**编号:**

**湖南省建筑防水协会科技进步奖**

**申报书**

**项目名称：**

**完成单位：**

**联 系 人：**

**联系电话：**

**推荐单位：**

**申报年度： 20\_\_年度**

**申报日期：**

**湖南省建筑防水协会 制**

填写说明

1、本申报书为申报单位申请湖南省建筑防水协会科技进步奖的重要文件，各项内容须如实、认真填写。表内栏目不能空缺，无此项目时填“/” 。

2、封面“编号” 由湖南省建筑防水协会科技进步奖评审委员会统一填写。

3、“项目名称” 要简洁、完整、准确地反映革新技术的内容特征，字数不超过20个汉字。

4、“主要完成单位” 指具有法人资格的单位，名称用全称填写，不能省略。所有完成单位按照贡献大小从上至下、或从左至右顺序排列。

5、“合作单位”指有合作协议，不承担研发任务，按协议规定完成与项目相关的加工、提供场地、提供材料等任务的单位。

6、“主要完成人” 按《湖南省建筑防水协会科技进步奖奖励章程》的有关规定填写，并按照完成人贡献大小从上至下顺序排列，填写清其承担的主要责任。

7、“推荐单位” 指市建材或防水相关行业协会，成果单位自行申报不用填写推荐单位。

8、填写“任务来源” 、“技术进步领域” 、“技术进步成果自评” 栏目时，在与之相对应的字母上划“ √” 。

9、“起止时间” “起始”指项目开始改造、开发的日期，“完成”指项目完成投产使用日期。项目成果要经过一年以上连续实施应用，取得能确定的技术水平和经济效益后方可申报。

10、“项目简介” 要简明扼要，将本技术进步项目的主要内容、创新点、应用推广情况用不超过800个汉字介绍清楚。

11、“项目详细内容” 按《申报书》中规定栏目内容及本说明的有关要求，准确、详实、全面填写。

①‘实施背景’：要简明扼要地概述立项时相关技术状况、主要技术经济指标；尚待解决的技术问题；

②‘详细的技术进步内容’：是考核、评价该项目是否符合授奖条件的主要依据，因此，对技术的实质内容应详细叙述。包括：针对企业什么样的具体技术难题；使用了什么样的改造、开发方式及内容；创新或革新了什么新技术、新装备、新材料、新产品；成果实际应用的效果等；

③‘创新点’：指技术改造工程中技术创新与革新的内容；自主开发的新工艺、新装备、新材料、新产品的新颖性、先进性；小改小革、小发明、小创造的实用性；

④‘实际应用效果及推广情况’：指技术成果在本企业的实际应用所带来的技术、经济、环境效应；行业内外推广情况，预期应用的前景；

⑤‘经济效益’：应用该技术成果后产生的直接累计净增效益，并对提高产品质量、提高劳动生产率、节约资源、能源、降低成本等作出简要说明，列出各项效益额的计算方法和计算依据；

⑥‘社会效益’：扼要说明该技术成果在推动行业技术进步、结构调整；节约资源、能源；保护生态环境；增加就业和生产、社会安全等方面的作用；

12、“主要完成人情况表” ：是核实主要完成人是否具备获奖条件的重要依据，须如实写明该完成人对本项目独立做出的技术贡献，并与“创新点”栏目内容相对应。技术成果完成过程中仅从事组织协调管理和辅助服务的有关人员，不得作为完成人。每位项目完成人分别填写此表并签字。

13、“主要完成单位情况表” ：是核实主要完成单位是否具备获奖条件的重要依据，应准确无误填写，每个主要完成单位均需分别填写此表并加盖公章。

14、“推荐单位意见” ：由推荐单位填写，内容包括技术成果的特点、创新性、成果技术水平和应用情况等，参照获奖条件写明推荐理由（不填写推荐获奖等级），在推荐单位处盖章。

15、提供申报项目的相关证明文件和评价附件。

①项目如属科技成果产业化中的技术，应附科技成果专家鉴定意见；

②由有资质的查新、试验、检测单位提供的相关技术评价材料；使用单位的应用情况报告等；

③有关自主知识产权情况的文件复印件；

一、项目基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | | | | | | | | | |
| 主要完成  单位 |  | | | | | | | | | | | | | |
| 合作单位 |  | | | | | | | | | | | | | |
| 主要完成人 | 姓名 | | | 性别 | | 年龄 | | 职称、职务 | | 负责人 | | 重要参加人 | | 参加人 |
|  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 推荐单位  （盖章） |  | | | | | | | | | | | | | |
| 任务来源 | A、省、自治区、直辖市 B、产、学研计划 C其它单位委托  D、单位自选 E、个人自选 F、其它 | | | | | | | | | | | | | |
| 技术进步  领域 | A、工艺技术 B、机械装备 C、电气、自动化 D、工器具 E、操作工法  F、材料 G、管理 H、设计技术 I、施工技术 J、其他 | | | | | | | | | | | | | |
| 起止时间 | 起始： 年 月 | | | | | | | | 完成： 年 月 | | | | | |
| 技术  成果自评 | 经济  效益 | | 方面 | | A、节约能源 B、节约资源 C、减少污染 D、提高生产率  E、提高质量 F、安全生产管理 G、其它 | | | | | | | | | |
| 效果 | | A、显著 B、较好 C、一般 | | | | | | | | | |
| 社会效益 | | | | A、显著 B、较好 C、一般 | | | | | | | | | |
| 推广应用 | | | | A、本企业 B、本行业 C、相关行业 | | | | | | | | | |
| 已获奖  等 级  和类型 | 等 级 | | | | | | 一等奖 | | 二等奖 | | 三等奖 | | 其它 | |
| 企业集团技术进步奖 | | | | | |  | |  | |  | |  | |
| 行业协会科技进步奖 | | | | | |  | |  | |  | |  | |
| 投入  资金 | 总 额 | | | | | |  | | | | | | | |
| 其  中 | 单位自筹 | | | | |  | | | | | | | |
| 其它来源 | | | | |  | | | | | | | |

