

20XX

# 专业合同封面

COUNTRACT COVER

甲方：XXX

乙方：XXX

PERSONAL

# 2024 年度干挂石材技术研发与创新合作协议

本合同目录一览

## 第一条 合同主体

1.1 甲方名称及地址

1.2 乙方名称及地址

## 第二条 合作目标

2.1 研发目标

2.2 创新目标

## 第三条 合作范围

3.1 技术研发范围

3.2 技术创新范围

## 第四条 合作期限

4.1 合作开始日期

4.2 合作结束日期

## 第五条 技术研发与创新内容

5.1 研发内容

5.2 创新内容

## **第六条 甲方的权利与义务**

6.1 甲方提供的条件

6.2 甲方应承担的责任

## **第七条 乙方的权利与义务**

7.1 乙方提供的条件

7.2 乙方应承担的责任

## **第八条 技术成果的归属与分享**

8.1 技术成果的归属

8.2 技术成果的股份

## **第九条 保密条款**

9.1 保密内容

9.2 保密期限

## **第十条 违约责任**

10.1 甲方违约责任

10.2 乙方违约责任

## **第十一条 争议解决**

11.1 争议解决方式

11.2 争议解决地点

## 第十二条 合同的生效、变更与终止

12.1 合同生效条件

12.2 合同变更条件

12.3 合同终止条件

## 第十三条 其他条款

13.1 甲方与乙方约定的其他事项

## 第十四条 签署

14.1 甲方签署

14.2 乙方签署

第一部分：合同如下：

### 第一条 合同主体

1.1 甲方名称：×××科技公司

1.1.1 甲方地址：××省××市××区××路××号

1.2 乙方名称：×××新材料有限公司

1.2.1 乙方地址：××省××市××区××路××号

### 第二条 合作目标

2.1 研发目标：共同研发新型干挂石材技术，提高干挂石材的施工效率、安全性和美观度。

2.2 创新目标：结合甲方在干挂石材领域的技术优势和乙方在新型材料研发方面的实力，实现干挂石材材料的创新，降低成本，提高环保性能。

### **第三条 合作范围**

3.1 技术研发范围：包括但不限于干挂石材的安装工艺、新型连接件、施工安全措施等方面的技术研发。

3.2 技术创新范围：包括但不限于新型干挂石材材料的研发、环保材料的应用、节能技术的集成等。

### **第四条 合作期限**

4.1 合作开始日期：2024年1月1日

4.2 合作结束日期：2024年12月31日

### **第五条 技术研发与创新内容**

5.1 研发内容：甲方负责提供干挂石材施工方面的技术支持和经验分享，乙方负责提供新型材料研发和技术支持。

5.2 创新内容：双方共同开展新型干挂石材材料的研发工作，包括材料性能的提升、成本的降低和环保性能的提高。

### **第六条 甲方的权利与义务**

6.1

甲方提供的条件：甲方应提供干挂石材施工方面的技术资料、经验和人员培训等支持。

6.2 甲方应承担的责任：甲方应对合作过程中的技术秘密和商业秘密进行保密，未经乙方同意，不得向第三方披露。

## **第七条 乙方的权利与义务**

7.1 乙方提供的条件：乙方应提供新型材料研发方面的技术资料、经验和人员培训等支持。

7.2 乙方应承担的责任：乙方应对合作过程中的技术秘密和商业秘密进行保密，未经甲方同意，不得向第三方披露。

## **第八条 技术成果的归属与分享**

8.1 技术成果的归属：合作期间所取得的各项技术成果，包括专利、技术秘密等，除非双方另有约定，均归双方共同所有。

8.2 技术成果的股份：双方应定期召开技术交流会议，分享合作期间的技术成果和研发进展，共同讨论改进措施和下一步的研发方向。

## **第九条 保密条款**

9.1 保密内容：合作双方在合作过程中所获悉的对方的商业秘密、技术秘密、市场信息等，包括但不限于研发计划、实验数据、技术资料等。

9.2

保密期限：双方应对保密内容承担保密义务，直至保密内容进入公共领域或双方另有约定。

## **第十条 违约责任**

10.1 甲方违约责任：甲方未按照约定提供技术资料、经验分享、人员培训等服务，或违反保密义务的，应向乙方支付违约金，违约金金额为合同金额的 10%。

10.2 乙方违约责任：乙方未按照约定提供新型材料研发支持、技术支持或违反保密义务的，应向甲方支付违约金，违约金金额为合同金额的 10%。

## **第十一条 争议解决**

11.1 争议解决方式：双方在合作过程中发生的任何争议，应通过友好协商解决；协商不成的，任何一方均有权将争议提交至甲方所在地有管辖权的人民法院解决。

