｜（签章）｜

｜委｜——————－｜——————————————————————｜

｜托｜ 联系人 ｜ （签章） ｜

｜方｜——————－｜——————————————————————｜

｜（｜ 住 所 ｜ ｜

｜甲｜（通讯地址） ｜ ｜

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇7

委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称甲方)

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

受托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第一条 标的技术的内容、形式和要求

1.1 甲方委托开发\_\_\_\_\_项目。

1.2 本合同项下\_\_\_\_\_项目的构成及详细费用见 附件\_\_\_\_\_ 。

1.3 乙方提供的技术开发按照 附件\_\_\_\_\_ 实行。

1.4 本合同项下技术开发的主要依据是\_\_\_\_\_。

1.4.1 国家标准;

1.4.2 部门标准;

1.4.3 行业标准;

1.4.4 见 附件\_\_\_\_\_

1.4.5 其他标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

1.5 谈判达成的其他条件：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条 履行期限和地点

2.1 乙方承诺合同规定的开发内容在\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日之前完成。

2.2 履行地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第三条 报酬及其支付方式

3.1本项目投资总额(包括研究开发经费和报酬)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元人民币(大写)。(￥：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，以下简称 合同总价 )

3.1.1上述合同总价包括了乙方全面完整地履行完成本合同约定，甲方需支付给乙方的全部款项。乙方为全面完整地履行完成本合同之约定所花费的其他款项全部由乙方承担。

3.2 付款进度：

3.2.1自本合同生效之日起\_\_\_\_\_个工作日内，甲方在收到乙方开具的相当于合同总价款\_\_\_\_\_%，合计人民币\_\_\_\_\_元的正式发票后，向乙方支付与发票相对应的款项的预付款。

3.2.2项目成果移交并经甲方初步验收合格后\_\_\_\_\_周内，甲方在收到乙方开具的相当于合同总价款\_\_\_\_\_%，合计人民币\_\_\_\_\_元的正式发票后，向乙方支付与发票相对应的款项的预付款。

3.2.3 项目成果终验合格后\_\_\_\_\_周内，甲方凭乙方开具的正式发票，向乙方支付剩余的全部款额。

第四条 双方职责

4.1 甲方职责

4.1.1 甲方应书面提供与本项目系统有关的详细资料。

4.1.2 甲方应按本合同规定及时付款。

4.1.3 甲方应积极配合乙方，组织系统内相关人员，按合同要求进行相关培训。

4.1.4 甲方应配备专门的技术人员进行软件的维护工作。

4.1.5 甲方有权检查乙方履行合同和研究开发经费的使用情况，但不妨碍乙方正常工作。

4.1.6 甲方按合同要求负责及时组织对本项目的验收工作。

4.1.7 其他约定的甲方职责\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4.2 乙方职责

4.2.1 乙方应按合同要求向甲方提供为开发本项目所必需了解的资料的书面要求清单。

4.2.2 乙方应按合同要求向甲方提供符合本项目业务规范及经甲乙双方确认的合理的义务需求书，并按时向甲方提交本合同相关附件要求的技术成果。

4.2.3 乙方负责甲方相关人员对本项目的使用培训。

4.2.4 乙方负责配合甲方对提交的技术成果进行初检、终检并负责处理出现的问题。

4.2.5 乙方负责本合同项目初检后\_\_\_\_\_年的质量保证期。

4.2.6在质量保证期内，乙方需按甲方的要求提供与其他子系统的接口数据，并建立与本系统相关的其他子系统的接口，以乙方接口为基础，其它子系统须向乙方提供的接口参数靠拢。

4.2.7 其他约定的乙方职责\_\_\_\_\_。

第五条 项目的实施及验收

5.1本合同的执行须按合同附件\_\_\_\_\_中确定的进度表进行。如因甲方原因影响开发进度，由甲方负责承担责任，如因乙方原因影响开发进度，由乙方负责承担责任。

