

附件:

**中国城市轨道交通协会  
2017年第二批第二次团体标准制修订计划项目汇总表**

序号	计划编号	标准名称		制修订	采用国际标准	主要技术内容	计划完成时间	申报单位	归口单位	主要起草单位	参与起草单位
1	201702-T-017	城市轨道交通隧道与地下工程三维激光扫描测量技术规范		制定	无	一般规定、测量方法和技术要求、精度要求、测量成果、质量检验等	2019.6	工程建设专委会	中国城市轨道交通协会	深圳市地铁集团有限公司	武汉大学、南京航空航天大学、上海岩土工程勘察设计研究院有限公司、中铁隧道勘测设计研究院有限公司、上海申通地铁集团有限公司、南京地铁集团有限公司
2	201704-T-018.4	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统(CBTC)互联互通系统规范	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统(CBTC)互联互通系统规范 第4部分 危害分析规范	制定	无	总体要求描述、方法论、系统描述、保护对象、确定危险情况和可行的保障机制、安全需求等	2018.6	技术装备专委会	中国城市轨道交通协会	交控科技股份有限公司	重庆市轨道交通(集团)有限公司、中国铁道科学研究院、北京全路通信信号研究设计院集团有限公司、浙江众合科技股份有限公司

3	201704-T-019.5	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统（CBTC）互联互通接口规范	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统（CBTC）互联互通接口规范 第8部分 互联互通车载人机界面技术条件	制定	无	总体要求、车载人机界面要求等	2018.6	技术装备专委会	中国城市轨道交通协会	交控科技股份有限公司	重庆市轨道交通（集团）有限公司、中国铁道科学研究院、北京全路通信信号研究设计院集团有限公司
4	201704-T-020.1	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统（CBTC）互联互通工程规范	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统（CBTC）互联互通工程规范 第1部分 互联互通工程设计导则	制定	无	总体要求、工程设计基本要求等	2018.6	技术装备专委会	中国城市轨道交通协会	重庆市轨道交通（集团）有限公司	重庆市轨道交通设计研究院有限责任公司、北京城建设计发展集团股份有限公司、交控科技股份有限公司、北京通号国铁城市轨道交通技术有限公司、北京全路通信信号研究设计院集团有限公司、浙江众合科技股份有限公司、北京市华铁信息技术开发总公司
5	201704-T-020.2		城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统（CBTC）互联互通工程规范	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统（CBTC）互联互通工程规范 第2部分 互联互通安全评估规范	制定	无	相关方及其职责、安全评估、假设条件等	2018.6	技术装备专委会	中国城市轨道交通协会	中铁检验认证中心

6	201704-T-020.3	城市轨道交通基于通信的列车运行控制系统 (CBTC) 互联互通工程规范 第3部分 互联互通系统交付基本条件	制定	无	交付总体要求、交付基本要求等	2018.6	技术装备专委会	中国城市轨道交通协会	重庆市轨道交通(集团)有限公司	交控科技股份有限公司、北京通号国铁城市轨道交通技术有限公司、北京全路通信信号研究设计院集团有限公司、浙江众合科技股份有限公司、北京市华铁信息技术开发总公司
7	201705-T-021	地铁隧道抗风压防火门技术标准	制定	无	设计要求、施工、验收、维护管理等	2018.12	安全管理专委会	中国城市轨道交通协会	北京城建设计发展集团股份有限公司	中国建筑科学研究院、中铁第四勘察设计院集团有限公司、北京市轨道交通建设管理有限公司、北京市地铁运营有限公司、北京市轨道交通运营管理有限公司、宁波市轨道交通集团有限公司、亚萨合莱(中国)投资有限公司、武汉开得利门业有限公司、北京市建设工程安全质量监督总站
8	201707-T-022	低地板有轨电车车辆通用技术条件	制定	无	低地板有轨电车车辆的使用条件、技术规格、基本要求、车体及车辆连接、司机室、客室、空调系统、转向架、制动系统、牵引及辅助电源系统、照明系统、控制及监控诊断系统、通信广播及信息显示、标记、质量保证及运输、试验、检查与验收等	2018.12	现代有轨电车分会	中国城市轨道交通协会	中车株洲电力机车有限公司	中车长春轨道客车股份有限公司、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中车南京浦浦车辆有限公司、中车大连机车车辆公司、中车唐山轨道客车有限责任公司、广州有轨电车公司、淮安有轨电车公司、大汉阳有轨电车公司、深圳龙华有轨电车公司、上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司、广州地铁设计研究院有限公司

