附件1:

推荐高推广价值专利汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 专利权人 | 发明人 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

推荐单位：（盖章或签字）

附件2

高推广价值专利大赛申报表

**一、基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 推荐单位 |  |
| 专利号 |  |
| 专利名称 |  |
| 专利权人 |  |
| 发明人 |  |
| IPC主分类号[[1]](#footnote-0) |  |
| 所属专业 |  |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 办公电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 专利内容简介（500字左右） |

**二、主要技术情况**

|  |
| --- |
| （2000字左右，并配图表加以说明）一、基本情况1.关键技术2.创新点二、技术先进性三、技术成熟度四、技术可复制性五、技术推广价值六、技术转化为生产力需具备的条件 |

**三、应用和保护情况**

|  |
| --- |
| （1000字左右）一、应用情况以及为转移转化做的工作二、保护情况（含无效、诉讼、维权等）三、经济和社会效益 |

|  |
| --- |
| 经济效益 |
| **自行实施情况** |
|  时 间项 目 | 实施日至2020年底 | 2019年初至2020年底 |
| 产量 |  |  |
| 新增销售额（万元） |  |  |
| 新增利润（万元） |  |  |
| 经济效益说明（或列表）：（500字以内） |
| **专利许可情况** |
| 被许可单位 | 许可金额（万元） | 至2020年底许可收入（万元） | 许可种类 | 是否进行许可合同备案 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计（万元） |  |  |  |  |

附件3:

推荐高推广价值QC成果汇总表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | QC成果名称 | 完成人 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

推荐单位：（盖章）

附件4:

高推广价值QC成果大赛申报表

**一、基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 推荐单位 |  |
| QC成果名称 |  |
| 证书授予单位 |  |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 主要完成人 |  |
| 办公电话 |  | 电子邮箱 |  |
| QC成果内容简介（500字左右） |

**二、主要技术情况**

|  |
| --- |
| （1500字左右，并配图表加以说明）一、基本情况1.关键技术2.创新点二、技术先进性三、技术推广价值四、技术转化为生产力需具备的条件 |

**三、成果应用情况**

|  |
| --- |
| （1000字左右）一、成果应用情况二、经济和社会效益 |

|  |
| --- |
| 经济效益 |
| **自行成果应用情况** |
|  时 间项 目 | 截止到2021.3.1前 |
| 产量 |  |
| 新增销售额（万元） |  |
| 新增利润（万元） |  |
| 经济效益说明（或列表）：（500字以内） |

QC成果证书扫描件附后

附件5

推荐微创新技术项目汇总表

推荐单位：（盖章）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 主申报单位 | 申报类别 | 主要完成人 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

申报类别：智能建造，新型建筑工业化，施工技术或工艺，施工设备、工装和设施，其他

附件6

**微创新技术大赛申报表**

**一、基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 推荐单位 |  |
| 主申报单位 | （公章） |
| 项目名称 |  |
| 主要完成人 | （不超过10人） |
| 主要完成单位 | （不超过5家） |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 第一完成人及职务 |  | 手机 |  |
| 所属行业业 |  |
| 申报类别 | 智能建造□ 新型建筑工业化□ 施工技术或工艺□ 施工设备、工装和设施□ 其他□ |
| 技术主要内容描述（限500字）： |

**二、主要技术创新**

（2000字左右，并配图表加以说明）

**一、研究背景**

1.提出问题或需求

2.分析问题，找到主要矛盾

3.提出解决问题的工作思路和技术路线

**二、关键技术及创新点**

**三、技术经济指标先进性及取得的知识产权**

**四、应用情况及经济社会效益**

**五、推广应用前景**

**三、附件材料**

**（一）必备附件**

1.客观评价

科技成果评价（鉴定）证书、QC成果、科研课题验收证书或同行业专家评价意见等材料。

2. 推广应用情况及经济社会效益

由主申报单位或应用单位出具。需写明应用的工程名称、技术投入使用时间及取得的成效，经济效益应有明确数字，并加盖单位公章。

3.视频介绍（PPT+配音）

内容应反映项目的关键技术及主要创新点、知识产权证明、应用情况以及取得的效果等，时间不超过5分钟，文件大小不超过200M。

**（二）其他附件**

1.获科技奖证书

2.其他证明材料

1. [↑](#footnote-ref-0)