5.2甲乙双方在合同生效后各指派一名代表全权负责整个合同一切事宜的协调。所有对甲乙双方相关合同未尽事宜的处理，都应由双方全权代表通过正式书面形式并签字盖章后，方能生效。双方在更换全权代表时，须以正式书面形式并经主管负责人签字、盖章后通知对方。开发进度的详细安排应通过友好协商后决定。对于甲方提出的问题，乙方应给予明确的书面答复。

5.3在乙方交付本项目技术成果后一周内，双方按本合同第一条确定的项目要求及技术指标共同对项目成果进行初步验收，各项功能及指标符合要求的，由双方签署初验合格报告。

5.4初验合格后即进入为期\_\_\_\_\_的试运行阶段，试运行结束后，各项功能及技术指标符合要求的，由双方签署终验合格报告。如在试运行期间出现重大故障，则试运行期间从故障修复之日起重新起算。

5.5在本项目质量保障期间内，当甲方有业务需求的变更时，应由甲方提供书面的业务需求变更要求给乙方，乙方应在双方约定的时间内完成项目的修改工作，并经双方签字、盖章认可。变更应支付给乙方的费用由甲乙双方另行协商决定。

第六条 技术培训

6.1 乙方应在施工现场向甲方人员提供\_\_\_\_\_项目的使用、管理、维护培训，其它地市采取远程培训或集中培训方式。

6.2 培训应当使甲方受训人员达到对本项目\_\_\_\_\_的熟悉掌握程度。

6.3 培训内容包括：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

6.4 培训方式采用：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式，培训地点、设备以及培训人员食宿费用均由甲方负责，培训资料及其他费用由乙方负责。

第七条 售后服务

7.1 乙方提供的\_\_\_\_\_项目质量保证期为从系统终检合格之日起\_\_\_\_\_年。

7.2 乙方在质量保证期内为甲方提供技术支持和服务。质量保证期过后乙方提供相应技术支持可酌收技术支持费，收费标准由双方协商确定。

7.3 乙方承诺在质量保证期内提供的服务支持及响应时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第八条 技术情报和资料的保密

8.1乙方在履行本合同过程中触及和知晓的有关甲方的设备、网络情况、业务程序及方式、管理的方法制度和专有技术等，无论此种信息的形式和目的为何，均为甲方的保密信息。

8.2未经甲方书面同意，乙方不得复制、记录或以其它方式泄露上述信息。乙方承诺在合同期内及合同期满后\_\_\_\_\_年内，不向任何个人、组织和公司透露。

第九条 知识产权

9.1 本合同项目成果的专利申请权、版权及其他非专利技术的所有权均归甲方所有;乙方研究开发人员享有署名权。

9.2任何一方除非是为了履行本合同需要否则未经对方书面同意不得向本合同以外的第三方提供应用软件的执行程序和全部源代码，国家法规另有规定的除外。

9.3乙方保证合同项下甲方委托乙方开发的项目未侵犯任何第三方的知识产权，如出现第三方提出任何侵权主张，甲方应立即通知乙方，由乙方负责处理。甲方不承担任何法律责任。

9.4 在本合同的有效期内，任何一方或者双方对合同标的的技术成果所作的革新和改进，双方约定，本合同标的的技术成果后续改进的成果归改进方享有。

第十条 违约金或者损失赔偿额的计算方法

10.1 若甲方或最终用户因故未能按期支付合同款项，每延误一周应向乙方支付相当于合同总额\_\_\_\_\_%的逾期违约金。

10.2若乙方未能按期执行合同，每延误一周应向甲方支付相当于合同总额\_\_\_\_\_%的逾期违约金。若延误时间达\_\_\_\_\_，则视为乙方不能执行本合同。甲方有权单方终止合同，要求乙方赔偿给甲方造成的一切直接经济损失。

10.3 在使用过程中，由于乙方设计上的缺陷或隐患给甲方造成经济损失的，乙方应予以赔偿。

10.4 如确因现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致开发项目部分或全部失败，所造成的损失由乙方承担，乙方应退还已收取的全部开发经费及报酬。

