

中国城市轨道交通协会
《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)接口》
(T/CAMET 04011.4—2018)
团体标准第1号修改单

本修改单经中国城市轨道交通协会于2024年09月03日批准发布，
自2024年09月10日起实施。

一、编辑性修改

1. 将第2章中“运基信号[2010]267号 RSSP-I 铁路信号安全通信协议”修改为“TB/T 3528.1—2018 铁路信号安全通信协议 第1部分：I型协议”
2. 将3.1.8“跨线运行 overline operation”修改为：“跨线运行 cross-line operation”。
3. 将5.3.1.1中《RSSP-I铁路信号安全通信协议》修改为“TB/T 3528.1—2018”。
4. 将5.3.2表3(第7页)中“信息包名”列中的“物理区段状态信息包”修改为“计轴区段状态信息包”。
5. 将5.4.3(第8页)中“物理区段”修改为“计轴区段”。
6. 将5.4.4表6脚注(第13页)中的“物理区段”修改为：“计轴区段”。
7. 将5.4.8“站场信息延时包”第二段(第20页)中的“物理区段状

态信息包”修改为：“计轴区段状态信息包”。

8. 将 5.4.9 表 11 注中(第 27 页)的“物理区段状态信息包”修改为：“计轴区段状态信息包”。

9. 附录 A.1 a) 中(第 27 页)“物理区段”改为：计轴区段”。
