

# 车载信息服务产业应用联盟

车联（2022）09号

## 关于批准发布《智能网联汽车 V2X 系统预警应用功能测试与评价方法》等三项团体标准的公告

有关单位：

根据团体标准化工作程序要求，《智能网联汽车 V2X 系统预警应用功能测试与评价方法》、《合作式智能运输系统车路协同云控系统 C-V2X 设备接入技术规范》、《V2X 车载终端安全芯片处理性能测试方法》三项团体标准已按规定程序完成制定，并由我联盟和中国汽车工程学会双标号共同发布，具体标准号信息如附件 1 所示。该标准自发布之日起生效。

车载信息服务产业应用联盟（TIAA）作为国家团体标准示范单位、工业和信息化部首批百项团标应用示范单位、国家市场监督管理总局团体标准培优单位，由我联盟立项、编制和发布的标准属于社会团体标准范畴。

除我联盟另行申明外，由车联（TIAA）发布的各类团体标准文本（草案、征求意见稿、送审稿、报批稿、正式发布版）中的全部内容的著作权和知识产权均属车联（TIAA）和参与单位所有，任何单位和个人如需转载、修改、使用或以其他方式传播，必须告知我联盟并经过同意，标明出处和来源后使用，否则我联盟将

对侵权单位和个人给予权益追诉。

特此公告。

附件 1：标准信息

车载信息服务产业应用联盟 (TIAA)

2022 年 3 月 30 日



附件 1：标准信息

序号	标准名称	发布日期	TIAA 标准号	CSAE 标准号
1	《智能网联汽车 V2X 系统预警应用功能测试与评价方法》	2022 年 3 月 4 日	T/TIAA 102-2022	T/CSAE 246-2022
2	《合作式智能运输系统车路协同云控系统 C-V2X 设备接入技术规范》	2022 年 3 月 4 日	T/TIAA 103-2022	T/CSAE 248-2022
3	《V2X 车载终端安全芯片处理性能测试方法》	2022 年 3 月 10 日	T/TIAA 104-2022	T/CSAE 251-2022