10.5合同守约方应将索赔金额及事由书面通知违约方，若违约方有异议，应在收到通知一周内以书面形式回复守约方，再由双方协商确定。若违约方收到通知后一周内未予答复，即视为认可。

10.6 其他违约责任的约定：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第十一条 不可抗力

11.1本合同所指不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，包括但不限于自然灾害、地震、洪水、雷击、火灾、战争或准战争状态、恐怖活动、戒严等公认不可抗力事件。

11.2合同生效后，合同各方的任何一方由于不可抗力事故而影响到本合同履行时，则延长履行合同的期限，这一期限应相当于事故所影响的时间，并可根据情况部分或全部免予承担违约责任，但一方延误履约后发生不可抗力的，不能免除责任。

11.3受事件影响方应在24小时内将所发生的不可抗力事件情况以电报或传真形式通知另一方，在事件发生之日起\_\_\_\_\_天内以特快专递或挂号信件将不可抗力发生地公证部门出具的证明文件交对方确认。

11.4 当不可抗力事故停止或消除后，受事故影响方应在24小时内以电报或传真形式通知另一方，并在\_\_\_\_\_天内以特快专递或挂号信证实。

11.5 如果不可抗力事件的影响持续达\_\_\_\_\_天或以上时，双方根据该事件对本合同履行的影响程度协商对本合同的修改或终止。

11.6 其他约定：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十二条 争议解决

12.1 如果任何争议、权利要求起因于本合同、与本合同有关或与本合同的解释、违约、终止或效力有关，都应由双方通过友好协商解决。

12.2 如果双方通过协商不能解决争议，则各方同意按下列第\_\_\_\_\_种方式解决：

12.2.1 将该争议提交至\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

12.2.2 向\_\_\_\_\_人民法院提起诉讼。

第十三条 附则

13.1乙方提交最终咨询项目成果\_\_\_\_\_份并负责交送至甲方。乙方寄送咨询文件时，应采用特快专递形式。由于邮局的原因寄失，乙方有义务重新出版并及时补送至甲方，但不属延误交付咨询文件范畴。

13.2 甲方如委托乙方承担本合同内容之外的工作、服务，有关费用双方另行协商。

13.3本合同正本一式\_\_\_\_\_份，甲、双乙方各执\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力。本合同自双方签字盖章之日起生效，生效后任何一方不得单独终止或更改合同，甲方对乙方的费用结清后，本合同自然终止，保密协议继续有效。

13.4 本合同未尽事宜，双方可进行共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等法律效力。

13.5 本合同所有条款均属甲乙双方平等且完全自愿协商一致达成。

13.6 其他约定：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

法定代表人或授权代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(签字)

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

法定代表人或授权代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(签字)

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇8

甲方(客户)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(软件开发商)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

甲方委托乙方，乙方接受甲方委托，开发“证券投资决策分析系统”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：“证券投资决策分析系统”

2、总体设计原则：乙方根据自身已获得自主知识产权的证券软件的开发技术标准为甲方开发证券分析软件，证券软件开发完成后，乙方将软件包括附属软件移交给甲方，且乙方负责售后服务及相应升级，同时乙方向国家版权局申请注册所属甲方所有的软件著作版权。

3、软件的构成及功能需求、验收标准通常包括软件的功能描述、标准、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经双方协商一致后予以增减。

4、经甲乙双方协商，甲方决定采用自备服务器及行情数据，乙方负责技术开发，供甲方软件用户开号的配置，每个服务器甲方开号数量控制在20\_\_用户以内，超过20\_\_个用户按20\_\_/1万/1年的方式递增购买。甲方的硬件服务器可以由乙方统一配置，费用包含在下列技术开发费用之列。

三、工作进度和要求：

软件开发时间为：自签定合同起7天内完成。4天内交付测试版软件，3天内用户进行测试。

四、费用支付：

1、本项目技术开发费用为人民币\_\_\_\_\_\_万元。

2、付款期限：在乙方按本合同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)签订合同后2日内首付合同款的50%即\_\_\_元(用来申请证书、架构服务器)。