11.2 争议解决地点：争议解决的地点为甲方所在地。

## **第十二条 合同的生效、变更与终止**

12.1 合同生效条件：本合同自双方签字盖章之日起生效。

12.2 合同变更条件：合同的变更需经双方协商一致，并以书面形式进行确认。

12.3

合同终止条件：合作期限届满，本合同自行终止；一方严重违反合同约定，另一方有权提前终止合同。

### **第十三条 其他条款**

13.1 甲方与乙方约定的其他事项：双方可在本合同基础上，通过补充协议的形式，约定其他合作事项和具体条款。

### **第十四条 签署**

14.1 甲方签署：×××科技公司

14.2 乙方签署：×××新材料有限公司

## **第二部分：第三方介入后的修正**

### **第一条 第三方概念界定**

1.1 第三方：本合同所指的第三方，包括但不限于中介方、咨询方、审计方、技术评审方、融资方等，凡是在合同执行过程中非甲乙双方直接参与方均视为第三方。

### **第二条 第三方介入的程序**

2.1 甲方乙双方在合同执行过程中，如需第三方介入，应提前书面通知对方，并说明介入的原因、目的、时间等。

2.2 第三方介入需得到甲乙双方的同意，未经双方书面同意，任何一方不得擅自引入第三方。

### 第三条 第三方责任与义务

3.1 第三方应按照甲乙双方的约定，提供相应的服务，并承担相应的责任。

3.2 第三方应遵守国家相关法律法规，不得违法介入，不得损害甲乙双方的合法权益。

#### **第四条 第三方介入的额外条款**

4.1 若第三方介入导致合同内容发生变化，甲乙双方应就变化内容达成一致，并以书面形式进行确认。

4.2 甲乙双方应就第三方的介入对合同价款、履行期限、履行方式等方面进行相应的调整。

#### **第五条 第三方责任限额**

5.1 第三方对甲乙双方的责任限额，应由甲乙双方根据第三方的服务内容、风险程度等因素协商确定。

5.2 甲乙双方应就第三方的责任限额在合同中明确约定，并可约定相应的赔偿限额。

#### **第六条 第三方与甲乙方的划分说明**

6.1 第三方介入时，应明确其与甲乙方的划分，包括合同权利、义务、责任等方面的划分。

6.2

甲乙双方应就第三方的介入对合同的权利义务进行相应的调整，确保合同的履行不受影响。

## **第七条 第三方介入的争议解决**

7.1 若因第三方介入导致合同争议，甲乙双方应通过友好协商解决，协商不成的，任何一方均有权将争议提交至甲方所在地有管辖权的人民法院解决。

7.2 争议解决地点为甲方所在地。

## **第八条 第三方介入的合同修改**

8.1 若第三方介入导致合同内容发生变化，甲乙双方应就变化内容达成一致，并以书面形式进行确认。

8.2 甲乙双方应就第三方的介入对合同的签订、履行、变更、终止等方面进行相应的修改。

## **第九条 第三方介入的保密义务**

9.1 第三方应对在合作过程中所获悉的甲乙方的商业秘密、技术秘密、市场信息等，承担保密义务。

9.2 第三方保密义务的期限，应由甲乙双方根据具体情况协商确定。

## **第十条 第三方介入的违约责任**

10.1 第三方未按照约定提供服务，或违反保密义务的，应向甲乙双

方支付违约金，违约金金额为合同金额的 10%。

10.2 第三方违约导致甲乙双方损失的, 第三方应承担相应的赔偿责任。

### **第三部分：其他补充性说明和解释**

说明一：附件列表：

附件一：技术研发与创新合作协议详细计划书

附件二：技术研发与创新项目时间表

附件三：技术研发与创新项目预算表

附件四：第三方服务提供商名单及资质证明

附件五：保密协议

附件六：知识产权归属确认书

附件七：技术成果分享与合作协议

附件八：违约行为及责任认定清单

附件九：争议解决方式确认书

附件十：合同变更与终止条件确认书

附件一：技术研发与创新合作协议详细计划书

本附件详细描述了合作双方在技术研发与创新方面的具体计划，包括但不限于研发目标、创新目标、技术研发范围、技术创新范围、合作期限等。

## 附件二：技术研发与创新项目时间表

本附件详细列出了技术研发与创新项目的开始时间、结束时间、各阶段的关键时间节点以及相关责任人的时间表。

## 附件三：技术研发与创新项目预算表

本附件详细列出了技术研发与创新项目的预算，包括研发费用、材料费用、人工费用、差旅费用等。

## 附件四：第三方服务提供商名单及资质证明

本附件列出了合作过程中可能涉及的第三方服务提供商名单，并附上他们的资质证明文件。

