附件1

南京市绿色低碳先进技术成果信息表

填报时间：2025年8月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术成果名称 |  | | | | |
| 技术成果持有单位 | （盖章） | | | | |
| 技术领域 |  | | | | |
| 技术来源 |  | | | | |
| 单位地址 |  | | | | |
| 负 责 人 |  | 联系电话 |  | E-mail |  |
| 联 系 人 |  | 联系电话 |  | E-mail |  |
| 1.主要应用范围 |  | | | | |
| 2.技术成果内容 |  | | | | |
| 3.先进适用性 |  | | | | |
| 4.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） | | | | |
| 5.应用示范情况 |  | | | | |
| 6.绿色效益 |  | | | | |
| 7.推广转化前景 |  | | | | |
| 8.相关证明材料列表并附复印件 |  | | | | |
| 主管部门意见：  （盖章） | | | | | |

备注：1、推荐表应由技术成果持有单位填写，即应填写技术的产权所有者，并对提供材料真实性负责。 可根据需要，增加页数。

2、市科技局将对征集材料进行审核，经技术成果持有单位同意后发布在网上进行推广应用，并提供市相关管理部门参考。

附件2

南京市绿色低碳先进技术成果汇总表

主管部门盖章：

填报日期：2025年8月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术成果持有单位 | 技术成果名称 | 所属领域 | 技术来源 | 主要应用范围 | 绿色社会效益 | 主管部门 | 联系人 | 联系电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |