附件2

安徽省绿色低碳先进技术成果申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 技术名称： |  |
| 申报主体（单位盖章）： |  |
| 联 系 人： |  |
| 联系电话： |  |
| 申报日期： | 年 月 日 |

承 诺 书

我单位承诺，此次征集提交的数据、技术材料、证明材料等所有资料，均真实无误，并愿意承担由此引发的一切法律责任以及其他相关责任。

法定代表人签字:

填报单位（公章）:

年 月 日

一、申报主体介绍(500字以内)

（介绍申报主体基本情况，主要包括单位资信、资产规模、主营业务、是否上市、是否高新企业等，并附申报主体营业执照、组织机构代码等相关材料。）

二、申报技术介绍

**（一）技术原理及路线**

（分析说明技术的来源、基本原理、工艺路线、主要工艺运行及控制参数、解决的关键问题、主要性能参数等。）

**（二）技术查新、鉴定、获奖等情况**

（列举技术已获得的相关查新、鉴定结果、奖项荣誉等。）

**（三）技术创新性和先进性**

（分析说明技术的特点、创新点、先进性，明确关键技术参数，与国际国内同类技术对比情况。）

**（四）技术综合绿色效应**

（分析说明技术在提升资源利用、节约能源、减少污染排放、环境生态保护、碳减排效应等方面所带来相关效应，与国内外现有同类技术对比情况。）

**（五）技术成熟度及适用性**

（分析说明技术所处阶段，技术适用范围、使用限制条件以及国内外该技术成果研发和工程应用总体情况等。）

**（六）技术经济社会效益**

（详细说明技术经济性、应用安全性，技术推广应用对上下产业链带动，对社会就业等社会影响，并提供相关指标数据、经济分析的测算表、实际运行统计数据等。）

**（七）技术示范推广应用情况**

（列举申报技术目前在建的/已实施的、典型的、有代表性的示范应用案例，尤其是在建的省内示范应用工程项目详细情况，具体要求如下：包括但不限于工程(项目)名称、项目所在地(明确到区县)、项目起止时间、主要建设内容、项目总投资、关键技术和设备、项目进展情况、主要工艺路线、工程示范效果、主要经济指标等）

**（八）技术推广潜力**

（分析说明目前同一领域国内外其他类似技术市场占有情况，该技术未来三年推广应用前景及潜力、意向推广方式等。）