**附件**

**2018电力行业大数据应用创新成果（论文）申报表**

|  |  |
| --- | --- |
| 成果名称 |  |
| 申报单位 |  |
| 地 址 |  | 邮编 |  |
| 第一完成人 |  | 职务/职称 |  |
| 成果公开性 | 是/否 （若成果获奖后，相关材料是否可公开）是/否 （获奖成果是否在会上交流分享） |
| 成果分类 | 1. 电力大数据创新应用 2、大数据技术研发应用 3、大数据安全

4、电力大数据中心总体解决方案 5、硬件设施 6、其他 |
| 联系人 | 姓名 |  | 部门/职务 |  |
| 电话 |  | 手机 |  |
| 邮箱 |  |
| 其他完成人 | 姓名 |  |
|  |
| 成果获得荣誉 |  |
| 申报单位意见 | **（单位签章）** |

**二、主要合作单位信息**

|  |
| --- |
| **一、单位名称：** |
| 通讯地址 |  |
| 联系人 |  | 邮编 |  |
| 座机 |  | 手机 |  |
| 邮箱 |  | 传真 |  |
| 对成果主要贡献(限200字) |  年 月 日 |
| **二、单位名称：** |
| 通讯地址 |  |
| 联系人 |  | 邮编 |  |
| 座机 |  | 手机 |  |
| 邮箱 |  | 传真 |  |
| 对成果主要贡献(限200字) |  年 月 日 |
| **三、单位名称：** |
| 通讯地址 |  |
| 联系人 |  | 邮编 |  |
| 座机 |  | 手机 |  |
| 邮箱 |  | 传真 |  |
| 对成果主要贡献(限200字) |  年 月 日 |

**三、成果简介**

|  |  |
| --- | --- |
| 应用成果简要介绍 | （请简要介绍成果基本情况，不超过300字） |
| 成果主要特点和技术指标 | （请简要介绍成果实施应用过程中的创新举措、前瞻优势、应用前景、技术指标等，不超过300字。） |
| 应用成果产生的实际效益 | （请简要介绍成果实施带来的社会效益和经济效益，尽量量化表述。不超过300字） |

1. **成果申报及论文提交说明**
2. 成果申报
3. 申报单位：成果第一完成单位为申报单位，需填写全称。
4. 成果名称：必须填写成果全称。
5. 成果申报需提交的材料及对外公开宣传成果的资料，文件结构控制在三级标题以内，一级标题为宋体四号加粗字体、二级标题为宋体小四号加粗字体、三级标题为宋体五号加粗字体，正文为宋体五号字体。
6. 成果申报材料包括：成果的背景及意义、目标、主要内容、点及创新点、成果经济和社会效益、成果推广及应用情况和需进一步完善的内容，项目验收和评审报告及用户应用评价，软件著作权。