

中国城市轨道交通协会团体标准目录（后附发售信息）

2020年04月08日

序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
1	T/CAMET 04001—2018	轻型跨座式单轨交通设计导则	2018-04-02	2018-07-01	15113.5396	42.00
2	T/CAMET 04002.1—2018	城市轨道交通电动客车牵引系统 第1部分：牵引逆变器技术规范	2018-04-02	2018-08-01	15113.5386	15.00
3	T/CAMET 04002.2—2018	城市轨道交通电动客车牵引系统 第2部分：辅助变频器技术规范	2018-04-02	2018-08-01	15113.5387	15.00
4	T/CAMET 04002.3—2018	城市轨道交通电动客车牵引系统 第3部分：充电机技术规范	2018-04-02	2018-08-01	15113.5388	15.00
5	T/CAMET 04002.4—2018	城市轨道交通电动客车牵引系统 第4部分：异步牵引电动机技术规范	2018-04-02	2018-08-01	15113.5389	15.00
6	T/CAMET 04002.5—2018	城市轨道交通电动客车牵引系统 第5部分：牵引系统组合试验方法	2018-04-02	2018-08-01	15113.5390	15.00
7	T/CAMET 04003—2018	城市轨道交通电动客车列车控制与诊断系统技术规范	2018-04-02	2018-08-01	15113.5383	15.00
8	T/CAMET 04004.1—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第1部分：电空制动系统通用技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5417	15.00
9	T/CAMET 04004.2—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第2部分：电空制动系统装车后的试验规则	2018-06-22	2018-09-01	15113.5416	15.00
10	T/CAMET 04004.3—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第3部分：空气制动防滑系统技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5415	15.00
11	T/CAMET 04004.4—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第4部分：制动控制单元技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5426	15.00
12	T/CAMET 04004.5—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第5部分：风源装置技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5427	15.00
13	T/CAMET 04004.6—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第6部分：制动盘技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5425	15.00

序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	书号	定价(元)
14	T/CAMET 04004.7—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第7部分：制动夹钳单元技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5431	15.00
15	T/CAMET 04004.8—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第8部分：踏面制动单元技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5430	15.00
16	T/CAMET 04004.9—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第9部分：合成闸片技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5429	15.00
17	T/CAMET 04004.10—2018	城市轨道交通车辆制动系统 第10部分：合成闸瓦技术规范	2018-06-22	2018-09-01	15113.5432	15.00
18	T/CAMET 04005.1—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 总体规范 第1部分：系统需求	2018-09-10	2018-12-10	15113.5502	15.00
19	T/CAMET 04005.2—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 总体规范 第2部分：总体架构及系统功能	2018-09-10	2018-12-10	15113.5501	15.00
20	T/CAMET 04005.3—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 总体规范 第3部分：综合承载信息分类与要求	2018-09-10	2018-12-10	15113.5511	15.00
21	T/CAMET 04006.1—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 接口规范 第1部分：空中接口	2018-09-10	2018-12-10	15113.5504	15.00
22	T/CAMET 04006.2—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 接口规范 第2部分：核心网间数据接口	2018-09-10	2018-12-10	15113.5505	15.00
23	T/CAMET 04006.3—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 接口规范 第3部分：集群业务功能和接口	2018-09-10	2018-12-10	15113.5513	30.00
24	T/CAMET 04006.4—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 接口规范 第4部分：承载CBTC业务及接口	2018-09-10	2018-12-10	15113.5515	15.00
25	T/CAMET 04007.1—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 设备技术规范 第1部分：系统设备技术	2018-09-10	2018-12-10	15113.5520	15.00
26	T/CAMET 04007.2—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 设备技术规范 第2部分：终端设备技术	2018-09-10	2018-12-10	15113.5519	15.00
27	T/CAMET 04008.1—2018	城市轨道交通车地综合通信系统 (LTE-M) 测试规范 第1部分：数据业务互联互通测试	2018-09-10	2018-12-10	15113.5514	25.00

