附件1

安徽省绿色低碳先进技术成果

申报表

填写单位：（加盖公章）

联系人： 电话 ： 邮箱：

|  |
| --- |
| **申报技术基本信息** |
| 技术名称 |  |
| 所属领域 | **🞎双碳**（□煤炭清洁高效利用 □新能源（包括光伏、氢能、储能、新型电力系统、生物质能等） □工业降碳 □建筑降碳 □交通降碳 □[碳捕集](http://www.tanpaifang.com/ccus%22%20%5Ct%20%22http%3A//www.tanpaifang.com/tanguwen/2022/0211/_blank)利用 □生态[碳汇](http://www.tanpaifang.com/tanhui/%22%20%5Ct%20%22http%3A//www.tanpaifang.com/tanguwen/2022/0211/_blank)）  **🞎生态环境**（□大气污染防治 □水污染防治 □固废污染防治□土壤污染防治 □生态修复 □环境监测） |
| 技术简介 | （限200字，主要描述技术基本原理、关键工艺，核心创新点，主要功能等） |
| 技术先进性 | □国际一流□国际先进□国内一流□国内先进 |
| 技术成熟度 | □小试 □完成中试 □已成立项目公司并小规模生产 □已通过小范围转化应用（1-2家）□大规模、大范围应用阶段（2家以上） |
| 成果适用范围 | （限50字，主要描述技术适用范围、应用场景等） |
| 绿色效应 | （限200字，列举技术在节约能源资源、碳减排、减少污染物排放等方面定量化关键指标） |
| 经济效益 | （限200字，列举技术的成本、价格、投资回收期等经济性指标，以及技术应用带动产业链发展等情况） |
| 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）🞎引进后消化吸收再创新 🞎其他请明确是否为国家/省级科技计划项目成果，并注明项目课题来源 |
| 意向推广方式 | 🞎技术转让 🞎技术许可 🞎技术入股🞎融资贷款 🞎市场推广 🞎其他 |

**备注：**

1.本申报表仅用于评审，内容不公开。

2.申请主体除填写此申请表和申报书外，请同时提供单位营业执照、申报技术关联知识产权等的复印件，特种行业还须提供生产许可证复印件以及企业认为其它需要补充的资料复印件。

3.申请主体还需提供技术相关主要参数指标相应的测试、认证等报告或其他相关支撑资料。如相关节能环保等检测报告、政府或其他第三方对技术的节能/环保论证、认证、科技查新等方面证明资料，技术已实施案例应用效果相关的计量统计数据或监测数据等证明资料，用户对应用该项技术成果评价证明资料等。