

全国汽车标准化技术委员会文件

汽标秘字(2018)33号

关于举办“第四届智能网联汽车技术及标准法规国际交流会(ICV 2018)” 的通知

各相关单位:

二十一世纪以来,人类科学技术的快速发展与应用正在以燎原之势影响着现代人生活的方方面面。关键技术的实质性突破和人工智能的大力推广正在日益影响着工业制造、商业流通、产品服务等多维领域的深度优化和升级革新。汽车,因其融合了全产业链的多方权益,自诞生以来,即成为了工业技术发展的驱动力和生活品质提升的绝佳载体。面对即将到来的智能化、网联化出行方式,汽车产业正以前所未有的无限魅力网罗电子、通信、交通、互联网等产业,推动智能网联汽车进入纵深发展的关键阶段。

我国作为全球汽车产业发展大国,在推动和实现汽车智能化网联化发展之路上,进行了全面的科学部署,从国家战略高度提出“开展智能网联汽车标准化工作”“加强智能网联汽车标准体系建设”,出台《中国制造2025》、《装备制造业标准化和质量提升规划》、《汽车产业中长期发展规划》等一系列重要文件,详细阐述我国汽车及相关产业的发展形势,制定未来发展目标和重点工作,发布《国家车联网产业标准体系建设指南(智能网联汽车)》、《智能网联汽车道路测试管理规范(试行)》,明确智能网联汽车在标准体系建设、路测试行监管等方面的首要任务和相关要求。

联合国世界车辆法规协调论坛(WP.29)、国际标准化组织(ISO)、国际电

信联盟（ITU）等国际标准法规制定机构及美、日、欧等传统汽车产业强国都于近期在智能网联汽车领域取得重要进展。通过开展自动驾驶汽车认证法规研究、实际道路测试方法探索、功能安全、信息安全标准制定等工作迎接智能网联新技术对产业进步、行业管理和社会发展提出的挑战。在世界各国国家战略支持和政策推动下，汽车智能化、网联化技术得以快速发展，自动驾驶技术和功能不断完善，越来越多的产品开始示范运行和实际道路验证，对测试评价标准和法规的需求日益迫切。

全国汽车标准化技术委员会（以下简称“汽标委”）在工业和信息化部、国家标准化管理委员会等主管部门的领导和支持下，组织各相关方共同开展智能网联汽车标准体系建设，正式成立“智能网联汽车分技术委员会”，启动了一系列共性、基础及关键技术标准的研究制定工作，并组织各相关行业专家全面参与国际标准法规协调。汽标委高度重视智能网联汽车的行业发展需求，积极推动相关标准的制定以及国际同行间的标准法规技术交流、合作与成果共享，自2015年开始，通过连续举办“智能网联汽车技术及标准法规国际研讨会”，搭建跨领域、跨行业、跨国界的技术交流与信息共享平台，就智能网联汽车技术及产业发展特别是标准法规、政策措施等进行研讨与对话，受到社会各界高度重视和广泛好评。

2018年6月28日~29日，“第四届智能网联汽车技术及标准法规国际交流会（ICV 2018）”，将于四川省成都市隆重召开！工信部、国家标准委、公安部、交通部、发改委、科技部、商务部等相关主管部门及联合国（UN）等国际机构以及国内外汽车、电子、通信、交通、互联网等行业专家、学者将齐聚盛会，以多元化思维和前瞻性视角，聚焦智能网联汽车标准法规体系研究建设，共议智能网联汽车的技术研发、产业发展、战略规划、政策措施和法律法规等，合力推动智能网联汽车技术及产业集群的健康、可持续发展。

期待各位致力于智能网联汽车产业发展进步的专家、学者和业界同行共赴大会，与全球产业同仁共同探讨智能网联汽车的现在与未来！

本届大会特设全体会议及三大主题会议，为保障会议顺利举行，呈将会议安排详述如下：

一、会议酒店及会议时间

● **会议酒店：**四川省 成都市 锦江宾馆

(地址：成都 锦江区 人民南路二段 80 号-1 ，地铁锦江宾馆站，近四川华西医科大学，武侯祠。联系电话:028-85506051)

● **会议时间：**

✚ 报到注册：2018 年 6 月 27 日（星期三） 14:00~21:30

(主楼 1 楼，东大堂)

✚ 会议召开：2018 年 6 月 28 日（星期四）~29 日（星期五）

二、会议内容

会议将共同研讨国际国内智能网联汽车技术、标准、法规及产业的现状及趋势，交流分享智能网联汽车领域的最新动态与发展规划，解读剖析智能网联汽车相关法律法规、政策措施需求，提出适用于现行法律法规对智能网联汽车适用性的意见建议，分享智能网联汽车示范运行经验，同时就包括人工智能、先进驾驶辅助与自动驾驶技术、V2V/V2X、5G 通信技术、功能安全与信息安全、系统部件及芯片解决方案、标准体系建设与标准制修订动态、政策与管理措施解读、国际标准法规协调、公共道路测试与评价、自动驾驶测试评价、自动驾驶保险方案、共享出行新模式等话题进行专题演讲。

(注：会议日程请见本通知附件 1，同时将在全国汽车标准化技术委员会网站 (www.cataarc.org.cn)、官方微信公众号：汽车标准研究 上实时更新，敬请关注。)

三、会议语言

会议语言为中文、英文。会议期间提供中英文同声传译。

四、报名注册：

请参加会议的各位代表，网上填报并提交参会回执，链接地址为：

<http://www.cataarc.org.cn/laikuan/Meeting/MeetingDetail?id=304>

(同一单位，多人参会的，一人为主填报人，其他人员姓名填入“备注栏”)

五、会议收费

● **会议费标准及支付：**

- ✚ RMB 2200 元/人（推荐）：适用于 6 月 19 日前汇款（以 6 月 19 日前汇款到账凭证为准），仅接受公对公汇款转账；
- ✚ RMB 2500 元/人：适用于 6 月 19 日之后汇款及现场现金交费，不接受刷卡或支付宝、微信支付；
- ✚ 网上报名时，请备注开票信息，会后 EMS 快递统一邮寄发票；
- 会议费包含会议注册、会议资料、会议期间自助午餐和自助晚餐；
- 会议费发票由“全国汽车标准化技术委员会”秘书处单位“中国汽车技术研究中心有限公司”开具。
- 汇款信息：（需备注 ICV 2018）
 - 开户名称：中国汽车技术研究中心有限公司
 - 开户银行：中国银行天津分行天山路支行
 - 银行账号：2726 6007 1602

六、会议住宿

会议不提供住宿预订服务。请参会代表根据需求自由选择入住酒店。会议酒店（锦江宾馆）协议价格：650 元/间/晚，酒店经理：刘耀龙，13668219647 供参考。

七、会议联系人

- 会议内容、专家演讲请垂询：
 - ✚ 孙航（电话：022-84379112，手机：18502265116，邮箱：sunhang@catarc.ac.cn）
 - ✚ 解瀚光（电话：022-84379118，手机：18522178929，邮箱：xiehanguang@catarc.ac.cn）
- 注册报到、发票开具及会务事宜请垂询：
 - ✚ 郭琳（电话：022-84379272，手机：13920889676，邮箱：guolin@catarc.ac.cn）
 - ✚ 李金玉（电话：022-84379277，手机：13652103095，邮箱：lijinyu@catarc.ac.cn）

附件：1、会议日程
2、酒店信息



抄报：工业和信息化部装备工业司
国家标准化管理委员会工业标准二部、工业标准一部

附件：1、会议日程

**第四届智能网联汽车技术及标准法规国际交流会（ICV 2018）
会议日程**

日期：2018年6月28日（星期四）

时间：9:00~17:30

会议地点：成都市 锦江宾馆

主会场：贵宾楼3楼四川厅

大会开始	致辞		
09:00~09:40	中国汽车技术研究中心有限公司 领导致辞		
	四川省 领导致辞		
	工信部、国标委、发改委、交通部等 领导致辞		
演讲时间	演讲主题	演讲单位	演讲人
09:40~10:10	UN/WP.29 Automated Driving Technologies Standards and Regulations	联合国 汽车安全处	Francois Guichard , Mechanical Engineer, VRTIS
10:10~10:40	SAE 自动驾驶标准制定	美国汽车工程师学会 (SAE)	Dr. Mircea Gradu , SAE 主席
10:40~11:00	茶歇		
11:00~11:30	Automated driving in the UK-creating an appropriate regulatory framework	英国交通部	Mr. Ian Yarnold , Head of International Vehicle Standards Division
11:30~12:00	German Perspective of Automated Driving and Legislation	德国汽车工业协会 VDA	Dr. Joachim Damasky 董事总经理
12:00~12:30	中国智能网联汽车标准体系及重点标准研究制定	中国汽车技术研究中心有限公司	冯屹, 汽车标准化研究所所长, 智能网联分标委秘书长
12:30~14:00	自助午餐（贵宾楼1楼 紫竹餐厅） VIP 自助午餐（贵宾楼5楼 法餐厅）		
14:00~14:30	中德智能网联汽车示范区介绍	成都市经济技术开发区	杜海波, 经开区管委会主任

