

## 中国城市轨道交通协会团体标准目录（后附发售信息）

2022年5月9日

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	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：辅助变流器技术规范	/	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

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
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
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

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
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
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	/	2018—09—10	2018—12—10	15113.5530	30.00

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
		能和接口测试					
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	/	2018—09—10	2018—12—10	15113.5537	15.00

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
		验收					
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
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	/	2018—09—10	2018—12—31	15113.5658	25.00

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
		控制系统 (CBTC) 互联互通系统规范 第 3 部分: 车载电子地图					
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	/	2018—09—10	2018—12—31	15113.5730	15.00

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
		5 部分：计算机联锁 (CI) 间接口					
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	/	2018—09—10	2018—12—31	15113.5710	15.00

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
		控制系统 (CBTC) 互联互通工程规范 第 2 部分: 安全评估					
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
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



序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
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—2021	城市轨道交通 CBTC 信号系统规范 第4部分：CI 子系统	T/CAMET 04018.4—2019	2021—11—01	2022—02—01	15113.6460	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
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

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
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	155160.182 9 (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
86	T/CAMET 00001—2020	城市轨道交通分类	/	2020—09—29	2020—11—01	15113.6094	10.00
87	T/CAMET 05001—2020	城市轨道交通隧道抗风压防火门	/	2020—09—29	2021—01—01	15113.6126	10.00
88	T/CAMET 05002—2020	城市轨道交通隧道抗风压防火门工程技术规范	/	2020—09—29	2021—01—01	15113.6128	10.00
89	T/CAMET 08007—2020	中低速磁浮交通列车试验规范	/	2020—09—29	2021—01—01	15113.6123	20.00
90	T/CAMET 08008—2020	中低速磁浮交通接触轨系统技术规范	/	2020—09—29	2021—01—01	15113.6131	10.00
91	T/CAMET 08009—2020	中低速磁浮交通列车制动系统技术规范	/	2020—09—29	2021—01—01	15113.6129	10.00
92	T/CAMET 08010—2020	中低速磁浮交通车辆悬挂系统技术规范	/	2020—09—29	2021—01—01	15113.6132	10.00
93	T/CAMET 03001—2020	地铁振动源强测量规程	/	2020—09—29	2021—01—01	15113.6125	10.00
94	T/CAMET 11002—2020	城市轨道交通云平台构建技术规范	/	2020—10—19	2021—03—01	15113.6229	20.00
95	T/CAMET 11003—2020	城市轨道交通大数据平台技术规范	/	2020—10—19	2021—03—01	15113.6221	15.00
96	T/CAMET 11004—2020	城市轨道交通云平台网络架构技术规范	/	2020—10—19	2021—03—01	15113.6220	15.00
97	T/CAMET 11005—2020	城市轨道交通云平台网络安全技术规	/	2020—10—19	2021—03—01	15113.6222	30.00

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
		范					
98	T/CAMET 11006—2020	城市轨道交通线网运营指挥中心系统技术规范	/	2020—10—19	2021—03—01	15113.6219	10.00
99	T/CAMET 02003—2020 T/CABEE 008—2020 (中国建筑节能协会标准编号)	轨道交通车站高效空调系统技术标准	/	2020—12—24	2021—03—01	15112.3689 5	30.00
100	T/CAMET 04019—2021	城市轨道交通 自动售检票系统 系统与安全技术要求	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6284	25.00
101	T/CAMET 04020.1—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备与模块要求 第1部分:自动售票机	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6371	10.00
102	T/CAMET 04020.2—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备与模块要求 第2部分:自动检票机	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6322	10.00
103	T/CAMET 04020.3—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备与模块要求 第3部分:半自动售票机	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6320	10.00
104	T/CAMET 04020.4—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备与模块要求 第4部分:纸币处理模块	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6329	15.00
105	T/CAMET 04020.5—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备与模块要求 第5部分:硬币处理模块	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6328	10.00
106	T/CAMET 04020.6—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备与模块要求 第6部分:车票发售与回收模块	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6372	30.00
107	T/CAMET 04020.7—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6285	15.00

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
		与模块要求 第7部分：闸门及通行控制装置					
108	T/CAMET 04020.8—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备 与模块要求 第8部分：票证读写模块	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6304	15.00
109	T/CAMET 04020.9—2021	城市轨道交通 自动售检票系统设备 与模块要求 第9部分：二维码模块	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6305	10.00
110	T/CAMET 04021—2021	城市轨道交通 自动售检票系统 互 联网票务平台功能及内部数据接口要 求	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6307	15.00
111	T/CAMET 04022.1—2021	城市轨道交通 自动售检票系统过程 管理要求 第1部分：过程架构	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6308	10.00
112	T/CAMET 04022.2—2021	城市轨道交通 自动售检票系统过程 管理要求 第2部分：建设过程	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6309	15.00
113	T/CAMET 04022.3—2021	城市轨道交通 自动售检票系统过程 管理要求 第3部分：运营过程	/	2021—04—12	2021—06—01	15113.6310	10.00
114	T/CAMET 07005—2021	有轨电车行车指挥综合自动化系统工 程技术规范	/	2021—11—01	2022—02—01	15113.6461	25.00
115	T/CAMET 07006—2021	有轨电车司机辅助功能技术要求	/	2021—11—01	2022—02—01	15113.6459	15.00
116	T/CAMET 07007—2021	有轨电车电液制动系统技术规范	/	2021—11—01	2022—02—01	15113.6458	15.00
117	T/CAMET 03002—2021	城市轨道交通车站装饰装修工程技术 要求	/	2021—11—01	2022—02—01	15113.6457	15.00

