附件：

**中国国际科技促进会团体标准立项报告书**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称  （中文） |  | | | | 项目名称  （英文） |  |
| 制定或修订 | □制定 | | □修订 | | 被修订标准号 |  |
| 采用国际标准 |  | | | | 采标号 |  |
| 采标程度 | □IDT | □MOD | | □NEQ | 采标中文名称 |  |
| 标准类别 |  | | | |  |  |
| 工作组 |  | | | | | |
| 联系人 |  | | | | 联系电话 |  |
| 目的、意义、必要性和可行性  国内外标准情况、与国际标准一致性程度情况 | 1、阐述该标准项目涉及的行业、技术及市场方面情况，详细阐述项目的目的、意义，对行业发展的作用，期待解决的问题。以促进经济效益、社会效益、生态效益为目标，制定该标准的必要性和可行性，以达到有利于便利经贸往来，支撑产业发展，促进科技进步，规范社会治理的目的。  2.项目与国际标准或国外先进标准采用程度的说明，是否有对应的国际/国外先进标准，如有，阐述项目与之对比情况及采标问题考虑。  3.与国内现行法律法规和国家标准、行业标准的关系。  （本段文字编写后删掉） | | | | | |
| 范围和主要技术内容 | 该标准适用范围  主要架构  主要技术内容 | | | | | |
| 国内外行业和技术情况简要说明 | 国内外对该技术的研究情况简要说明；该技术是否稳定、如果是新技术，提出预计技术未来稳定的时间，是否可以作为未来技术发展的基础 | | | | | |
| 项目单位 | （签字、盖章）  年 月 日 | | | | | |

{注1} 填写制定或修订项目中，若选择修订必须填写被修订标准号；

{注2} 选择采用国际标准，必须填写采标号采标程度；