附件

**案例申报表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **案例名称** | （应当简明、准确地反映出案例的内容和特征） | | | |
| **申报单位** | （请填写单位全称） | | | |
| **联合申报单位**  **（最多** **2 家）** | （除申报单位外的联合申报单位。请填写单位全称，不同单位用顿号隔开） | | | |
| **申报单位**  **经办人信息** | 姓 名 |  | 部门/职务 |  |
| 手 机 |  | 电子邮箱 |  |
| 通信地址 |  | | |
| **申报对象** | □ 能源电力企业 □石油化工企业 □ 煤炭企业 □科研院所 □ 产业单位 | | | |
| **申报方向**  **（单选）** | o 1. 能源北斗融合创新应用 | | | |
| o 2. 空天地一体化融合创新应用 | | | |
| o 3.智能终端融合创新应用 | | | |
| o 4. 时空智能创新应用 | | | |
| **定向需求**  **（按需多选）** | □推荐大会演讲议题及行业专家  □ 申请牵头/承办一场专题论坛  □ 申请参与大会创新成果展览展示  □ 牵头发起/申请参与团体标准编制  □ 牵头发起/申请参与专项报告编制  □ 牵头发起国际标准立项  □其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| **成果主要完成人及名次排序（按贡献大小，最多** **6 人）** | | | | |
| 排序 | 姓 名 | 单位、部门、职务 | 手 机 | 电子邮箱（外网） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| **案例获奖情况（近两年内，最多** **3 项，提供证件扫描件）** | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖名称 | 获奖日期 | 奖励等级 | 授奖单位 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| **案例申报内容** | | | | |
| **一、案例简介**  （应简明、准确、完整地阐述项目的背景和内容。主要介绍案例的基本情况,重点从业务现状难题、技 术实现方式、成效及核心技术指标等方面进行介绍，1000 字以内。） | | | | |
| **二、解决方案**  （重点介绍关键技术体系架构组成、融合应用技术、规模部署方案、运维管理设计等，可加入图表说 明 3000 字以内。） | | | | |
| **三、创新亮点**  （主要应用创新点。归纳一至五条案例的应用创新点，重点列项描述应用创新点的技术构成和关键点、 技术融合协同应用、管理要素特点、理念与实践、标准规范的先进性和普适性等。图文结合，1500 字 以内。） | | | | |
| **四、竞争优势**  （重点介绍申报案例的竞争优势，如技术先进性及成本、价格优势，产品性能、品牌优于竞争对手产 品等，可图文结合，可加入图表说明 1000 字以内。） | | | | |

|  |
| --- |
| **五、实施成效**  （重点介绍案例已取得的实际应用成效或社会效益，包含推动科技成果转化、产业进步、行业应用、 生态保护、创新型经济、员工科技素养等方面所起的作用，及标准规范编制和著作撰写的情况等可加 入图表说明，1000 字以内。） |
| **六、推广价值**  （可从经济效益、社会效益，如提升效率、降低成本、优化安全管理等等方面出发，500 字以内。） |
| **六、声明**  本成果完成单位、完成人及其排序无异议，同意申报； 申报表内容真实、可靠并经过保密审查，允许 向社会公开；同意大会组委会就申报内容资料进行编辑、修改、发布和出版，无须再次获得本单位认 可或授权。  特此声明。  申报单位：（盖章）  年 月 日 |

**编写说明：**正文字体为小四号仿宋，1.5 倍行距。图片格式为jpg 或.bmp ，图片选 择文字环绕形式。图题为黑体，五号，加粗，位于图片下方，居中。表题为黑体，五号， 加粗，位于表格上方，居中。

**申报咨询：**王晓彤 18510263520（同微信）