

# 科技工作综合 业务平台

操作指引

(申报企业)

湖南省建筑业协会

# 目 录

- 一、登录系统
- 二、工程建设工法申报系统
- 三、科学技术进步奖申报系统
- 四、科技成果评价申请系统

# 一、登录系统

## (一) 账号注册

申报单位首次登录系统需要先注册账号，点击首页导航栏上的“注册”，跳转到“申报单位账号注册”页面。



科技工作综合业务平台

系统登录

请输入会员证号或账号

请输入密码

请输入验证码 

申报用户  管理用户  专家用户

点击登录

注册申报账号

填写基本信息后点击“注册账号”，即可登录申报



姓名

手机号(即登录账号)

登录密码(字母数字组合，不少于六位)

单位名称

注册账号

返回

## （二）登录系统

申报企业选择“申报用户”，输入手机号跟密码后点击“点击登录”。

### 科技工作综合业务平台

系统登录

请输入会员证号或账号

请输入密码

请输入验证码 2156

申报用户  管理用户  专家用户

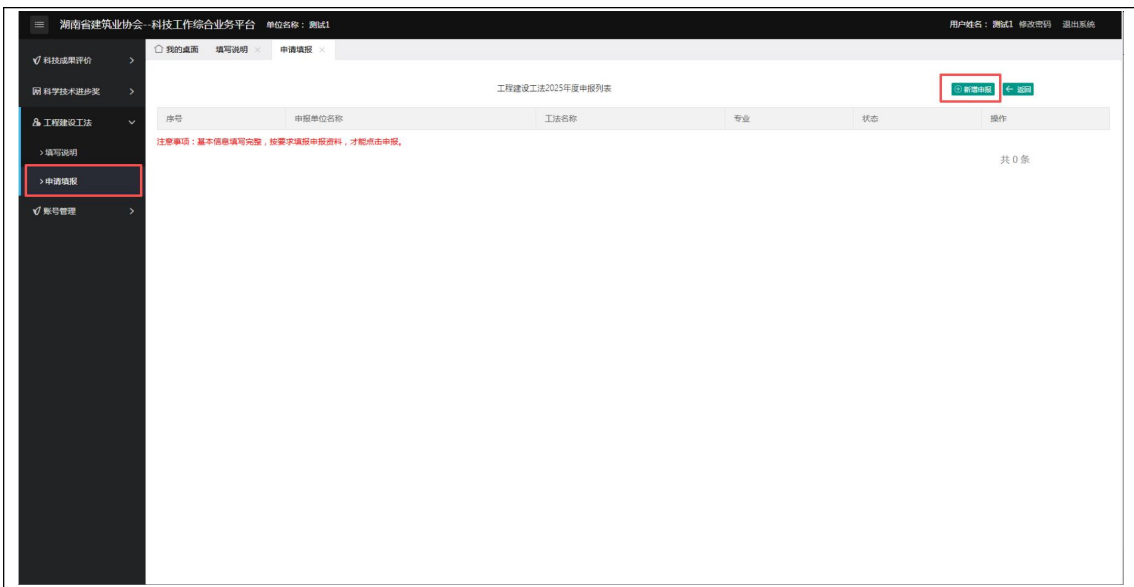
[点击登录](#)

[注册申报账号](#)

