附件1

国家重点推广的低碳技术申报表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术名称 | |  | | | |
| 技术类别 | | □ 零碳技术 □ 减碳技术 □ 储碳技术 | | | |
| 所属领域 | |  | | | |
| 该技术应用现状及  产业化情况 | |  | | | |
| 技  术  内  容 | 技术原理 |  | | | |
| 关键技术 |  | | | |
| 工艺流程 |  | | | |
| 主要技术指标 | |  | | | |
| 技术来源 | |  | | | |
| 技术鉴定情况 | |  | | | |
| 技术应用条件或范围 | |  | | | |
| 技术推广障碍及建议 | |  | | | |
| 典型用户 | |  | | | |
| 推广前景和碳减排潜力 | 目前已推广  比例(%) |  | | | |
| 2025年预期  推广比例 (%) |  | | | |
| 2025年该技术预计总投资额（亿元） |  | | | |
| 2025年预计可形成的年碳减排潜力(万tCO2/a) |  | | | |
| 已实施的典型案例（至少两项，分别填写） | | | | | |
| 项目名称 | | |  | | |
| 项目建设规模 | | |  | | |
| 项目建设条件 | | |  | | |
| 主要建设或改造内容 | | |  | | |
| 主要设备 | | |  | | |
| 项目投资额（万元） | | |  | | |
| 项目建设期（月或年） | | |  | | |
| 项目年减排量（折tCO2） | | |  | | |
| 项目可形成的年经济  效益（万元） | | |  | | |
| 项目投资回收期  （月或年） | | |  | | |
| 项目碳减排单位成本  （元/tCO2） | | |  | | |
| 项目的环境及社会效益 | | |  | | |
| 推荐单位意见  （盖章） | | |  | | |
| 申报单位联系人 | | | | | |
| 单位名称 | |  | | | |
| 姓 名 | |  | | 联系电话 |  |
| 手 机 | |  | | 邮 编 |  |
| E-mail | |  | | 传 真 |  |
| 通信地址 | |  | | | |