附件

智慧配电站房优秀技术成果及解决方案征集表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果/方案  名称 |  | | | |
| 单位名称 | （请填写单位全称，最多5家） | | | |
| 联系人信息 | 姓 名 |  | 部门/职务 |  |
| 联系电话 |  | E-mail |  |
| 通讯地址 |  | | |
| 成果/方案  概况 | 要求：简明扼要介绍方案设计思路，包括解决方案**技术原理、框架**、具体**实施步骤**、**预期效果**及**应用情况**，建议400-600字左右（可附图片）。 | | | |
| 创新点 |  | | | |
| 技术优势及  推广前景 |  | | | |
| 申报承诺 | 本单位承诺对本申报表填写的各项内容的真实性和有效性负责，保证没有知识产权争议。若填报失实或违反有关规定，本单位承担全部责任。    申报单位：（盖章）  年 月 日 | | | |

注：请将此表于2025年10月31日前发至邮箱：caoyue@eptc.org.cn，邮件主题请注明：智慧配电站房应用技术成果及解决方案+单位简称。