## 二、工程建设工法

### 一、发起申报

申报企业在“工程建设工法”页面，点击右上角“新增申报”，跳转至申报填写页面。



湖南省建筑业协会-科技工作综合业务平台 单位名称：测试1

我的桌面 填写说明 申请填报

工程建设工法 2025年度申报列表

序号 申报单位名称 工法名称 专业 状态 操作

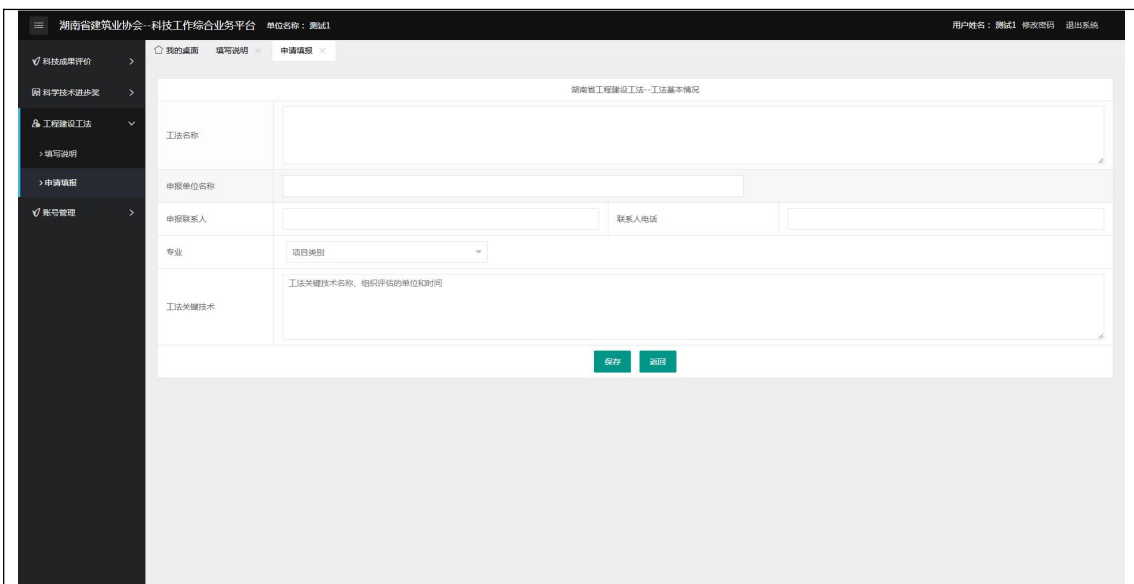
注意事项：基本信息填写完整，按要求填写申报资料，才能点击申报。

新增申报 ← 返回

共 0 条

### 二、填写工法申报信息

填写申报概况信息，跳转至申报列表页面。



湖南省建筑业协会-科技工作综合业务平台 单位名称：测试1

我的桌面 填写说明 申请填报

湖南省工程建设工法-工法基本情况

工法名称

申报单位名称

申报联系人

专业

项目类别

工法关键技术

保存 返回

湖南省建筑业协会-科技工作综合业务平台 单位名称：测试1

我的桌面 填写说明 申请填报

工程建设工法2025年度申报列表

序号	申报单位名称	工法名称	专业	状态	操作
1	测试1	施工工法	房屋建筑工程	未申报	<span>申报及附件</span> <span>打印申报书</span> <span>退回申报</span> <span>删除</span>

注意事项：基本信息填写完整，按要求填写申报资料，才能点击申报。

共1条

依次填写工法相关信息。

湖南省建筑业协会-科技工作综合业务平台 单位名称：测试1

我的桌面 填写说明 申请填报

施工工法填报及附件

申请填报

工法基本情况	完成单位
主要完成人	工法应用工程情况
技术标准、获专利证书及科技成果奖励的情况	原工法情况
工法内容简介	关键技术及保密点
技术水平和技	工程应用情况及应用前景
经济效益、社会效益、节能环保效益	

附件资料

申报表	工法文本
企业级工法证明文件	科技查新报告
关键技术评价证明文件	工程应用证明及竣工验收备案证明
经济社会效益证明	反映工法核心工艺的照片
工法应用工程的图片、资料	工法应用工程的文件资料
工法应用工程的视频资料	其他证明

### 三、下载《申报表》

填报完所有的申报信息后，在申报列表界面点击“打印申报书”，即可下载申报书。

湖南省建筑业协会-科技工作综合业务平台 单位名称：测试1

我的桌面 填写说明 申请填报

工程建设工法2025年度申报列表

序号	申报单位名称	工法名称	专业	状态	操作
1	测试1	施工工法	房屋建筑工程	未受理	<span>申报及附件</span> <span style="background-color: yellow;">打印申报书</span> <span>退回申报</span> <span>删除</span>

