附件1

|  |
| --- |
| 碳减排重点领域企业项目信息表 |
| 填报单位： |  |  |  | 填报联系人： |  | 联系方式： |  |  | 填报时间： |  |  |
| 序号 | 所在区 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 联系人（财务人员） | 联系方式 | 碳减排项目简介 | 所属碳减排领域\* | 预计碳减排效果（吨二氧化碳当量） | 融资需求（万元） | 融资用途 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 所属碳减排领域包括：（一）清洁能源领域：风力发电；太阳能利用；生物质能源利用；抽水蓄能氢能利用；地热能利用；海洋能利用；热泵；高效储能（包括电化学储能）；智能电网；大型风电光伏源网荷储一体化项目；户用分布式光伏整县推进；跨地区清洁电力输送系统；应急备用和调峰电源等领域建设和运营。（二）节能环保领域：工业领域能效提升；新型电力系统改造等。（三）碳减排技术领域：碳捕集、封存与利用等。 |