## 附件五：保密协议

本附件为甲乙双方签订的保密协议，明确了双方在合作过程中对商业秘密、技术秘密、市场信息等的保密义务。

## 附件六：知识产权归属确认书

本附件明确了合作过程中所取得的技术成果，包括专利、技术秘密等，的归属问题。

## 附件七：技术成果分享与合作协议

本附件详细描述了合作双方在技术成果分享方面的具体协议，包括但不限于技术成果的分享方式、分享时间等。

#### 附件八：违约行为及责任认定清单

本附件详细列出了合作过程中可能出现的违约行为，以及每种违约行为的认定标准和责任。

#### 附件九：争议解决方式确认书

本附件明确了合作双方在发生争议时的解决方式，包括协商解决、法院解决等。

#### 附件十：合同变更与终止条件确认书

本附件明确了合同变更和终止的条件，以及相关的程序和责任。

#### 说明二：违约行为及责任认定：

1. 甲方未按照约定提供技术资料、经验分享、人员培训等服务。
2. 乙方未按照约定提供新型材料研发支持、技术支持或违反保密义务。
3. 第三方未按照约定提供服务，或违反保密义务。

#### 每种违约行为的认定标准如下：

1. 甲方违约：甲方未按照约定提供服务，或违反保密义务，经乙方提醒后仍未改正的，视为甲方违约。
2. 乙方违约：乙方未按照约定提供服务，或违反保密义务，经甲方提醒后仍未改正的，视为乙方违约。

3. 第三方违约: 第三方未按照约定提供服务, 或违反保密义务, 经甲乙双方提醒后仍未改正的, 视为第三方违约。

违约责任如下:

1. 甲方违约责任: 甲方应向乙方支付违约金, 违约金金额为合同金额的 10%, 并承担因违约给乙方造成的损失。

2. 乙方违约责任: 乙方应向甲方支付违约金, 违约金金额为合同金额的 10%, 并承担因违约给甲方造成的损失。

3. 第三方违约责任: 第三方应向甲乙双方支付违约金, 违约金金额为合同金额的 10%, 并承担因违约给甲乙双方造成的损失。

全文完。

## 2024 年度干挂石材技术研发与创新合作协议

### 1

本合同目录一览

1. 合作协议的定义与范围

1.1 定义

1.2 范围

2. 合作双方的权利与义务

2.1 合作双方的权利

- 2.2 合作双方的义务
- 3. 技术研发与创新
  - 3.1 研发目标与方向
  - 3.2 研发计划与时间表
  - 3.3 创新成果的归属与分享
- 4. 技术成果的保护
  - 4.1 知识产权的保护
  - 4.2 商业秘密的保护
- 5. 技术成果的应用与推广
  - 5.1 应用与推广的范围
  - 5.2 应用与推广的方式
- 6. 技术成果的评估与奖励
  - 6.1 技术成果的评估
  - 6.2 技术成果的奖励
- 7. 合作经费的支付与使用
  - 7.1 经费的支付方式
  - 7.2 经费的使用范围
- 8. 合作期限与终止

- 8.1 合作期限
- 8.2 合同终止的条件
- 9. 违约责任与争议解决
  - 9.1 违约责任
  - 9.2 争议解决的方式
- 10. 保密协议
  - 10.1 保密信息的定义与范围
  - 10.2 保密义务与期限
- 11. 法律适用与争议解决
  - 11.1 法律适用
  - 11.2 争议解决的方式
- 12. 合同的签订与生效
  - 12.1 签订方式
  - 12.2 生效条件
- 13. 其他约定
  - 13.1 双方的其他约定
  - 13.2 附件
- 14. 合同的修订与补充

#### 14.1 修订的条件

#### 14.2 补充的内容

### **第一部分：合同如下：**

#### 1. 合作协议的定义与范围

1.2 本合同所述的合作范围包括但不限于干挂石材新技术的研究、新材料的试验、现有技术的改进及相关的技术咨询和服务。

#### 2. 合作双方的权利与义务

2.1 合作双方应按照本合同的约定，共同开展技术研发与创新活动，并相互提供必要的协助和支持。

2.2 合作双方应保证所提供技术的合法性，对其拥有的知识产权进行声明，并确保对方在使用该技术时不会侵犯第三方的知识产权。

#### 3. 技术研发与创新

3.1 合作双方应共同确定研发目标与方向，制定详细的研发计划和时间表，并定期进行评估和调整。

3.2 研发成果应按照双方约定进行归属和分享，对于合作研发的创新成果，双方应按照贡献大小协商确定各自的权利和利益。

#### 4. 技术成果的保护

##### 4.1

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/475142333312012024>