注意事项：基本信息填写完整，按要求填写申报资料，才能点击申报。

共1条

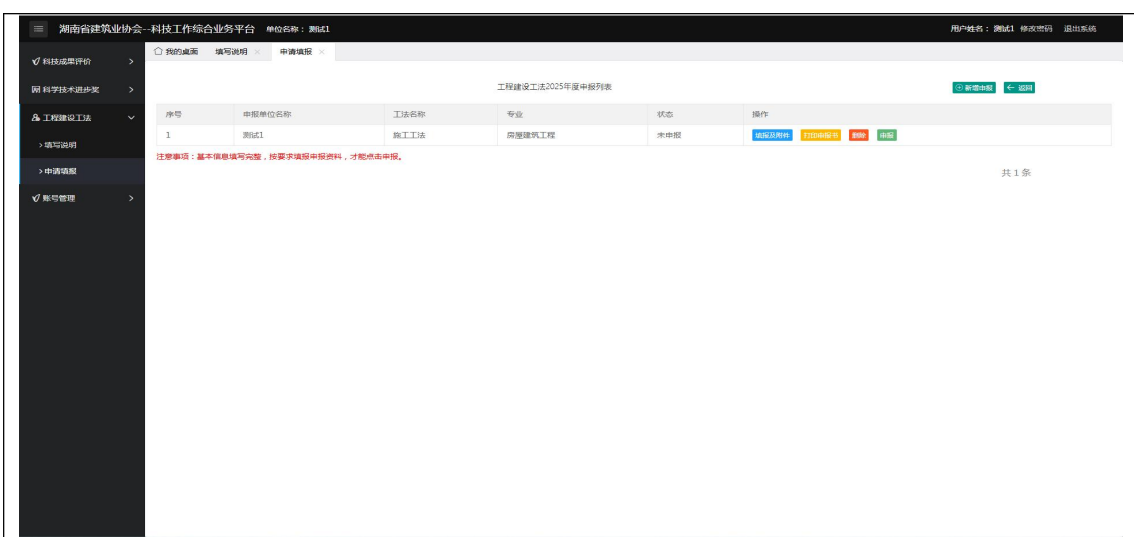
## 四、上传附件

在申报列表界面点击“填报及附件”，上传相关附件资料。申报表需要申报单位下载后，盖章后重新扫描上传至受理平台。



## 五、提交申报

所有申报信息确认无误后，申报单位点击“申报”，完成该项工法申报。



## 六、信息查看

在申报列表界面点击“信息查看”，可查看填报内容。



The screenshot shows the 'Information View' page of the Hunan Provincial Construction Federation Science and Technology Work Comprehensive Platform. The page displays the following information:

- 基本信息 (Basic Information):**

工法名称	施工工法
申报单位名称	测试1
申报联系人	测试
专业	房屋建筑工程
- 完成单位 (Completion Unit):**

单位名称1	1
社会信用代码	1
通讯地址	1
联系人	1
联系人	1
- 主要完成人 (Key Personnel):**

序号	1	姓名	1
工作单位	1	手机号码	1
职务/职称	1		
- 工法应用工程情况 (Application of Construction Technology Process):**

工法名称1	1
-------	---

# 三、科学技术进步奖

## 一、发起申报

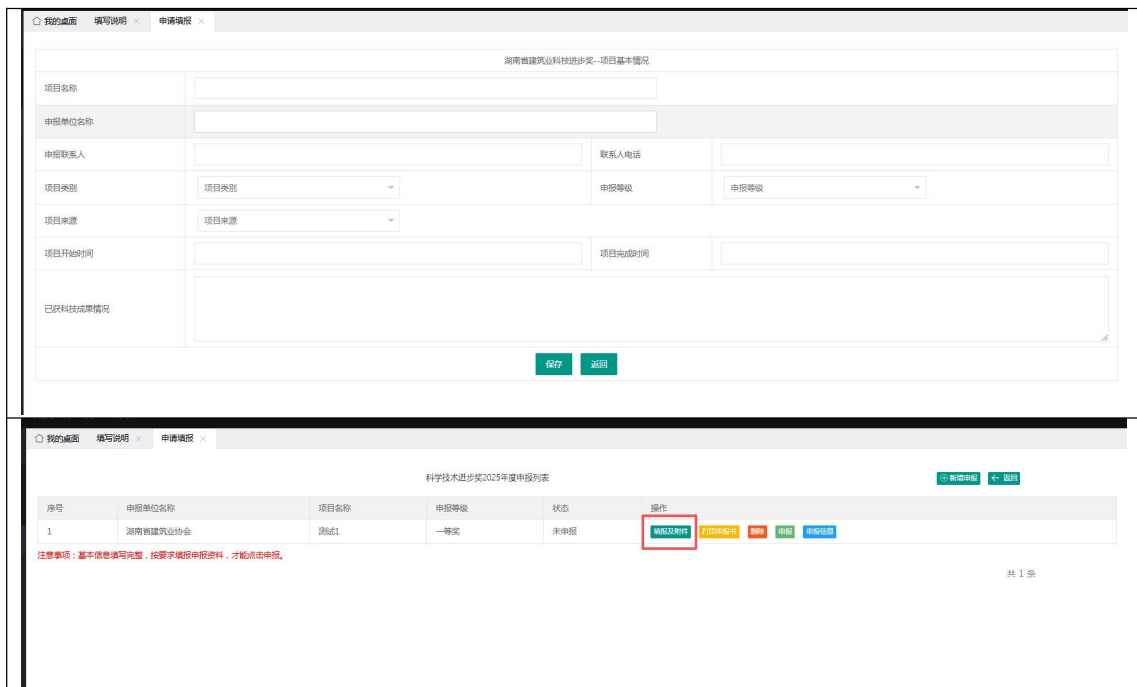
申报企业在“科学技术进步奖”页面，点击右上角“新增申报”，跳转至申报填写页面。



科学技术进步奖2025年度申报列表					
序号	申报单位名称	项目名称	申报等级	状态	操作
注意事项：基本信息填写完整，按要求填报申报资料，才能点击申报。					
共 0 条					

