

# 小鹤合同审核报告

合同 #10 · 项目联合申报协议(1).doc

文件名	项目联合申报协议(1).doc
我方	甲方
合同类型	合作协议
上传时间	2026-06-03 04:36:08
状态	failed

## 风险统计

高	中	低	无	待定
2	4	0	0	0

## 合同摘要

### 合同核心条款总结

#### 合同类型  
项目联合申报协议

#### 双方  
- \*\*甲方\*\*：小鹤创新科技（武汉）有限公司（主持单位）  
- \*\*乙方\*\*：华中科技大学（合作单位）

#### 主要义务  
- \*\*甲方\*\*：  
- 负责项目申报、方案制定、系统产品化、商业运营、产品销售、项目推广、组织协调、管理和验收。  
- 负责专利申报、论文发表（需审核乙方发表的论文）。  
- 获得资助后，负责按比例分配经费，并在30个工作日内支付乙方省拨经费的35%。  
- 拥有项目新增知识产权（专利、软著、技术成果等），乙方可无偿非商用使用。  
- 承担项目知识产权涉及国家安全、公共利益时的合规责任。  
  
- \*\*乙方\*\*：  
- 负责机载硬件标准制定、嵌入式程序开发、核心算法和技术研究。  
- 提供专业技术指导和结果验证评价。  
- 不得单独申请专利、转让或许可第三方商用项目知识产权。

#### 关键金额/期限  
- \*\*经费分配\*\*：甲方65%，乙方35%（省拨经费）。  
- \*\*支付期限\*\*：财政拨款到账后30个工作日内支付乙方。  
- \*\*协议有效期\*\*：项目获批后至项目结题通过；未获批则自动终止。

- **保密期限**：一年。

#### #### 核心风险点

- **知识产权风险**：甲方拥有所有新增知识产权，乙方需经甲方书面同意方可发表相关论文，存在知识产权纠纷风险。
- **支付延迟风险**：甲方需在拨款到账后30个工作日内支付乙方，存在延迟支付导致违约的风险。
- **不可抗力风险**：如遇不可抗力或技术风险，双方需协商变更或解除协议，可能影响项目进度。
- **争议解决风险**：争议协商不成需在甲方所在地法院或武汉市仲裁委员会解决，可能对乙方不利。

## 条款分析 (共 6 条)

### [HIGH] #1 项目联合申报协议

分类: 知识产权 · 合同变更与终止

风险点:

- 知识产权归属条款过于偏向甲方, 可能引发乙方合作积极性下降或合作冲突。乙方仅能无偿非商用使用新增知识产权, 且无权单独申请专利或转让, 可能导致乙方在后续合作中缺乏动力或产生争议。
- 协议未明确约定在项目执行过程中如发生重大变更或合作终止时, 知识产权的归属及处理方式, 可能导致后续纠纷。

**建议:** 建议在知识产权归属条款中增加对乙方利益的保障, 例如允许乙方在一定条件下申请专利或对知识产权进行有限度的商用授权。同时, 建议补充关于项目重大变更或终止时知识产权归属及处理的详细条款, 例如约定在项目终止情况下, 双方对已产生的知识产权如何分配或处置。

项目联合申报协议

甲方 (主持单位): 小鹤创新科技 (武汉) 有限公司

乙方 (合作单位): 华中科技大学

本协议双方就共同参与申报和研究《XXXXXX》科研项目事项, 经平等协商, 在真实、充分表达各自意愿的基础上, 根据有关法律、行政法规并参考本项目主管下达部门的相关规定, 达成如下协议, 并由合作各方共同恪守。

1. 合作内容

1、本合作项目用于湖北省重点研发计划项目《XXXXXX》的申报和研究。

2、双方分工情况:

甲方: 作为项目牵头单位, 负责组织项目申报、方案制定、系统产品化、商业运营、产品销售、项目推广、项目组织、协调、管理和验收工作、专利申报、论文发表等内容。

乙方: 负责该项目机载硬件标准制定、机载硬件嵌入式程序开发、核心算法和技术研究、专业技术指导和结果验证评价。

2. 经费分配

1、项目获得资助后, 按申报时约定的经费比例分配, 即甲方占比省拨经费的65%, 乙方占比省拨经费的35%。在财政拨款到账后, 小鹤创新科技 (武汉) 有限公司在三十个工作日内将经费支付华中科技大学。

3. 成果分配

1、产权归属:

(1) 背景知识产权: 项目申报前甲乙双方各自原有知识产权归原方所有, 对方使用须另行授权。

(2) 项目新增知识产权: 依托本项目研发产生的全部知识产权 (专利、软著、技术成果、源代码、设计文档等) 归属甲方所有; 乙方可无偿非商用使用, 无权单独申请专利、转...

