附件1

**绿色技术申报表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位基本情况 | 单位名称 | |  | | 单位性质 |  |
| 注册时间 | |  | | 注册资本（万元） |  |
| 社会统一信用代码 | |  | | 是否上市 |  |
| 高新企业 | |  | | 科创小巨人 |  |
| 主营业务 | |  | | 近三年营收 |  |
| 技术概述 | 技术名称 | |  | | 绿色分类 |  |
| 学科分类 | |  | | 关键词（3-5个） |  |
| 意向合作方式 | | □整体转让 □技术许可 □技术入股 □融资贷款 □市场推广 | | | |
| 行业现状及市场规模 | |  | | | |
| 技术原理及工艺路线 | |  | | | |
| 技术应用条件 | |  | | | |
| 参与标准制修订 | |  | | | |
| 主要技术指标（定量） | |  | | | |
| 技术鉴定或获奖情况 | |  | | | |
| 知识产权 | 技术来源 | | □自主研发 □合作研发 □引进技术（专利转让或专利许可） | | | |
| 所涉知识产权类型 | | □发明专利 □外观专利 □实用新型专利 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| 知识产权清单 | |  | | | |
| 绿色效益 | 对资源利用的提升（定量） | |  | | | |
| 对能源利用的提升（定量） | | 节能 |  | | |
| 清洁能源利用 |  | | |
| 环境质量提升（定量） | | 水环境污染物减排 |  | | |
| 大气环境污染物减排 |  | | |
| 固体废弃物减排 |  | | |
| 其他 |  | | |
| 碳减排效益 | | 碳减排量估算 |  | | |
| 非CO2温室气体减排 |  | | |
| 碳汇 |  | | |
| 生态效益 | | 生态多样性 |  | | |
| 生境保护 |  | | |
| 经济效益 | 成本核算 | |  | | | |
| 价格核算 | |  | | | |
| 产业链带动效应 | |  | | | |
| 社会效益 |  | | | | | |
| 已实施的典型案例 | 典型用户类型 | |  | | | |
| 典型案例1 | | | | | |
| 案例名称 | |  | | | |
| 甲方/合作方 | |  | | | |
| 建设规模 | |  | | | |
| 建设条件 | |  | | | |
| 主要建设或改造内容 | |  | | | |
| 关键技术和设备 | |  | | | |
| 总投资额（万元） | |  | | | |
| 预期回收成本时间（年） | |  | | | |
| 连续运行时间 | |  | | | |
| 能源（资源）、生态、环境及经济社会效益 | |  | | | |
| 典型案例2 | | | | | |
| 案例名称 | |  | | | |
| 甲方/合作方 | |  | | | |
| 建设规模 | |  | | | |
| 建设条件 | |  | | | |
| 主要建设或改造内容 | |  | | | |
| 关键技术和设备 | |  | | | |
| 总投资额（万元） | |  | | | |
| 预期回收成本时间（年） | |  | | | |
| 连续运行时间 | |  | | | |
| 能源（资源）、生态、环境及经济社会效益 | |  | | | |
| 可继续添加 | | | | | |
| **技术负责人基本情况** | | | | | | |
| 姓名 | |  | | 国籍 | |  |
| 职称/职务 | |  | | 联系方式 | |  |
| 电子邮件 | |  | | 通讯地址 | |  |
| **申报单位联系人** | | | | | | |
| 姓 名 | |  | | 联系电话 | |  |
| 电子邮件 | |  | | 通讯地址 | |  |

\*申报表仅用于评审，内容不公开