## 二、填写科技进步奖申报信息

填写申报概况信息，跳转至申报列表页面。



湖南省建筑业科技进步奖--项目基本情况					
项目名称	申报单位名称		申报联系人	联系人电话	申报等级
项目类别	项目类别	项目来源	项目来源	项目开始时间	项目完成时间
已获科技成情况					

科学技术进步奖2025年度申报列表					
序号	申报单位名称	项目名称	申报等级	状态	操作
1	湖南省建筑业协会	施工工法	一等奖	未申报	<a href="#">填写及附件</a> <a href="#">查看配书</a> <a href="#">退回</a> <a href="#">审核</a> <a href="#">审核通过</a>
注意事项：基本信息填写完整，按要求填报申报资料，才能点击申报。					
共 1 条					

依次填写科学技术进步奖相关信息。

### 三、下载《申报表》

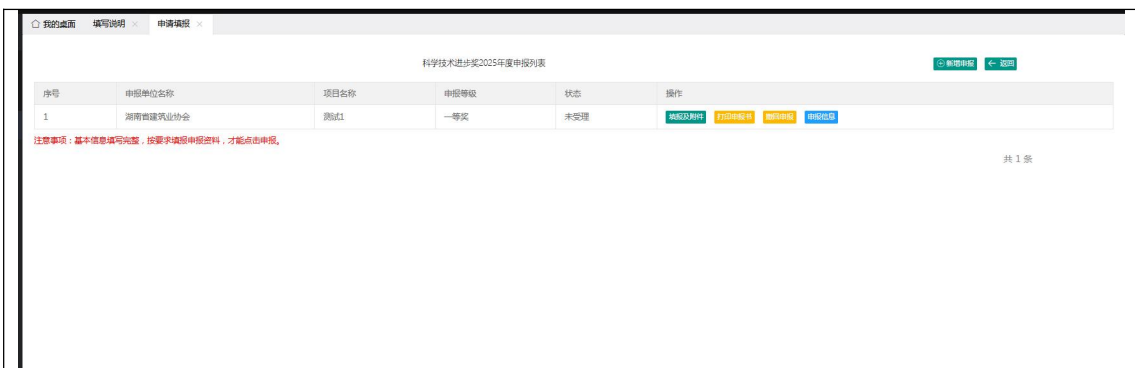
填报完所有的申报信息后，在申报列表界面点击“打印申报书”，即可下载申报书。

### 四、上传附件

在申报列表界面点击“填报及附件”，上传相关附件资料。申报表需要申报单位下载后，盖章后重新扫描上传至受理平台。

## 五、提交申报

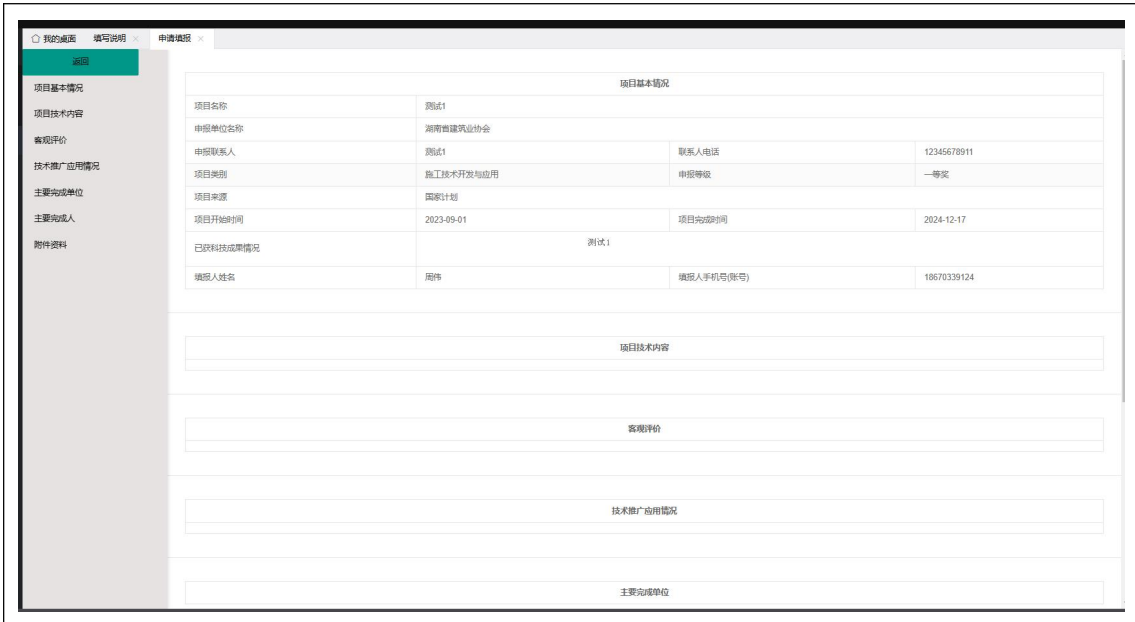
所有申报信息确认无误后，申报单位点击“申报”，完成该项成果申报。



序号	申报单位名称	项目名称	申报等级	状态	操作
1	湖南省建筑协会	测试1	一等奖	未受理	<a href="#">继续编辑</a> <a href="#">立即申报</a> <a href="#">退回申报</a> <a href="#">删除申报</a>

## 六、信息查看

在申报列表界面点击“信息查看”，可查看填报内容。



项目基本情况			
项目名称	测试1		
申报单位名称	湖南省建筑协会		
申报联系人	测试1	联系人电话	12345678911
项目类别	施工技术开发与应用		
项目来源	国家计划		
