

中国智能交通产业联盟 团体标准发布公告

2024 年第 5 号【总第 65 号】

中国智能交通产业联盟批准《基于 LTE 的车联网无线通信技术直连通信系统路侧单元技术要求》《城市综合交通运行监测与安全应急指挥调度系统 总体技术要求》等 17 项团体标准发布，现予以公布。

附件：17 项联盟团体标准的编号、名称等一览表

中国智能交通产业联盟

2024 年 12 月 26 日



17 项联盟团体标准的编号、项目名称等一览

序号	标准编号	标准名称	制修订	发布日期	实施日期
1	T/TTS 0110-2024	基于 LTE 的车联网无线通信技术 直连通信系统路侧单元技术要求	修订	2024/12/26	2025/1/1
2	T/TTS 0142-2024	城市综合交通运行监测与安全应急指挥调度系统 总体技术要求	制定	2024/12/26	2025/1/1
3	T/TTS 0213-2024	预见性巡航控制系统技术要求和试验方法	制定	2024/12/26	2025/1/1
4	T/TTS 0242-2024	城市交通设备感知类数据质量评价体系	制定	2024/12/26	2025/1/1
5	T/TTS 0257-2024	高速公路全生命周期地理要素高精度表达规范	制定	2024/12/26	2025/1/1
6	T/TTS 0259-2024	公路路面轻量化智能养护巡检技术要求	制定	2024/12/26	2025/1/1
7	T/TTS 0261-2024	季冻区高速公路监测设备布设要求	制定	2024/12/26	2025/1/1
8	T/TTS 0263-2024	智慧高速公路 服务区运营管理系统技术规范	制定	2024/12/26	2025/1/1
9	T/TTS 0269-2024	记忆泊车系统技术规范	制定	2024/12/26	2025/1/1
10	T/TTS 0270-2024	商用车数据服务平台通用接口规范	制定	2024/12/26	2025/1/1
11	T/TTS 0271-2024	营运车辆碳排放监测体系框架	制定	2024/12/26	2025/1/1
12	T/TTS 0276-2024	不停车收费系统 前装车载电子单元 高速公路场景实车测试技术要求及试验方法	制定	2024/12/26	2025/1/1



13	T/ITS 0277-2024	城市弹性交通 信息物理系统仿真平台总体框架	制定	2024/12/26	2025/1/1
14	T/ITS 0280-2024	高速公路能源自洽条件下管理及服务设施设计指南	制定	2024/12/26	2025/1/1
15	T/ITS 0281-2024	高速公路营运巡查与指挥调度 无人驾驶航空器应用规范	制定	2024/12/26	2025/1/1
16	T/ITS 0284-2024	高速公路能源自洽条件下感知设施设计指南	制定	2024/12/26	2025/1/1
17	T/ITS 0289-2024	混合交通流环境下的自动驾驶编队仿真测试评价指标体系	制定	2024/12/26	2025/1/1