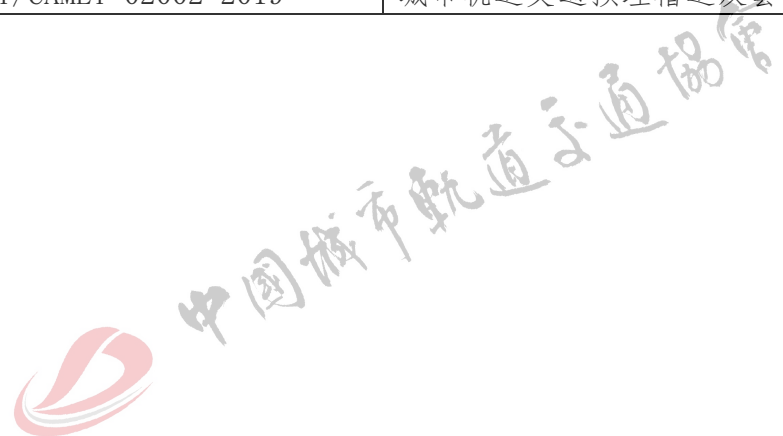
序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	书号	定价(元)
28	T/CAMET 04008.2—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)测试规范 第2部分: 集群业务功能和接口测试	2018-09-10	2018-12-10	15113.5530	30.00
29	T/CAMET 04008.3—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)测试规范 第3部分: 系统测试	2018-09-10	2018-12-10	15113.5529	20.00
30	T/CAMET 04008.4—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)测试规范 第4部分: 系统设备测试	2018-09-10	2018-12-10	15113.5532	30.00
31	T/CAMET 04008.5—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)测试规范 第5部分: 终端设备测试	2018-09-10	2018-12-10	15113.5533	30.00
32	T/CAMET 04009.1—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)设计、工程规范 第1部分: 工程设计	2018-09-10	2018-12-10	15113.5523	15.00
33	T/CAMET 04009.2—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)设计、工程规范 第2部分: 网络IP地址分配	2018-09-10	2018-12-10	15113.5524	15.00
34	T/CAMET 04009.3—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)设计、工程规范 第3部分: 设备编码	2018-09-10	2018-12-10	15113.5528	15.00
35	T/CAMET 04009.4—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)设计、工程规范 第4部分: 施工	2018-09-10	2018-12-10	15113.5527	15.00
36	T/CAMET 04009.5—2018	城市轨道交通车地综合通信系统(LTE-M)设计、工程规范 第5部分: 工程验收	2018-09-10	2018-12-10	15113.5537	15.00
37	T/CAMET 07001—2018	现代有轨电车运营管理规范	2018-09-10	2018-12-10	15113.5535	15.00
38	T/CAMET 07002—2018	现代有轨电车运营安全评价规范	2018-09-10	2018-12-10	15113.5546	30.00
39	T/CAMET 07003—2018	现代有轨电车行车组织规范	2018-09-10	2018-12-10	15113.5536	15.00
40	T/CAMET 07004—2018	现代有轨电车信号系统通用技术条件	2018-09-10	2018-12-10	15113.5544	15.00
41	T/CAMET 08001—2018	中低速磁浮交通 轨道工程 施工质量验收规范	2018-09-10	2018-12-10	15113.5538	20.00
42	T/CAMET 08002—2018	中低速磁浮交通 道岔系统工程 施工质量验收规范	2018-09-10	2018-12-10	15113.5540	20.00
43	T/CAMET 08003—2018	中低速磁浮交通 车辆悬浮架 通用技术条件	2018-09-10	2018-12-10	15113.5543	15.00
44	T/CAMET 08004—2018	中低速磁浮交通 车辆电磁铁	2018-09-10	2018-12-10	15113.5541	15.00
45	T/CAMET 08005—2018	中低速磁浮交通 车辆组装后的检查与试验规则	2018-09-10	2018-12-10	15113.5542	15.00

