

20XX

专业合同封面

COUNTRACT COVER

甲方：XXX

乙方：XXX

PERSONAL

合同编号_____

一、合同主体

1. 甲方：
2. 乙方：
3. 其他相关方：

二、合同前言

- 2.1 背景
- 2.2 目的

三、定义与解释

3.1 专业术语

本协议中涉及的专业术语如下：

3.2 关键词解释

(2) 技术成果：指在合作研发过程中产生的，具有创新性、实用性的技术成果，包括但不限于技术方案、技术文档、软件程序等。

四、权利与义务

4.1 甲方的权利和义务

(1) 甲方有权要求乙方按照本协议约定，提供必要的技术支持、资源共享和人员配合。

(2) 甲方有权对合作研发的技术成果进行使用、转让、许可等。

(3) 甲方应按照本协议约定，向乙方支付相应的研发费用。

4.2 乙方的权利和义务

(1) 乙方有权要求甲方按照本协议约定，提供必要的技术支持、资源共享和人员配合。

(2) 乙方有权对合作研发的技术成果进行使用、转让、许可等。

(3) 乙方应按照本协议约定，向甲方支付相应的研发费用。

五、履行条款

5.1 合同履行时间

本协议自双方签字盖章之日起生效，有效期为 2025 年度。

5.2 合同履行地点

本协议的履行地点为双方约定的地点。

5.3 合同履行方式

六、合同的生效和终止

6.1 生效条件

本协议经双方签字盖章后生效。

6.2 终止条件

- (1) 本协议约定的合同履行期限届满；
- (2) 双方协商一致，决定终止本协议；
- (3) 因不可抗力等原因导致本协议无法继续履行。

6.3 终止程序

- (1) 一方提出终止本协议的，应提前 30 日书面通知另一方；
- (2) 双方协商一致终止本协议的，应签署终止协议。

6.4 终止后果

(2) 本协议终止后，双方应按照约定，妥善处理尚未支付的研发费用；

七、费用与支付

7.1 费用构成

(1) 研发费用：包括但不限于研发人员工资、研发设备购置费、研发材料费、研发场地租赁费等。

(2) 管理费用：包括但不限于项目管理、协调、监督等产生的费用。

(3) 知识产权费用：包括但不限于专利申请费、软件著作权登记费等。

(4) 其他费用：双方约定的其他费用。

7.2 支付方式

(1) 银行转账：甲方应按照本协议约定的支付时间，将费用通过银行转账支付至乙方指定账户。

(2) 其他方式：经双方协商一致，可采用其他支付方式。

7.3 支付时间

(1) 研发费用：甲方应在项目启动后，每月支付一定比例的研发费用。

(2) 管理费用：甲方应在项目管理活动结束后，支付相应的管理费用。

(3) 知识产权费用：甲方应在知识产权申请或登记完成后，支付相应的费用。

(4) 其他费用：按照双方约定的支付时间支付。

7.4 支付条款

(1) 甲方应在支付费用前，向乙方提供付款通知单，包括但不限于费用构成、支付金额、支付时间等。

(2) 乙方应在收到付款通知单后，及时确认收到款项，并在收到款项后的5个工作日内出具收款凭证。

八、违约责任

8.1 甲方违约

若甲方未按本协议约定支付费用，乙方有权要求甲方立即支付，并按照每日万分之五的比例支付滞纳金。

8.2 乙方违约

若乙方未按本协议约定完成研发任务，甲方有权要求乙方承担违约责任，包括但不限于赔偿甲方因此遭受的损失。

8.3 赔偿金额和方式

违约方应按照下列规定承担赔偿责任：

(1) 赔偿金额：根据实际损失计算，包括但不限于直接损失和间接损失。

(2) 赔偿方式：违约方应支付赔偿金，并承担相应的法律责任。

九、保密条款

9.1 保密内容

(1) 双方在合作过程中知悉的对方商业秘密、技术秘密、经营信息等；

(2) 双方在本协议中约定的其他保密信息。

9.2 保密期限

本协议涉及的保密期限为自本协议签订之日起至合作终止后的5年内。

9.3 保密履行方式

- (1) 双方应采取合理措施，确保保密内容的保密性；
- (2) 未经对方同意，不得向任何第三方泄露保密内容；
- (3) 双方应遵守法律法规，不得利用保密内容从事违法活动。