9	201707-T-023	现代有轨电车轨道设计规范	制定	无	基本规定、轨道类型、钢轨及配件、轨枕及扣件、有碎道床、无碎道、道岔、钢轨伸缩调节器、钢轨绝缘阻尼系统、无缝线路轨道、有缝线路轨道、轨道附属设备和常备材料等	2019.9	现代有轨电车分会	中国城市轨道交通协会	中铁第四勘察设计院集团有限公司	苏州高新有轨电车有限公司、中国铁道科学研究院、中铁四院集团华东有轨电车交通设计研究有限公司、上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司、北京铁科首钢轨道技术股份有限公司、中铁上海工程局集团有限公司、太仓中博铁路紧固件有限公司、安徽省巢湖铸造厂有限责任公司、江阴海达橡塑股份有限公司、光明铁道控股有限公司、中铁株洲桥梁有限公司、北京中科用通科技股份有限公司、浙江天铁实业股份有限公司
10	201708-T-024	中低速磁浮交通运行控制(信号)工程质量验收规范	制定	无	基本规定、列车自动监控子系统、计算机联锁子系统、列车自动防护子系统、列车自动运行子系统、维护监测子系统、计轴设备、电源设备、光、电缆线路、其他运行控制系统设施、运行控制系统功能检验、单位工程观感验收等	2018.12	北京控股磁悬浮技术发展有限公司	中国城市轨道交通协会	北京控股磁悬浮技术发展有限公司	北京全路通信信号研究设计院有限公司、中国铁路设计集团有限公司、国防科技大学

11	201708-T-025	中低速磁浮车辆悬挂系统技术条件	制定	无	工作（环境）条件、系统组成、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存、质量保证等	2018.12	北京控股磁悬浮技术发展有限公司	中国城市轨道交通协会	北京控股磁悬浮技术发展有限公司	国防科技大学、中车唐山机车车辆有限公司、湖南磁浮交通发展股份有限公司、西南交通大学、同济大学、中车株洲电力机车有限公司
12	201708-T-026	中低速磁浮交通接触轨系统技术条件	制定	无	工作（环境）条件、系统组成及分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存、保质期等	2018.12	北京控股磁悬浮技术发展有限公司	中国城市轨道交通协会	中铁电气化局集团宝鸡器材有限公司	北京控股磁悬浮技术发展有限公司、中国铁路设计集团有限公司、中铁电气化局集团有限公司
13	201708-T-027	中低速磁浮交通列车制动系统技术条件	制定	无	工作（环境）条件、组成、要求、试验、检验规则、标志、包装运输、贮存、质量保证等	2018.12	北京控股磁悬浮技术发展有限公司	中国城市轨道交通协会	中车唐山机车车辆有限公司	中车株洲电力机车有限公司、北京控股磁悬浮技术发展有限公司、中车青岛四方车辆研究所有限公司、国防科技大学、株洲中车时代电气股份有限公司、中国铁路设计集团有限公司、中铁一局集团有限公司
14	201709-T-028	悬挂式单轨交通设计标准	制定	无	行车组织和运营管理、车辆、限界、线路、轨道梁桥、车站建筑、结构、隧道、边坡工程、道岔、通风空调与采暖、给水与排水、供电、通信、信号、防灾、运营控制中心、车辆基地、车站其他机电设备和环境保护等	2019.12	单轨分会	中国城市轨道交通协会	中铁二院工程集团有限责任公司	中国铁路设计集团有限公司、中铁工程设计咨询集团有限公司、北京交通大学、中车青岛四方机车车辆股份有限公司、中铁第六勘察设计院集团有限公司、中车资阳机车有限公司、中铁山桥集团有限公司、中铁宝桥集团有限公司、韩城中车空轨交通有限公司