附件2

电力可靠性管理优秀实践案例申报书

申 报 方 向：□电力系统可靠性 □发电可靠性 □输变电可靠性

□供电可靠性 □用户可靠性 □其他方向（请注明）

案 例 名 称：

申 报 单 位： （牵头单位加盖单位公章）

填 报 日 期：

联 系 人：

联 系 方 式：

电 子 邮 箱：

申 报 日 期： 年 月 日

国家能源局电力可靠性和工程质量监督中心 编制

一、申报案例基本情况

（一）申报单位基本情况。包括团队各单位的名称，单位性质，联系人姓名、职务及电话，在本项目中的具体分工等。

（二）申报案例情况。包括案例项目名称，起止日期，项目所在地，项目投资额，项目负责人等。

（三）案例具体实践。选送案例应聚焦基础管理、规划建设、运行维护、技术进步、数字化转型等关键环节，详细展示先进经验和具体典型做法等。案例应当主旨清晰、层次分明、资料翔实、语言生动、图文并茂，富有感染力。

二、案例实践效果

（一）综合效益。如提升电力可靠性管理水平、提高生产效率、保障安全生产，对“双碳”等国家战略的支撑效果等。

（二）第三方评价。项目在应用效果、创新实践、商业模式等方面得到的评价。如重要批示、用户评价、专家评审意见等。

（三）行业推广前景。项目的应用广泛性，以及对其他地区、单位借鉴意义和应用价值。

三、有关材料

申报材料真实性承诺书。

电力可靠性管理优秀实践案例

申报材料承诺书

本单位承诺：

1.我单位对申报的全部资料的真实性负责。

2.我单位申报的案例内容和程序符合国家有关法律法规及相关产业政策要求。案例内容无知识产权纠纷。

3.我单位对所提交的案例内容负有保密责任，按照国家相关保密规定，所提交的案例内容未涉及国家秘密、个人信息和其他敏感信息。

4.我单位申报案例所填写的相关文字和图片已经审核，确认无误。

我单位对违反上述声明导致的后果承担全部法律责任。

申报单位：（公章）

年 月 日

注：多家单位联合申报的项目，每个申报单位均需提供单独的责任声明。