**附件1**

**能源装备智能检修与安全运行技术、管理创新成果案例征集资料表**

|  |  |
| --- | --- |
| 案例名称 |  |
| 使用设备 |  |
| 申报单位 |  | 联系方式 |  |
| 申报人 |  | 手机号码 |  |
| 应用场景(打 √) | □交流站 □直流（换流）站 □火电 □风电 □光伏 □氢能 □储能 □其他 |
| 专业类别(打 √) | □技术类 □管理类  |
| 填报单位意见：本单位(人)承诺以上所填写内容及所附材料均真实、有效，并承担由此产生的 法律责任。填报人签字：(单位公章)年 月 日 |

XXXXXXXX案例*［案例名］*

XXXX*［单位名］*

1. 案例背景介绍*［必备］*

××××××××。

1. 案例现象描述*［必备］*

××××××××。

1. 案例现象分析及结论*［必备］*

××××××××。

1. 案例解决方法*［必备］*

××××××××。

1. 技术或管理应用的创新性*［必备］*

××××××××。

1. 案例总结*［必备］*

××××××××。

1. 图例*［参考］*

××××××××系统构成见图1。

××××××系统

B

C

A

图1　××××××系统构成示意图

1. 表例*［参考］*

××××××××见表1。

表1 表题目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 表头 | 表项名称（*［符号］*）*［单位］* | 电压等级（U）kV | 数据速率（V）kbps |
| ×××a | ××× | ××× | ××× |
| ××× | ××× | — | — |