序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	书号	定价(元)
46	T/CAMET 04010.1—2018	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1部分: 系统总体要求	2018-09-10	2018-12-31	15113.5655	20.00
47	T/CAMET 04010.2—2018	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2部分: 系统架构和功能分配	2018-09-10	2018-12-31	15113.5656	20.00
48	T/CAMET 04010.3—2018	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3部分: 车载电子地图	2018-09-10	2018-12-31	15113.5658	25.00
49	T/CAMET 04010.4—2018	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: 互联互通危害分析	2018-09-10	2018-12-31	15113.5672	40.00
50	T/CAMET 04011.1—2018	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1部分: 应答器报文	2018-09-10	2018-12-31	15113.5707	15.00
51	T/CAMET 04011.2—2018	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2部分: CBTC 系统车地连续通信协议	2018-09-10	2018-12-31	15113.5729	25.00
52	T/CAMET 04011.3—2018	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3部分: 车载列车自动保护 (ATP) / 列车自动运行 (ATO) 系统与车辆的接口	2018-09-10	2018-12-31	15113.5728	15.00
53	T/CAMET 04011.4—2018	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4部分: 区域控制器 (ZC) 间接口	2018-09-10	2018-12-31	15113.5731	15.00
54	T/CAMET 04011.5—2018	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5部分: 计算机联锁 (CI) 间接口	2018-09-10	2018-12-31	15113.5730	15.00

序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	书号	定价(元)
55	T/CAMET 04011.6—2018	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6部分: 列车自动监控系统 (ATS) 间接口	2018-09-10	2018-12-31	15113.5732	15.00
56	T/CAMET 04011.7—2018	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7部分: 信号各子系统与维护支持系统 (MSS) 间接口	2018-09-10	2018-12-31	15113.5733	20.00
57	T/CAMET 04011.8—2018	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: 车载人机界面	2018-09-10	2018-12-31	15113.5734	15.00
58	T/CAMET 04012.1—2018	城市轨道交通 基于通信的列车运行控制系统 (CBTC) 互联互通测试规范 第1部分: CBTC 部分测试及验证	2018-09-10	2018-12-31	15113.5690	40.00
59	T/CAMET 04012.2—2018	城市轨道交通 基于通信的列车运行控制系统 (CBTC) 互联互通测试规范 第2部分: 点式部分测试及验证	2018-09-10	2018-12-31	15113.5717	40.00
60	T/CAMET 04013.1—2018	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: 工程设计	2018-09-10	2018-12-31	15113.5684	15.00
61	T/CAMET 04013.2—2018	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: 安全评估	2018-09-10	2018-12-31	15113.5710	15.00
62	T/CAMET 04013.3—2018	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: 交付基本条件	2018-09-10	2018-12-31	15113.5706	15.00
63	T/CAMET 04014—2019	城市地铁车辆车钩缓冲装置技术规范	2019-03-04	2019-06-15	15113.5747	15.00
64	T/CAMET 04015—2019	城市轨道交通列车运行速度限制与匹配技术规范	2019-03-04	2019-07-15	15113.5756	15.00
65	T/CAMET 01001—2019	市域快轨交通技术规范	2019-07-30	2019-12-01	15113.5938	60.00
66	T/CAMET 01002—2019	城市轨道交通效能评价指标体系	2019-07-30	2019-12-01	15113.5934	15.00
67	T/CAMET 04016—2019	城市轨道交通系统设备综合联调规范	2019-07-30	2019-12-01	15113.5915	20.00

