附件1

**HNIT团体标准项目建议书**

提交日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建议项目名称  （中文） |  | | 建议项目名称  （英文） | | | | |  | | |
| 制订或修订 | □ 制订 □修订 | | 被修订标准编号 | | | | |  | | |
| 对应国家标准或行业标准情况 | □ 有 □无 | | 对应国家标准或行业标准编号 | | | | |  | | |
| 提出单位性质 | □会员单位 □ 政府部门 □ HNIT | | | | | | | | | |
| 采用程序 | □普通制修订程序 □ 快速程序 | | | | | 快速程序代码 | | | | □ B □C |
| 采用程度 | □IDT □ MOD □ NEQ | | | 采标号 | | |  | | | |
| 标准起草牵头单位 |  | | 计划起止时间 | | | |  | | | |
| 联系人姓名 |  | 电子邮件 | | |  | | | | | |
| 手机号码 |  | 固定电话 | | |  | | | | 传真 |  |
| 通讯地址 |  | | | | | | | | 邮编 |  |
| 标准起草参加单位 |  | | | | | | | | | |
| 立项理由、目的和意义 | 指出该标准项目涉及的方面，详细阐述项目的目的、意义，对产业发展的促进作用，以及期望解决的问题。 | | | | | | | | | |
| 范围和主要技术内容 |  | | | | | | | | | |
| 国内外情况简要说明 | 1.国内外对该技术研究情况简要说明:国内外对该技术研究的情况、进程发展;该技术是否相对稳定，如果不是的话，预计一下技术未来稳定的时的标准项目是否可作为未来技术发展的基础;  2.项目与国际标准或国外先进标准采用程度的考虑:是否有对应的国际标先进标准，如有，阐述标准项目与之对比情况，以及对采标问题的考虑;  3.与国内相关标准间的关系:是否有相关的国家或行业标准，如有，阐述与相关标准的关系;  4.明确指出标准项目是否存在知识产权问题。 | | | | | | | | | |
| 标准牵头单位意见 | 单位负责人签字： 年 月 日  （单位公章） | | | | | | | | | |

[注1]填写制定或修订项目中，若选择修订则必须填写被修订标准编号;

[注2]填写是否有对应国家标准或行业标准，若选择有则必须填写对应国家标准或行业标准编号;

[注3]选择采用国际标准或国外先进标准，必须填写采标编号及采用程度;IDT:等同采用，MOD修改采用，NEQ非等效采用。

[注4]选择采用快速程序，必须填写快速程序代码。B代表省略起草阶段，C代表省略起草阶段和征求意见阶段具体要求详见《采用快速程序制定国家标准的管理规定》