项目开始时间	2023-09-01	项目完成时间	2024-12-17
已获科技成果转化情况	测试1		
填报人姓名	周伟	填报人手机号(账号)	18670339124

# 四、科技成果评价

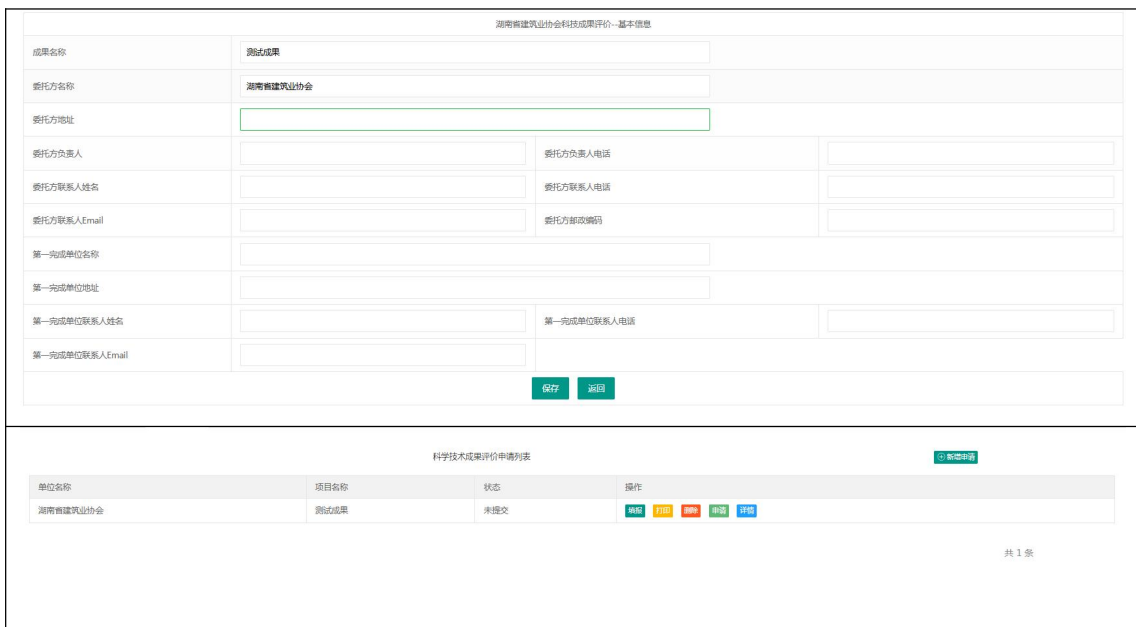
## 一、发起申请

申报企业在“科技成果评价”页面，点击右上角“新增申请”，跳转至申请填写页面。



## 二、填写科技成果评价申请信息

填写湖南省建筑业协会科技成果评价基本信息，跳转至申报列表页面。



点击“填报”按钮，依次填写科技成果评价相关信息。

科学技术成果评价申请列表

① 新增申请

单位名称	项目名称	状态	操作
湖南省建筑业协会	测试成果	未提交	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px; margin-right: 5px;">提交</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px; background-color: #007bff; color: white; margin-right: 5px;">驳回</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px; background-color: #dc3545; color: white; margin-right: 5px;">删除</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px; background-color: #007bff; color: white; margin-right: 5px;">申请</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px; background-color: #007bff; color: white; border: 2px solid #007bff; margin-right: 5px;">详情</span>

