附件：

**《节能降碳技术寻征表》**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **内容** | | |
| 技术名称 |  | | |
| 申报单位 |  | | |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 电子邮箱 |  | | |

**一、技术简介**

（请简要介绍技术的基本原理、主要功能和技术特点，字数控制在300字以内）

**二、技术优势**

（请详细说明技术相比现有技术的创新点和优势，如节能效果显著、投资成本低、运行稳定等，字数控制在300字以内）

**三、适用领域**

（请列举技术适用的行业或领域，如工业、建筑、交通等）

**四、节能降碳效果**

（请详细说明技术的节能降碳效果，包括但不限于节能率、碳减排量等，提供具体数据和计算方法）

**五、技术成熟度**

（请根据技术的成熟程度选择以下选项，并在对应选项前打“√”）

□实验室阶段

□中试阶段

□工业化应用阶段

□其他（请注明）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**六、应用案例**

（请列举技术已有的应用案例，包括项目名称、实施地点、实施时间、节能降碳效果等，字数控制在300字以内）

**七、合作意向**

（请说明申报单位的意向，如技术转让、技术合作、项目投资等，字数控制在200字以内）

注：以上信息请如实填写，确保内容准确、完整。如有任何疑问，请联系山东省绿色低碳发展中心。