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价(元)
118	T/CAMET 02004—2021	城市轨道交通工程周边环境调查技术规程	/	2021—11—01	2022—02—01	15113.6456	15.00
119	T/CAMET 08011—2021	中低速磁浮交通运行控制(信号)工程质量验收规范	/	2021—11—01	2022—02—01	15113.6455	25.00
120	T/CAMET 04023—2021	地铁车辆用驱动齿轮箱技术规范	/	2021—11—01	2022—02—01	15113.6454	15.00
121	T/CAMET 04024—2021	城市轨道交通挡车器通用技术规范	/	2021—12—29	2022—04—01	15113.8486	15.00
122	T/CAMET 04025—2021 T/CBIAT 10003—2021(中国轴承工业协会标准编号)	城市轨道交通 滚动轴承 地铁车辆轴箱轴承	/	2021—12—29	2022—03—01	暂无	暂无
123	T/CAMET 04026—2021 T/CBIAT 10004—2021(中国轴承工业协会标准编号)	城市轨道交通 滚动轴承 地铁车辆轴箱轴承台架试验方法	/	2021—12—29	2022—03—01	暂无	暂无
124	T/CAMET 04027—2021 T/CBIAT 10005—2021(中国轴承工业协会标准编号)	城市轨道交通 滚动轴承 地铁车辆轴箱轴承润滑脂	/	2021—12—29	2022—03—01	暂无	暂无
125	T/CAMET 01003—2022	城市轨道交通工程信息模型 分类及编码	/	2022—04—26	2022—06—01	暂无	暂无
126	T/CAMET 01004—2022	城市轨道交通工程信息模型 设计深度规范	/	2022—04—26	2022—06—01	暂无	暂无
127	T/CAMET 01005—2022	城市轨道交通工程信息模型 设计表达规范	/	2022—04—26	2022—06—01	暂无	暂无
128	T/CAMET 01006—2022	城市轨道交通工程信息模型 设计交	/	2022—04—26	2022—06—01	暂无	暂无

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期	书号	定价 (元)
		付规范					
129	T/CAMET 01007—2022	城市轨道交通工程信息模型 构件	/	2022—04—26	2022—06—01	暂无	暂无
130	T/CAMET 04028—2022	城市轨道交通 列车可编程逻辑控制 装置 技术规范	/	2022—04—26	2022—06—01	暂无	暂无
131	T/CAMET 07008—2022	电子导向胶轮系统 车辆 通用技术 规范	/	2022—04—26	2022—06—01	暂无	暂无
132	T/CAMET 11007—2022	城市轨道交通 信息化工程 设计规 范	/	2022—04—26	2022—06—01	暂无	暂无

注：已发布 133 项，1 项修订，现存 132 项。

## 人才培养标准目录

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 30011—2020 T/CAMET 30012—2020	城市轨道交通信号工职业技能标准、培训标准、 鉴定标准	2020—09—15	2020—09—15	15113.6073	30.00
2	T/CAMET 30021—2020 T/CAMET 30022—2020	城市轨道交通线路工职业技能标准、培训标准、 鉴定标准	2020—09—15	2020—09—15	15113.6079	30.00
3	T/CAMET 30031—2020 T/CAMET 30032—2020	城市轨道交通接触网（轨）检修工职业技能标 准、培训标准、鉴定标准	2020—09—15	2020—09—15	15113.6074	30.00
4	T/CAMET 30041—2020 T/CAMET 30042—2020	城市轨道交通变电检修工职业技能标准、培训 标准、鉴定标准	2020—09—15	2020—09—15	15113.6075	30.00
5	T/CAMET 30051—2020 T/CAMET 30052—2020	城市轨道交通列车司机职业技能标准、培训标 准、鉴定标准	2020—09—15	2020—09—15	15113.6076	30.00
6	T/CAMET 30061—2020 T/CAMET 30062—2020	城市轨道交通列车检修工职业技能标准、培训 标准、鉴定标准	2020—09—15	2020—09—15	15113.6077	30.00
7	T/CAMET 30071—2020 T/CAMET 30072—2020	城市轨道交通服务员职业技能标准、培训标准、 鉴定标准	2020—09—15	2020—09—15	15113.6078	20.00
8	T/CAMET 30081—2020 T/CAMET 30082—2020	城市轨道交通自动售检票检修工职业技能标 准、培训标准、鉴定标准	2020—09—15	2020—09—15	15113.6080	20.00
9	T/CAMET 30001—2022	城市轨道交通列车司机心理素质测试规范	2022—02—11	2022—03—01	暂无	暂无

## 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

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)

出版社网址: <http://www.tdpress.com>

购买方式

1. 铁道书店, 电话: 010—51843079

2. 天猫, 铁道出版社官方旗舰店

3. 编辑部主任: 徐艳 手机: 13520117288 座机: 010—63583191 QQ: 154669606