(2)软件完成后，将软件完整版交给甲方，测试无误后，一周内另行支付余款\_\_元

(4)软件证书由乙方免为代办，35个工作日内寄到甲方公司，如申请不到，乙方退还甲方所有的费用。

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,乙方必须协助解决软件问题。

3、系统设计必须符合甲方设计要求，否则甲方有权拒付款项

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软件操作使用及安装人员一名，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

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、所需费用由乙方承担。

8、系统维护：系统验收合格并交付使用后，乙方负责免费维修12个月。系统出现紧急问题，乙方应现场解决。

9、乙方为甲方开发“证券投资决策分析系统”软件产品，并附相关的软件特色指标说明

10、乙方为甲方制作软件LOGO、软件名称、启动图片、内嵌网站网址等相应软件信息。

11、乙方承诺，自合同签订之日起软件运行期间提供免费一年的技术维护和基本升级。

升级标准为：乙方软件现有功能和所获得的其它特色功能，另外，乙方自身软件功能性升级的程序也给予甲方免费升级。

12、乙方负责协助甲方解决软件在运行过程中遇到的需要解释和需要明显错误改进的地方的有关问题。

13、乙方保证所提供的软件符合甲方的要求，并且没有瑕疵。如软件在运行过程中发生问题，乙方应无条件免费进行修改或更替维修.

14、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2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。

15、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。

六、双方责任：

本合同在履行过程中甲、乙双方若有任何一方违约造成损失，应由违约方承担一切责任并赔偿经济损失，如发生争议，由双方当事人协商解决。协商不成，双方同意由仲裁委员会依据其现行有效仲裁规则予以裁决。

甲方(客户)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(软件开发商)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(盖章)(盖章)

签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇9

技术开发合同

项目名称：\_\_\_\_\_\_

委 托 方(甲方)：\_\_\_\_\_\_

研究开发方(乙方)：\_\_\_\_\_\_

填写说明

一、 合同登记编号 的填写方法：

合同登记编号为十四位，左起第一、二位为公历年代号，第三、四位为省、自治区、直辖市编码，第五、六位为地、市编码，第七、八位为合同登记点编号，第九至十四位为合同登记序号，以上编号不足位的补零。各地区编码按GB2260-84规定填写。

二、技术开发合同是指当事人之间就新技术、新工艺和新工艺的新材料及其系统的研究开发所订立的合同。技术开发合同包括委托开发合同的合作开发合同。

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

四、标的技术的内容、形式：

包括开发项目应达到的技术经济指标、开发目的、使用范围及效益情况、成果提方式及数量。

提交开发成果可采取下列形式：

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.磁盘、磁带、计算机软件;

3.动物或植物新品种、微生物菌种;

4.样品、样机;

5.成套技术设备。

五、研究开发计划：

包括当事人各方实施开发项目的阶段进度，各个阶段要解决的技术问题，达到的目标和完成的期限等。

六、技术情报资料的保密：

包括当事人各方情报和资料保密义务的内容、期限和泄漏技术秘密应承担的责任。

双方可以约定，不论本合同是否变更、解除、终止，本条款均有效。

七、其他：

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

八、委托代理人签订本合同书时，应出具委托证书。

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

依据《中华人民共和国民法典》的规定，合同双方就 项目的技术开发(该项目属 计划)， 经协商一致，签订本合同。

一、标的技术的内容、形式和要求：\_\_\_\_\_\_

二、应达到的技术指标和参数：\_\_\_\_\_\_

三、研究开发计划：\_\_\_\_\_\_

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：\_\_\_\_\_\_

(一)研究开发经费是指完成本项研究开发工作所需的成本;报酬是指本项目开发成果的使用费和研究开发人员的科研补贴。

本项目研究开发经费及报酬：\_\_\_\_\_\_ 元

其中：甲方提供 元，乙方提供 元。

如开发成本实报实销，双方约定如下：

(二)经费和报酬支付方式及时限(采用以下 种方式)：

①一次总付：\_\_\_\_\_\_ 元，时间：\_\_\_\_\_\_

②分期支付：\_\_\_\_\_\_ 元，时间：\_\_\_\_\_\_

元，时间：\_\_\_\_\_\_

③按利润 %提成，期限：\_\_\_\_\_\_

④按销售额 %提成，期限：\_\_\_\_\_\_

⑤其他方式：\_\_\_\_\_\_

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：

六、履行的期限、地点和方式：

本合同自 \_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_\_\_日至 \_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_\_\_日在 (地点)履行。