序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	书号	定价(元)
68	T/CAMET 04017.1—2019	城市轨道交通 全自动运行系统规范 第1部分：需求	2019-07-30	2019-11-01	15113.5876	15.00
69	T/CAMET 04017.2—2019	城市轨道交通 全自动运行系统规范 第2部分：核心设备产品	2019-07-30	2019-11-01	15113.5875	15.00
70	T/CAMET 04017.3—2019	城市轨道交通 全自动运行系统规范 第3部分：接口	2019-07-30	2019-11-01	15113.5878	15.00
71	T/CAMET 04017.4—2019	城市轨道交通 全自动运行系统规范 第4部分：测试及验证	2019-07-30	2019-11-01	15113.5913	25.00
72	T/CAMET 04017.5—2019	城市轨道交通 全自动运行系统规范 第5部分：工程安全评估	2019-07-30	2019-11-01	15113.5879	15.00
73	T/CAMET 04017.6—2019	城市轨道交通 全自动运行系统规范 第6部分：初期运营基本条件	2019-07-30	2019-11-01	15113.5885	15.00
74	T/CAMET 04017.7—2019	城市轨道交通 全自动运行系统规范 第7部分：运营管理	2019-07-30	2019-11-01	15113.5886	15.00
75	T/CAMET 04018.1—2019	城市轨道交通 CBTC 信号系统规范 第1部分：ATP 子系统	2019-07-30	2019-11-01	15113.5863	15.00
76	T/CAMET 04018.2—2019	城市轨道交通 CBTC 信号系统规范 第2部分：ATO 子系统	2019-07-30	2019-11-01	15113.5864	15.00
77	T/CAMET 04018.3—2019	城市轨道交通 CBTC 信号系统规范 第3部分：ATS 子系统	2019-07-30	2019-11-01	15113.5867	15.00
78	T/CAMET 04018.4—2019	城市轨道交通 CBTC 信号系统规范 第4部分：CI 子系统	2019-07-30	2019-11-01	15113.5866	15.00
79	T/CAMET 04018.5—2019	城市轨道交通 CBTC 信号系统规范 第5部分：基于 WLAN 的 DCS 子系统	2019-07-30	2019-11-01	15113.5868	15.00
80	T/CAMET 08006—2019	中低速磁浮交通 道岔系统工程 检测技术规范	2019-07-30	2019-12-01	15113.5920	15.00
81	T/CAMET 11001.1—2019	智慧城市轨道交通 信息技术架构及网络安全规范 第1部分：总体需求	2019-07-30	2019-12-01	15113.5483	15.00

序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	书号	定价(元)
82	T/CAMET 11001.2—2019	智慧城市轨道交通 信息技术架构及网络安全规范 第2部分:技术架构	2019-07-30	2019-12-01	15113.5918	15.00
83	T/CAMET 11001.3—2019	智慧城市轨道交通 信息技术架构及网络安全规范 第3部分:网络安全	2019-07-30	2019-12-01	15113.5917	15.00
84	T/CAMET 02001-2019 T/CABEE 002-2019 (中国 建筑节能协会标准编号)	绿色城市轨道交通车站评价标准	2019-08-19	2019-10-01	155160.1829 (中国建材工 业出版社)	58.00
85	T/CAMET 02002-2019	城市轨道交通预埋槽道及套筒技术规范	2019-09-23	2020-02-01	15113.5956	30.00



中国城市轨道交通协会团体标准相关书籍

序号	图书名称	书号	定价（元）
1	城市轨道交通团体标准体系研究	ISBN 978-7-113-25562-6	40.00

中国城市轨道交通协会团体标准及相关书籍发售信息	
<p>中国铁道出版社出版发行(100054/北京市西城区右安门西街8号)</p> <p>出版社网址: http://www.tdpress.com</p> <p>购买方式</p> <p>1. 铁道书店, 电话: 010-51843079</p> <p>2. 天猫, 铁道出版社官方旗舰店</p> <p>3. 编辑部主任: 徐艳 手机: 13520117288 座机: 010-63583191</p> <p>QQ: 154669606</p>	<p>订购方式: 各地新华书店、网店</p> <p>购书款请汇至中国铁道出版社账户:</p> <p>开户行: 工行广安门支行营业室</p> <p>户名: 中国铁道出版社</p> <p>账号: 0200 0019 0905 7102 886</p> <p>发票要求、发书进度、物流查询请致电中国铁道出版社发行部王贯宇</p> <p>电话: 010-51873636</p>



中国城市轨道交通协会



中国城市轨道交通协会