附件

浙江省电力学会标准项目立项申请表

编号： 申请时间： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称（中文） | |  | | | | |
| 项目名称（英文） | |  | | | | |
| 项目类别 | | □技术标准 （□是 □否 为指导性技术文件） | | | | |
| □管理标准 | | | | |
| 牵头起草单位 | |  | | 主管单位 | |  |
| 归口专业标委会 | |  | | 计划起止时间 | |  |
| 制订或修订 | | □制订  □修订 被修订标准号 | | | | |
| 是否有科研  项目支撑 | | □是 科研项目编号及名称  □否 | | | | |
| 是否涉及专利 | | □是 专利号及名称  □否 | | | | |
| 是否采用国际、国外标准 | | □是,拟采用的国际标准或国外标准编号及名称：  □否 | | | | |
| 项目任务的目的、意义（包括预期社会经济效益分析）： | | | | | | |
| 适用范围和主要技术内容(修订的项目应注明拟修订的主要内容)： | | | | | | |
| 国内外标准化情况简要说明： | | | | | | |
| 需解决的重点问题： | | | | | | |
| 需补充试验和研究的内容： | | | | | | |
| 现有工作基础（国内外科研与生产情况，与有关部门的协调情况）： | | | | | | |
| 与有关法律法规及强制性标准的关系： | | | | | | |
| 主编人信息 | 姓名： | | 年龄： | | 学历： | |
| 职务： | | 技术职称： | | 外语水平： | |
| 联系电话： | | 邮箱： | | 邮寄地址： | |
| 主编人简历（从事本专业工作）： | | | | | | |
| 牵头起草单位简介及与本标准相关的工作介绍： | | | | | | |
| 参加起草单位（规范全称）： | | | | | | |
| 工作组成员建议名单（含所在单位及职务、职称）： | | | | | | |
| 工作组总人数： | | | | | | |
| 工作进度、计划  ①完成征求意见稿时间 \*\*\*\*年\*\*月- \*\*\*\*年\*\*月  ②完成送审稿时间 \*\*\*\*年\*\*月- \*\*\*\*年\*\*月  ③完成报批稿时间 \*\*\*\*年\*\*月- \*\*\*\*年\*\*月 | | | | | | |
| 经费预算总计： 万元  经费分担安排：单位名称 承担预算费用金额 万元  单位名称 承担预算费用金额 万元  单位名称 承担预算费用金额 万元  单位名称 承担预算费用金额 万元  （可视情况增加或减少） | | | | | | |
| 联系人姓名：  联系方式：  E\_mail：  牵头起草单位负责人（签字）：  （公章）  年 月 日 | | | | | | |
| 其他需要说明的情况： | | | | | | |
| 学会标准专业标委会意见：  审核人（签字）： 负责人（签字）：  年 月 日 年 月 日 | | | | | | |
| 学会标准工作委员会形式审查意见：  审核人（签字）：  年 月 日 年 月 日 | | | | | | |