附件2



**示范工程可行性报告**

（试用）

示范工程名称：

申报单位（盖章）：

申报时间： 年 月

中国城市轨道交通协会编制

二〇二一年一月

目 录

第1章 工程概况

* 1. 背景
		1. 项目必要性
		2. 项目紧迫性
		3. 国内外发展现状
		4. 国内外发展趋势总结
	2. 依托工程概况
	3. 项目目的、意义和主要目标

1.3.1 目的

1.3.2 意义

1.3.3 主要目标

* 1. 项目研究基础
	2. 申请理由和政策依据

第2章 申报单位的基本情况

* 1. 牵头单位基本情况
	2. 联合单位基本情况
	3. 项目组人员名单

第3章 产品市场需求及工程规模

* 1. 工程规模
	2. 产品预期分析
	3. 产品市场需求分析

第4章 示范工程技术（工艺）方案

* 1. 建设目标
	2. 关键核心技术
	3. 技术标准化
	4. 产业化示范应用
	5. 项目成果
	6. 技术指标

4.7 创新点

第5章 项目建设计划

* 1. 工程建设情况
	2. 项目实施计划

第6章 资金筹措及投资估算

第7章 社会与经济效益分析

7.1 社会效益

7.2 经济效益

7.3 环境效益

1. 风险分析及控制

第9章 结论与建议

中国城市轨道交通协会示范工程可行性报告编写说明

编制内容须符合《中国城市轨道交通协会示范工程管理办法》第三章 第十二条：“示范工程可行性报告（一式五份并装订成册并通过线上提供电子文档），根据项目属性，可包括但不限于：工程概况、依托工程简介、示范意义、示范目标、示范成果、项目研究基础、申请理由及政策依据、申请单位基本情况、市场需求及工程规模、示范工程技术（工艺）方案、智慧城轨核心技术、技术标准化、产业化示范应用、实施计划、资金筹措、社会经济效益分析和知识产权归属等内容。”

可参照如下格式：

第1章 工程概况（第一层次标题用三号黑体字，顶格）

1.1 背景（第二层次标题用小三黑体字，顶格）

1.1.1项目必要性（第三层次标题用四号黑体字，空两格；第四层次及一下标题与第三层次同）

正文四号宋体字，行间距1.5倍。数字及英文字母采用新罗马字体。正文中所有图、表都应有编号和图题、表题，图题置于图片正下方，表题置于表格正上方，字体采用五号宋体。