十、不可抗力

10.1 不可抗力定义

不可抗力是指因自然原因或社会原因，导致合同无法履行或履行困难的客观情况，包括但不限于地震、洪水、战争、罢工、政府行为等。

10.2 不可抗力事件

- (1) 自然灾害；
- (2) 政府行为；
- (3) 社会事件。

10.3 不可抗力发生时的责任和义务

(1) 发生不可抗力事件时，双方应及时通知对方，并采取一切可能的措施减轻损失。

- (2) 因不可抗力事件导致合同无法履行或履行困难的，双方应根

据实际情况协商解决。

10.4 不可抗力实例

- (1) 地震、洪水等自然灾害；
- (2) 战争、罢工等社会事件；
- (3) 政府政策、法规的变更。

十一、争议解决

11.1 协商解决

双方应友好协商解决本协议执行过程中产生的争议。

11.2 调解

若协商不成，双方可申请第三方进行调解。

11.3 仲裁或诉讼

若调解不成，双方可向合同签订地人民法院提起诉讼或向仲裁机构申请仲裁。

十二、合同的转让

12.1 转让规定

未经对方书面同意，任何一方不得将其在本协议项下的权利和义务转让给第三方。

12.2 不得转让的情形

- (1) 与本协议直接相关的权利和义务；

(2) 涉及国家利益、社会公共利益的权利和义务。

十三、权利的保留

13.1 权力保留

(1) 本协议的签订并不影响双方在各自领域内的独立权利和自主决策权。

(2) 除非本协议另有约定，否则双方在合作过程中产生的知识产权归各自所有。

13.2 特殊权力保留

(1) 双方在本协议中约定的特殊权力，如技术保密、市场独占等，应严格按照协议约定执行。

(2) 任何一方未经对方同意，不得擅自转让或许可他人使用本协议约定的特殊权力。

十四、合同的修改和补充

14.1 修改和补充程序

任何对本协议的修改或补充，均应以书面形式进行，经双方签字盖章后生效。

14.2 修改和补充效力

修改或补充后的协议内容与本协议具有同等法律效力，双方应严格遵守。

十五、协助与配合

15.1 相互协作事项

15.2 协作与配合方式

- (1) 定期召开项目协调会议，讨论项目进展、解决问题；
- (2) 共享研发资源，包括技术资料、设备、人员等；
- (3) 及时沟通，确保信息畅通。

十六、其他条款

16.1 法律适用

本协议的签订、履行、解释及争议解决均适用中华人民共和国法律。

16.2 合同的完整性和独立性

本协议构成双方之间的完整协议，任何与本协议相抵触的口头或书面协议均无效。

16.3 增减条款

本协议的增减条款，应以书面形式进行，经双方签字盖章后生效。

十七、签字、日期、盖章

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

甲方代表（签字）：

乙方代表（签字）：

签订日期：____年____月____日

附件及其他说明解释

一、附件列表：

2. 双方营业执照副本复印件。
3. 双方法定代表人身份证明文件。
4. 双方授权委托书。
5. 合作研发项目的具体技术方案及实施计划。
6. 双方在合作过程中产生的相关技术文档和资料。
7. 双方在合作过程中产生的财务报表和费用清单。
8. 双方在合作过程中产生的知识产权申请文件和证书。

二、违约行为及认定：

1. 违约行为：

- （1）甲方未按协议约定支付研发费用。
- （2）乙方未按协议约定完成研发任务。
- （3）双方未按协议约定履行保密义务。

(4) 一方未按协议约定提供必要的技术支持、资源共享和人员配合。

2. 违约行为的认定:

(1) 甲方未按时支付研发费用, 经乙方催告后仍未支付, 视为违约。

(3) 任何一方泄露或擅自使用对方的商业秘密、技术秘密等, 视为违约。

(4) 任何一方未按协议约定履行协助与配合义务, 经对方催告后仍未履行, 视为违约。

三、法律名词及解释:

1. 不可抗力: 指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况, 如自然灾害、战争等。

2. 知识产权: 指受法律保护的创造性成果, 包括专利权、著作权、商标权等。

3. 商业秘密: 指不为公众所知悉、能为权利人带来经济利益、具有实用性并经权利人采取保密措施的技术信息和经营信息。

4. 仲裁: 指由双方当事人自愿选择, 由仲裁机构对争议事项进行审理并作出裁决的一种争议解决方式。

四、执行中遇到的问题及解决办法：

1. 问题：研发过程中，技术难题难以解决。

解决办法：双方可共同组建技术攻关小组，共同研究解决方案。

2. 问题：项目进度滞后。

解决办法：双方定期召开项目协调会议，分析原因，调整计划。

3. 问题：费用支出超出预算。

解决办法：双方及时沟通，协商调整预算，确保项目顺利进行。

4. 问题：知识产权归属争议。

解决办法：在协议中明确知识产权的归属和使用方式，避免争议。

5. 问题：保密信息泄露。

解决办法：加强保密意识教育，制定严格的保密制度，对泄露行为进行追责。

多方为主导的条款说明解释

一、增加第三方合同主体的基础上。重新详细规划第三方的责权利等相关条款

1. 第三方主体：

2. 第三方责任：

第三方应按照本协议约定，向甲方和乙方提供必要的技术支持和服务。

第三方应保证其提供的技术和服 务符合相关行业标准和质量要求。

3. 第三方权利：

第三方有权要求甲方和乙方按照本协议约定，支付其提供技术支持和服务的相关费用。

第三方有权要求甲方和乙方对其提供的技术和服 务保密。

4. 第三方义务：

第三方应遵守本协议的约定，不得泄露甲方和乙方的商业秘密。

第三方应确保其提供的技术和服 务不侵犯任何第三方的知识产权。

二、以乙方的权益为主导，以乙方的责权利为优先，增加乙方的权利条款以及乙方的多种利益条款，同时增加甲方的违约及限制条款

1. 乙方权利：

乙方有权要求甲方按照本协议约定，提供必要的研发资金和资 源。

乙方有权要求甲方在项目完成后，按照协议约定，优先购买其

技术成果的独家使用权。

2. 乙方利益条款：

乙方在项目研发过程中，享有对研发成果的优先知情权。

乙方有权获得项目研发成果的专利申请权。

3. 甲方的违约及限制条款：

若甲方未按时提供研发资金，乙方有权要求甲方支付违约金，并有权终止合作。

甲方在合作过程中，不得泄露乙方的商业秘密，否则乙方有权要求赔偿。

三、以甲方的权益为主导，以甲方的责权利为优先，增加甲方的权利条款以及甲方的多种利益条款，同时增加乙方的违约及限制条款

1. 甲方的权利：

甲方可要求乙方按照本协议约定，提供研发成果的所有权。

甲方可要求乙方在项目研发过程中，向其提供技术更新和改进的信息。

2. 甲方的利益条款：

甲方可获得项目研发成果的市场推广权和收益分配权。

甲方可获得乙方技术成果的优先使用权。

3. 乙方的违约及限制条款：

若乙方未按时完成研发任务，甲方有权要求乙方支付违约金，并有权终止合作。

乙方在合作过程中，不得自行转让或许可他人使用甲方的技术成果，否则甲方有权要求赔偿。

全文完。

合同目录

第一章 合同概述

1.1 合同名称

1.2 合同目的

1.3 合同期限

1.4 合同主体

1.5 合同背景

第二章 合作内容

2.1 技术研发方向

2.2 技术研发目标

2.3 技术研发分工

2.4 技术研发进度

2.5 技术研发成果

第三章 合作机制

3.1 合作组织架构

3.2 合作会议机制