### [MEDIUM] #2 2、合作双方确定, 执行合同中如遇不可抗力和技术风险等因素导致协议不能继续履行时

分类: 合同变更与终止 · 不可抗力

风险点:

- 条款未明确不可抗力和技术风险的具体定义, 可能导致双方对适用情形产生争议
- 未明确双方协商变更或解除协议的具体时限, 可能导致协议履行停滞或损失扩大

**建议:** 建议在条款中明确不可抗力和技术风险的具体定义, 并补充规定双方协商变更或解除协议的具体时限, 例如 ‘双方应在得知不可抗力或技术风险发生后的X个工作日内进行协商’。

2、合作双方确定, 执行合同中如遇不可抗力和技术风险等因素导致协议不能继续履行时

, 双方应及时通知对方以将损失控制在最小范围并共同协商变更或者解除本协议; ...

[MEDIUM] #3 3、除上述情形外，任何一方欲变更、解除本协议，必须提前30日以书面形式通知另一方

分类：合同变更与终止

风险点：

- 条款未明确变更或解除协议的具体条件，仅要求提前30日书面通知，可能导致甲方在协议变更或解除过程中缺乏主动权。
- 未对通知后的后续处理流程进行详细约定，可能导致双方在协议变更或解除后的权利义务不明确。

建议：建议在条款中增加变更或解除协议的具体条件，例如重大违约、不可抗力等情形，并明确通知后的处理流程及双方的权利义务。

3、除上述情形外，任何一方欲变更、解除本协议，必须提前30日以书面形式通知另一方

。

五、其它...

[MEDIUM] #4 1、本项目如获得批准后，本协议有效期自动延伸至项目结题通过时；本项目如未获得批

分类：合同变更与终止

风险点：

- 条款1中未明确‘项目结题通过’的具体标准或流程，可能导致协议有效期延长存在不确定性。
- 条款1未明确‘未获得批准’的具体情形，可能引发对协议终止条件的争议。

建议：建议在条款1中补充‘项目结题通过’的具体标准或流程，并明确‘未获得批准’的具体情形，例如：‘项目结题通过’应以甲方书面确认为准；‘未获得批准’应指项目未通过审批或未进入正式立项程序

。

1、本项目如获得批准后，本协议有效期自动延伸至项目结题通过时；本项目如未获得批准，本协议将自动终止；

2、本协议一式肆份，合作双方各持二份，均具有同等法律效力；...

[MEDIUM] #5 3、未经任一方许可，其他合作方及其各自人员均不得将本协议内容以及相关技术信息、

分类：保密条款·违约责任

风险点：

- 保密期限仅为一年，可能不足以保护甲方的长期利益，特别是涉及技术信息或商业秘密时。
- 条款未明确违反保密义务的具体违约责任，可能导致追责困难或赔偿范围不明确。

建议：建议将保密期限延长至三年或更长时间，并补充具体的违约责任条款，例如赔偿范围、违约金金额或计算方式。

3、未经任一方许可，其他合作方及其各自人员均不得将本协议内容以及相关技术信息、

材料等透露给协议方以外的第三方，保密期限为一年；...

[HIGH] #6 4、合作各方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。若协商、调解不成，向甲

分类：管辖与争议解决

风险点：

- 条款中关于争议解决方式的规定存在矛盾和不明确性，即先约定向甲方住所地法院提起诉讼，又提到提交武汉市仲裁委员会仲裁，这可能导致争议解决途径的混乱。
- 未明确争议解决方式的优先顺序，可能导致双方在争议发生时对适用何种方式产生分歧，增加解决争议的时间和成本。

建议：建议明确争议解决方式的优先顺序，例如：'若协商、调解不成，双方一致同意提交武汉市仲裁委员会仲裁；仲裁裁决为终局裁决，对双方均有约束力。' 或者  
'若协商、调解不成，双方一致同意向甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。'

4、合作各方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。若协商、调解不成，向甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼则提交武汉市仲裁委员会仲裁，必要时依法向人民法院起诉；

5、协议未尽事宜，双方应本着互惠互利、友好协商的原则另行协商约定；

6、与本协议相关的附件、备忘录等与本协议拥有同等的法律效力。...

免责声明：本报告由 AI 自动生成，不构成法律意见。风险评估和建议仅供参考，最终决策请以专业律师审核为准。