本合同的履行方式：\_\_\_\_\_\_

七、技术情报和资料的保密：\_\_\_\_\_\_

八、技术协作和技术指导的内容：\_\_\_\_\_\_

九、风险责任的承担：\_\_\_\_\_\_

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由 承担。(1、乙方;2、双方;3、双方另行商定)经约定，风险责任甲方承担 % 乙方承担 %

本项目风险责任确认的方式为：\_\_\_\_\_\_

十、技术成果的归属和分享：\_\_\_\_\_\_

(一)专利申请权：\_\_\_\_\_\_

(二)非专利技术成果的使用权、转让权：\_\_\_\_\_\_

十一、验收的标准和方式：\_\_\_\_\_\_

研究开发所完成的成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按 标准，采用 方式验收，由 方出具技术项目验收证明。

十二、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

违反本合同约定，违约方应当按《中华人民共和国民法典》规定承担违约责任。

(一)违反本合同第 条约定， 方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

(二)违反本合同第 条约定， 方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

(三)

十三、争议的解决方法：

在本合同履行过程发生争议，双方应当协商解决，也可以请求\_\_\_\_\_\_\_\_进行调解。

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。

1.提交 仲裁委员会仲裁;

2.向 人民法院起诉。

十四、名词和术语的解释：

十五、本合同有效期限：\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_\_\_日至 \_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_\_\_日

甲方：\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_

代表人：\_\_\_\_\_\_ 代表人：\_\_\_\_\_\_

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

汽摩附属及相关产品技术开发合同 篇10

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (甲方)

研究开发方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (乙方)

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 省 市(县)

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_日

有效期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_日至 \_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_日

二、应达到的技术指标和参数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、研究开发计划：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(一)研究开发经费是指完成本项研究开发工作所需的成本;报酬是指本项目开发成是的使用费和研究开发人员的科研补贴。

本项目研究开发经费及报酬：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_元

其中：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_甲方提供 \_\_\_\_\_\_元，乙方提供 \_\_\_\_\_\_元。

如开发成本实报实销，双方约定如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 。

(二)经费和报酬支付方式及时限(采用以下第 种方式)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

①一次总付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

②分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

③按利润 \_\_\_\_\_\_%提成，期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

④按销售额 \_\_\_\_\_\_%提成，期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

⑤其它方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

六、履行的期限、地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本合同自 \_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_日至 \_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_\_日在 (地点)履行。

本合同的履行方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

七、技术情报和资料的保密：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

八、技术协作和技术指导的内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

九、风险责任的承担：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由 承担。(1.乙方;2.双方;3.双方另行商定)

经约定，风险责任甲方承担 \_\_\_\_\_\_%

乙方承担 \_\_\_\_\_\_%

本项目风险责任确认的方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

十、技术成果的归属和分享：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(一)专利申请权：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(二)非专利技术成果的使用权、转让权：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

十一、验收的标准和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

研究开发所完成的技术成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按 标准，采用 方式验收，由 方出具技术项目验收证明

十二、违约金或者损失赔偿额的计算方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

违反本合同约定，违约方应当按技术民法典第二十九条、第三十一条和技术民法典实施条例第四十二条，第四十三条规定承担违约责任。

(一)违反本合同第 条约定， 方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(二)违反本合同第 条约定， 方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

十三、争议的解决办法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

在本合同履行过程中发生争议，双方应当协商解决，也可以请求 进行调解。

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。</p

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