中国城市轨道交通协会

团体标准化指导性技术文件项目申报书

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \*项目中文名称 | | |  | | | | | | | | |
| \*项目英文名称 | | |  | | | | | | | | |
| \*ICS分类号  （见注1） | | | （*如：45.060.20*） | | | | \*中国标准文献分类号（见注2） | | | （*如：P65*） | |
| \*申报项目类型  （见注3） | | | □基础 □建设 □运营 □装备 □资源开发 | | | | | | | | |
| \*申报项目对应的标准体系框架编号（见注3） | | | （*如：4.3.5 装备-车辆-转向架*） | | | | | | | | |
| \*所属分技术委员会/协会分支机构 | | |  | | | | | | | | |
| \*是否在其他协会申报该团体标准 | | | □否 □是 ,理由： | | | | | | | | |
| \*是否采用  快速程序 | | | □否 □是 ,理由： | | | | | | | | |
| \*编制周期（启动编制至报批） | | | □6个月 □9个月 □12个月 | | | | | | | | |
| \*申报单位名称 | | |  | | | | | | | | |
| \*是否会员单位 | | | □是 □否 | | | | \*会员编号 | | |  | |
| \*联系人 | | |  | |
| \*电 话 | | |  | | | | \*传 真 | | |  | |
| \*E-mail | | |  | | | | 邮 编 | | |  | |
| \*申请单位地址 | | |  | | | | | | | | |
| \*共同发起单位 | | | 单位名称 | | | | | | | \*是否会员单位 | |
| 1. | | | | | | | ☑是 □否 | |
| 2. | | | | | | | □是 □否 | |
| 3. | | | | | | | □是 □否 | |
| （可增加） | | | | | | |  | |
| \*是否涉及专利 | | | □是  □否 | 专利号及名称 | | *（请填写标准条款可能涉及的必要专利，不是产品或技术本身包含的专利。）* | | | | | |
| \*是否有市级以上科研项目支撑 | | | □是  □否 | 科研项目编号及名称 | | *（此处如填写了文件名称，需要提供相关证明材料。）* | | | | | |
| \***项目的目的：**  *（简要说明编制本指导性技术文件主要能解决什么问题）* | | | | | | | | | | | |
| \***项目的意义、必要性、可行性：**  **1.意义** *（应侧重是否填补空白、是否促进质量安全技术水平提升，以及项目的经济技术成本分析、社会影响分析）*  **2.必要性** *（应侧重说明制定指导性技术文件的紧迫性、需求）*  **3.可行性** *（应侧重技术可行性分析、经济合理性分析等）* | | | | | | | | | | | |
| \***适用范围和主要技术内容：**  *（概述指导性技术文件适用范围，用一段话概述指导性技术文件的主要技术内容、列出关键技术指标）* | | | | | | | | | | | |
| \***国内外情况简要说明：**  *（简要说明技术研究、应用和发展情况，须明确相关论文、技术文件、标准、项目应用的依据）* | | | | | | | | | | | |
| \***项目与有关法律法规的关系：**  *（须明确与法律法规、相关政策的名称，并说明本标准与其的符合性、协调性）* | | | | | | | | | | | |
| \***项目与国际标准、国家强制性标准、国家推荐性标准、行业标准等的关系：**  *（须明确相关标准名称，分析与申报项目的具体关系，以及关键技术指标、要求是否不低于国家强制性标准。采用或参考国际、国外先进标准，需明确采用或参考程度）* | | | | | | | | | | | |
| \***指导性技术文件涉及的产品清单或产品应用范围：**  *（列出涉及产品型号规格等信息，或涉及的产品的应用范围，注意不是标准的适用范围。）* | | | | | | | | | | | |
| \***经费来源：**  *（简述指导性技术文件编制的经费来源）* | | | | | | | | | | | |
| \***相关材料清单：**  *（指导性技术文件草案及相关证明或论证材料、补充说明、专利信息披露表及相关专利证明材料，采标的须补充版权分析说明等）*  *（应提交符合GB/T 1.1的指导性技术文件草案。）* | | | | | | | | | | | |
| \***编 制** **工 作 组 成 员 名 单** | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **姓 名** | **单 位** | | | **职务/职称** | | | **联系电话** | **分工** | | **主起草人** |
|  |  |  | | |  | | |  |  | | □是  □否 |
|  |  |  | | |  | | |  |  | | □是  □否 |
|  |  |  | | |  | | |  |  | | □是  □否 |
|  |  |  | | |  | | |  |  | | □是  □否 |
| 注：成员应包含所有参编单位的人员；成员中应明确标准化人员；以上成员可根据实际工作情况进行调整。 | | | | | | | | | | | |
| \*申报单位  意见 | | 签字： 盖章  年 月 日 | | | | | | | | | |
| \*标准化技术委员会意见 | | 签字： 盖章  年 月 日 | | | | | | | | | |

注1：[ICS分类号网站链接](http://camet-oss.oss-cn-beijing.aliyuncs.com/u/cms/www/202006/18163423k1hm.pdf)

注2：[中国标准文献分类号网站链接](http://camet-oss.oss-cn-beijing.aliyuncs.com/u/cms/www/202006/181634414zxs.pdf)

注3：[协会团体标准体系框架图](http://camet-oss.oss-cn-beijing.aliyuncs.com/u/cms/www/202005/08161143dmj5.pdf)