附件：

案例信息表

填报单位：

联 系 人： 联系电话：

|  |  |
| --- | --- |
| 标准名称 |  |
| 标准编号 |  |
| 发布单位 |  |
| 发布时间 |  |
| 所属技术领域 | □新一代信息技术 ☑高端装备 □新材料 □新能源 □生物医药 □绿色低碳 □现代服务 □社会治理 □其他  |
| 制定背景 | （如：涉及的主要技术领域行业痛点、政策/技术驱动需求） |
| 标准内容简介 |  |
| 创新价值 | （如：专利融合情况、国际标准转化贡献等） |
| 与现有标准（国际、国家、行业等标准）比较关键技术性突破 | （如：填补空白\具体指标要求提高等） |
| 核心亮点 | （可以从提升消费者获得感、企业取得显著经济增长、打破经济活动中存在的各种技术和贸易壁垒等方面，阐述标准所发挥的作用） |
| 应用方式和成效注：1.请根据右侧给出的情形填报主要应用情况，无相关应用的填“无”即可。2.请以截图或者扫描件的方式提供相关应用情况的佐证材料。） | （企业依据标准组织生产或提供服务时应用情况。相关标准必须通过企业标准信息公共服务平台公开执行、产品包装标注信息等方式进行公开。） |
| （在检测、认证、评价等工作中应用情况。） |
| （在招投标、政府采购等工作中应用情况。） |
| （在国际贸易、海外工程等工作中应用情况。） |
| (其他应用情况。) |
| 实施效果跟踪及评估路径 |  |
| 标准制定和实施的挑战与困难 |  |
| 对团体标准化工作管理的对策建议与期望 |  |