共 1 条

测试成果填报及附件

返回

<p>科技成果评价基本信息</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> <p>研制(研究)报告</p> <p>论文(论著)引用证明</p> <p>检测报告</p> <p>用户应用(试用)证明</p> <p>应用证明</p> <p>知识产权证明</p> <p>其他材料</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>评价委托信息</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> <p>论文著作</p> <p>查新报告</p> <p>技术标准和技术条件</p> <p>行业证明</p> <p>公益效益佐证材料</p> <p>法人证书复印件</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>委托合同</p> <p>转账凭证</p> <p>汇报PPT</p> </div> </div> </div> </div>
--

### 三、下载《委托表》

填报完所有的申报信息后，在申报列表界面点击“打印”，即可下载委托表。

科学技术成果转化评价申请列表				<a href="#">新增申请</a>
单位名称	项目名称	状态	操作	
湖南省建筑业协会	测试成果	未提交	<a href="#">提交</a> <a href="#">驳回</a> <a href="#">修改</a> <a href="#">回退</a> <a href="#">详情</a>	

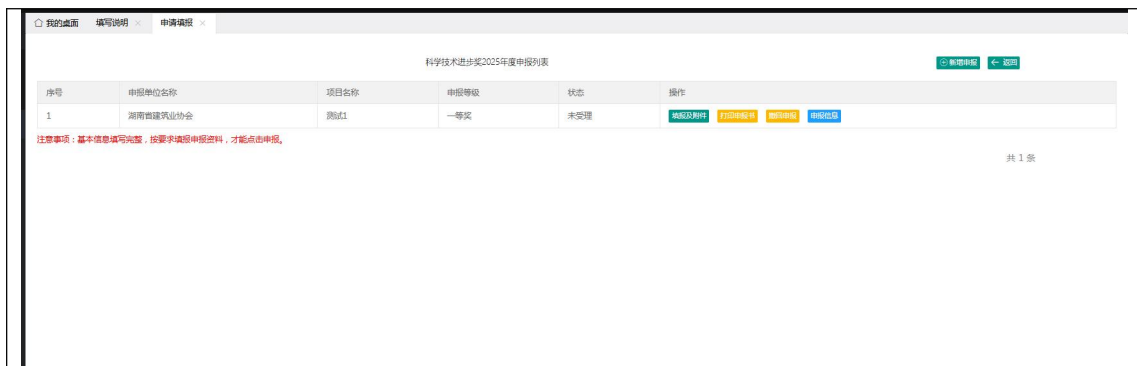
#### 四、上传“成果材料”附件

在申报列表界面点击“填报”，上传相关附件资料。申报表需要申报单位下载后，盖章后重新扫描上传至受理平台。“会议评审”相关材料待成果评价材料初审通过后上传。



## 五、提交申报

所有申报信息确认无误后，申请单位点击“申请”按钮，完成该项成果申请。



## 六、会议评审材料

成果材料初审完成后，签订成果评价合同，确定会议评审时间，上传“会议评审”相关材料。

测试成果填报及附件

评价委托信息

科技成果评价基本信息	评价委托表
成果材料	
研制(究)报告	论文著作
论文(论著)引用证明	查新报告
检测报告	技术标准和技术条件
用户应用(试用)证明	行业证明
应用证明	公益效益佐证材料
知识产权证明	法人证书复印件
其他材料	

会议评审资料

委托合同	转账凭证
评价报告	汇报PPT

## 六、信息查看

在申报列表界面点击“详情”，可查看填报内容。

评价委托表

成果名称	测试成果
评价委托表	

委托单位

单位名称	湖南省建筑业协会
地址	1
负责人	1
联系人姓名	1
联系人Email	1

第一完成单位

单位名称	1
地址	1
联系人姓名	1
联系人Email	1

成果材料

1、研制(究)报告	
2、发表的论文或出版的著作	