附件：

浙江省生物医学工程学会团体标准

立项申请表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目中文名称 |  | 项目英文名称 |  | |
| 制定或修订 | □制定 □修订 | 被修订标准号 |  | |
| 采用国际标准情况 | □IDT □MOD □NEQ | 采标编号 | |  |
| 国际标准或国外先进标准名称（中文） |  | 国际标准或国外先进标准名称（英文） | |  |
| ICS分类号 |  | 中国标准分类号 | |  |
| 牵头单位 |  | 参与单位 | |  |
| 计划起止时间 |  | 计划投入经费（万元） | |  |
| 立项背景及意义 | 全面、系统阐述：   1. 标准制修订的目的、意义，所涉及的产业以及对产业发展的作用，期望解决的问题； 2. 国内外对该技术研究情况说明； 3. 相关国际标准或国外先进标准情况； 4. 对相关国际标准或国外先进标准采用程度的考虑； 5. 与国内相关标准的关系； 6. 与相关知识产权的关系：国内外是否存在相关联知识产权，说明本项目是否涉及这些版权 | | | |
| 范围和主要技术内容 |  | | | |
| 工作内容与实施方案 | 1. 主要工作步骤、内容； 2. 拟建工作组情况； 3. 主要工作方式及各参加单位的作用； 4. 标准研制经费预算及筹措方式； 5. 具体实施方案（含时间计划） 6. 标准发布后的宣贯和应用计划 | | | |
| 牵头单位/参与单位情况简介 | 单位具备的条件  （与本标准研制相关的业务情况、技术力量、工作环境及实验室条件） | | | |
| 牵头单位 | （签字、盖公章）  年 月 日 | | | |