**核聚变专项标准立项申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （一）基本信息 | | | | | | | | |
| 单位名称 | |  | | | | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | |
| 联系人 | |  | | 手机 |  | | | |
| 电话 | |  | | 传真 |  | | | |
| 电子邮箱 | |  | | | | | | |
| （二）标准制定需求信息 | | | | | | | | |
| 序号 | 标准名称 | 拟包含范围和内容 | 必要性、可行性 | | | 国内外标准情况 | 实施应用方向 | 依托项目 |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  |  | *1、标准范围：本标准规定了……，本标准适用于……*  *2、主要技术内容包括：* | *1、立项必要性包括但不限于：在保障质量安全、助力科技创新、支撑企业管理、促进产业发展等方面的需求；标准实施后的经济效益、社会效益和生态效益、或解决的问题*  *2、可行性包括但不限于：产业发展情况；有关技术的成熟度和经济性分析；已经具备的研究基础和条件等* | | | *1、国内相关标准（国标、行标、团标、企标）情况，与拟制定标准的关系*  *2、有关国际标准（ISO/IEC）、有关国外相关标准情况，与拟制定标准的关系* |  |  |