3.3 技术与交流培训

3.4 技术共享与知识产权

第四章 技术研发经费

4.1 经费来源

4.2 经费分配

4.3 经费使用

4.4 经费监管

第五章 技术研发成果转化

5.1 成果转化方向

5.2 成果转化收益分配

5.3 成果转化进度安排

5.4 成果转化风险评估

第六章 合作项目管理与协调

6.1 项目管理组织

6.2 项目管理流程

6.3 项目协调机制

6.4 项目风险管理与应对

第七章 合同履行与监督

7.1 合同履行要求

7.2 合同履行进度跟踪

7.3 合同履行监督机制

7.4 合同履行违规处理

第八章 违约责任与争议解决

8.1 违约情形与责任

8.2 违约赔偿标准

8.3 争议解决方式

8.4 争议解决期限

第九章 合同解除与终止

9.1 合同解除条件

9.2 合同终止条件

9.3 合同解除与终止后的责任

第十章 保密条款

10.1 保密范围

10.2 保密义务

10.3 保密责任

10.4 保密期限

第十一章 合同生效、修改与解除

11.1 合同生效条件

11.2 合同修改程序

11.3 合同解除程序

11.4 合同效力

第十二章 合同附件

12.1 技术研发项目计划

12.2 技术研发经费预算

12.3 技术研发成果转化方案

12.4 其他相关附件

第十三章 合同签订与签署

13.1 合同签订程序

13.2 合同签署方式

13.3 合同签署时间

13.4 合同签署地点

第十四章 合同签署人及联系方式

14.1 合作方一名称及联系方式

14.2 合作方二名称及联系方式

14.3 证人名称及联系方式

合同编号_____

第一章 合同概述

1.1 合同名称

1.2 合同目的

1.3 合同期限

本合同自双方签字盖章之日起生效，有效期为三年。

1.4 合同主体

本合同主体为甲方（合作方一）和乙方（合作方二）。

1.5 合同背景

第二章 合作内容

2.1 技术研发方向

（1）智能感知技术；

（2）智能决策技术；

（3）智能控制技术；

(4) 智能服务技术。

2.2 技术研发目标

(1) 实现智能感知技术的突破；

(2) 提高智能决策技术的准确性和稳定性；

(3) 提升智能控制技术的可靠性和适应性；

(4) 创新智能服务技术的应用场景。

2.3 技术研发分工

甲方负责智能感知技术和智能决策技术的研发；

乙方负责智能控制技术和智能服务技术的研发。

2.4 技术研发进度

双方应根据项目计划，按季度提交研发进度报告。

2.5 技术研发成果

双方应共同申请相关技术专利，并共享研发成果。

第三章 合作机制

3.1 合作组织架构

设立联合研发团队，负责协调和推进技术研发工作。

3.2 合作会议机制

每季度召开一次联合研发团队会议，讨论技术研发进展和问题。

3.3 技术交流与培训

双方应定期进行技术交流和培训，提高团队技术水平。

3.4 技术共享与知识产权

双方应共享技术研发成果，并共同申请相关知识产权。

第四章 技术研发经费

4.1 经费来源

技术研发经费由双方共同承担。

4.2 经费分配

经费分配比例根据双方技术研发分工和贡献程度确定。

4.3 经费使用

经费使用应严格按照项目计划和预算执行。

4.4 经费监管

设立经费监管小组，负责监督经费使用情况。

第五章 技术研发成果转化

5.1 成果转化方向

将技术研发成果应用于实际生产和市场推广。

5.2 成果转化收益分配

成果转化收益按双方贡献比例分配。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如
要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/485040302110012034>