附件2

**安徽省重点生态环境保护实用技术申报书**

技术名称：

类　　别：

申报单位：

填报日期：

安徽省环境保护产业发展促进会

实用技术申报表

**一、申报单位基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| **申报单位名称** |  |
| **单位性质** |  | **成立日期** |  |
| **注册资本 （万元）** |  | **近三年营收 （万元）** |  |
| **是否上市** |  | **上市板块** |  |
| **职工总数** |  | **高级职称人数** |  |
| **研究生学历人数** |  |
| **法定代表人** |  | **联系电话** |  |
| **联 系 人** |  | **联系人电话** |  |
| **电子邮箱** |  |
| **通讯地址** |  |
| **是否为安徽省环境保护产业发展促进会会员** |  | **会员证号** |  |
| **单位简介** |  |

|  |
| --- |
| **申报单位承诺**我单位郑重承诺：　　申报书中所有内容真实、准确、客观，技术知识产权明晰、不存在产权纠纷。已与典型应用案例业主等相关方沟通确认，同意公开申报表中第5部分 “技术简介及典型应用案例”内容。　　若发生与上述承诺相违背的事实，我单位保证积极配合调查处理，并愿意承担相关后果和责任。　　入选后，将加强技术在应用过程中的质量管控，保障应用效果，共同维护重点生态环境保护实用技术的声誉；并积极在网络和报刊、杂志等媒体上宣传推广，共同提升项目影响力。　　特此承诺。 法定代表人签字/签章： 申报单位（盖章）：日 期： |

**二、技术概要、第三方评价、主要成果产出及应用情况**

|  |  |
| --- | --- |
| **技术名称** |  |
| **技术领域** |  |
| **技术应用数量** |  |
| **技术应用行业** |  |
| **适用范围** |  |
| **研发方式** |  |
| **技术来源** |  |
| **研发资金来源及占比** |  |
| **研发背景** |  |
| **研发过程** |  |
| **研发时长** |  |
| **各申报单位对技术成果研发的贡献** |  |
| **技术存在的尚需进一步完善的问题** |  |
| **第三方鉴定情况** |  |
| **第三方鉴定结论** |  |
| **科技查新情况** |  |
| **技术所有权归属** |  |
| **相关知识产权情况** |  |
| **相关知识产权情况** |  |
| **获得奖励荣誉情况** |  |
| **其他重要成果** |  |

**主要知识产权文件**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **知识产权名称** | **知识产权 类别** | **专利号/****登记号** | **专利权人/著作权人** | **授权时间** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**标准产出**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准名称** | **标准号** | **标准类别** | **发布单位** | **发布时间** | **申报单位排名** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**主要奖励/荣誉**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **获得奖励/荣 誉申报单位** | **获得奖励/荣誉时间** | **奖励/荣誉名称** | **奖励/荣誉等级** | **获得奖励/荣誉的项目名称** | **申报单位在其 中的排名** | **颁发单位** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**典型应用案例**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **典型应用案例名称** | **业主单位名称** | **业主单位联系人及电话** | **项目 规模** | **投运****时间** | **验收****时间** | **运行****现状** | **所在****行业** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**三、技术详情**

|  |  |
| --- | --- |
| **技术原理** |  |
| **工艺路线** |  |
| **主要工艺****参数** |  |
| **技术特点** |  |
| **应用效果** |  |
| **技术经济****性分析** |  |
| **技术在碳****减排方面****的作用** |  |
| **技术推广****前景分析** |  |

**四、典型应用案例**

|  |  |
| --- | --- |
| **案例名称** |  |
| **案例简介** |  |
| **达到的标准或性能要求** |  |
| **业主单位** |  |
| **业主单位联系人** |  | **联系电话** |  |
| **案例地址** |  |
| **参与环节** |  |
| **投运时间** |  |
| **运行现状****（勾选单项）** | 🞎 连续运行中🞎 已结束运行 |
| **验收情况** |  |
| **工艺流程** |  |
| **主要工艺参数** |  |
| **主要设备** |  |
| **运行情况** |  |
| **投资情况** | 案例投资（万元） |  |
| 单位投资成本 |  |
| 设备投资占案例投资的比例（%） |  |
| **运行成本** |  |

**五、技术简介及典型应用案例**

|  |
| --- |
| **技术简介及典型应用案例****一、技术简介****技术名称：****公告序号：****申报年度：****申报单位：****技术领域：****适用范围：****技术原理：****工艺路线：****技术应用数量：****技术应用行业：****应用效果：****研发背景：****技术特点：****相关知识产权情况：****标准产出情况：****获得奖励荣誉情况：** |
| **二、典型应用案例****案例名称：****案例简介：****达到的标准或性能要求：****业主单位：****投运时间：****工艺流程：****主要工艺参数：****主要设备：****运行情况：** |
| **三、技术申报单位联系信息****单位名称：****单位地址：****联系人：****联系电话：****电子邮箱：** |