二、项目简介

|  |
| --- |
| 技术成果主要内容、创新点和应用推广情况（可参考技术鉴定或者评估）  （不低于800个汉字） |

三、项目详细内容

|  |
| --- |
| **1、**立项背景（立项时技术状况、主要技术经济指标、存在的技术问题）  （不超过800个汉字） |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2、**详细的技术内容（按填写说明第11项，可包括但不限于：（1）科学技术内容；（2）与当前国内外同类技术主要参数、效益、市场竞争力的比较；（3）应用情况；（4）知识产权授权情况等）  （纸面不敷，可另增页）  **3、**创新点（按填写说明第11项填写）  **4、**实际应用效果及推广情况  **5、**经济效益 单位：万元（人民币） | | | | |
| 项目总投资额 |  | | 回收期 |  |
| 栏 目  年 份 | 新增利润 | 新增税收 | 节汇创汇 | 节支总额 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 累计 |  |  |  |  |
| 各栏目的计算依据： | | | | |
| **6、**社会效益 | | | | |

四、发表论文、专著与引用情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年份 | 题目或书名 | 作者 | 出版单位 | 引用情况 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

五、主要完成人情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第 完成人 | | 姓 名 |  | | | 性别 | |  | 民族 |  | | 身份证号 | |  | |
| 学 历 | |  | | | 毕业学校 | | |  | | | | | 毕业时间 | |  |
| 职务、职称 | |  | | | 办公电话 | | |  | | | 传真号码 | | |  | |
| 工作单位 | |  | | | | | | | | | 所在省市 | | |  | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | | | 邮政编码 | | |  | |
| 移动电话 | |  | | | | | 专业特长 | | | |  | | | | |
| 电子信箱 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 曾获奖励情况  名称、类型、等级、时间 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 参加本项目的起始时间 | | | | 自 年 月 至 年 月 | | | | | | | | | | | |
| 对  本  项  目  主  要  技  术  贡  献 | 本人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | |

六、主要完成单位情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | | | |
| 第 完成单位 | | 单位性质 | A**、**国有企业 B、民营企业 C、合资企业  D、股份制企业 E、其它 | | | | | |
| 联系人 | |  | | 办公电话 |  | | | |
| 手机 | |  | | 电子信箱 | |  | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | 邮政编码 |  |
| 对本项目的创新和主要应用情况介绍 | 单位盖章  年 月 日 | | | | | | | |

七、申请或已获专利情况或其它知识产权情况

（填写与本项技术项目有关的专利情况）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类 别 | 申请号 | 授权号 | 项目名称 |
| 发明专利 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 实用新型专利 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 其 它 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

八、推荐单位意见

|  |
| --- |
| （技术成果的特点、创新性；成果技术水平和应用情况等）  推荐单位（盖章）  年 月 日 |

九、证明文件资料清单

1、证明材料均需加盖公章。

2、请将各文件资料编制成册，并插入页码。

3、自查清单明显（以下资料均需提供电子版或电子扫描版及纸质复印件）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **资料清单** | **是否提供** | **页码** |
| 1 | 企业法人营业执照（如若作完三证合一只需提供本项） | 是□ 否□ |  |
| 2 | 组织机构代码证 | 是□ 否□ |  |
| 3 | 税务登记证 | 是□ 否□ |  |
| 4 | 安全生产许可证书 | 是□ 否□ |  |
| 5 | 全国工业产品生产许可证 | 是□ 否□ |  |
| 6 | 施工企业施工资质证书 | 是□ 否□ |  |
| 7 | 商标证书 | 是□ 否□ |  |
| 8 | 质量管理体系认证证书 | 是□ 否□ |  |
| 9 | 环境管理体系认证证书 | 是□ 否□ |  |
| 10 | 职业健康安全管理体系认证证书 | 是□ 否□ |  |
| 11 | 任务计划书 | 是□ 否□ |  |
| 12 | 获奖证书 | 是□ 否□ |  |
| 13 | 专利证书 | 是□ 否□ |  |
| 14 | 科技成果通过鉴定（评估）证书 | 是□ 否□ |  |
| 15 | 研发中心证书 | 是□ 否□ |  |
| 16 | 其他荣誉的证书（ 份） | 是□ 否□ |  |
| 17 |  | 是□ 否□ |  |
| 18 |  | 是□ 否□ |  |
| 19 |  | 是□ 否□ |  |
| 20 |  | 是□ 否□ |  |
| 21 |  | 是□ 否□ |  |
| 22 |  | 是□ 否□ |  |
| 23 |  | 是□ 否□ |  |
| 24 |  | 是□ 否□ |  |
| 25 |  | 是□ 否□ |  |
| 26 |  | 是□ 否□ |  |