14:30~15:00	Smart mobility and ICV in Europe: past, present and future	欧洲汽车工业协会 ACEA	Mr. Joost Vantomme, Smart Mobility Director
15:00~15:30	智能网联汽车现状与愿景	中国第一汽车集团有限公 司	李丰军, 智能网联开发院副 院长
15:30~15:50	茶歇		
15:50~16:20	自动驾驶技术 L3 产品开发与实践	奥迪(中国)企业管理有限 公司	Mr.Pesch, 自动驾驶开发部 总监
16:20~16:50	自动驾驶助力未来移动出行	博世汽车部件(苏州)有限 公司	黄罗毅, 博世底盘控制系统 中国区自动驾驶产品经理
16:50~17:20	半导体创新驱动自动驾驶 Autonomous Driving Powered by Semiconductor Innovatio	英飞凌科技	吴开风, 英飞凌科技大中华 区汽车电子事业部技术负 责人
18:00~20:00	自助晚餐(贵宾楼1楼紫竹餐厅)		

第四届智能网联汽车技术及标准法规国际交流会 (ICV 2018)
分论坛一 技术创新与应用实践
会议日程

日期: 2018年6月29日(星期五)

时间: 9:00~12:30

会议地点: 成都市 锦江宾馆

会场一: 主楼1楼鸿宾厅

演讲时间	演讲主题	演讲单位	演讲人
09:00~09:30	Toyota's initiatives on Active Safety and Automated Driving	丰田汽车有限公司 TOYOTA MOTOR CORPORATION	池田 幸洋, Yukihiro IKEDA, Project general manager, Vehicle Safety Planning R&D and Engineering Management Div.
09:30~10:00	中国汽车品牌的智能网联之路	广州汽车集团股份有限公	查鸿山, 汽车工程研究院副

		司	院长
10:00~10:30	First Generation of AD Technology Tailored to Chinese Customers”	戴姆勒大中华区投资有限公司 Daimler Greater China Ltd.	莫睿思 博士, 梅赛德斯-奔驰中国研究中心自动驾驶、驾驶辅助与底盘操作系统高级经理 Dr. Bernhard Morys, Senior Manager of Autonomous Driving & Driver Assistance & Chassis Systems of Mercedes-Benz R&D China
10:30~10:50	茶歇		
10:50~11:20	LTE-V2X 产业化应用展望 (待定)	大唐电信科技产业集团	王映民, 博士, 集团总工程师
11:20~11:50	北斗高精度定位与智能汽车	中国兵器工业集团公司	袁星, 发展规划部北斗产业处处长
11:50~12:20	视频感知技术在智能驾驶中的应用及展望	杭州海康威视数字技术股份有限公司	黄田, 汽车电子业务部总经理
12:20~14:00	自助午餐 (贵宾楼 1 楼 紫竹餐厅)		

第四届智能网联汽车技术及标准法规国际交流会 (ICV 2018)

分论坛二 测试评价与管理创新

会议日程

日期: 2018年6月29日 (星期五)

时间: 9:00~12:30

会议地点: 成都市 锦江宾馆

会场二: 贵宾楼 3 楼成都 B 厅

演讲时间	演讲主题	演讲单位	演讲人
09:00~09:30	国家智能汽车与智慧交通 (京冀) 示范区建设与北京市自动驾驶道路测试管理	北京智能车联产业创新中心有限公司	孙亚夫, 总经理
09:30~10:00	商用车测试评价研究	东风商用车有限公司	待定

10:00~10:30	使用虚拟车辆开发助力智能驾驶 Virtual Vehicle Development enabling Autonomous Driving	IPG Automotive GmbH	Mr. Martin Elbs , General Manager Business Development & Sales
10:30~10:50	茶歇		
10:50~11:20	智能网联汽车与功能安全评价 (待定)	TUV 南德	待定
11:20~11:50	汽车信息安全漏洞风险评估及响应机制研究 Research of Vulnerability Risk Assessment and Response Mechanism for Vehicle Cybersecurity	中国汽车技术研究中心有限公司数据资源中心	董长青, 软件本部本部长
11:50~12:20	汽车安全工程的发展与展望 General Trends of Security in Automotive Engineering	Continental Automotive Singapore Pte. Ltd.	Estelle Wang 安全与隐私专员
12:20~14:00	自助午餐 (贵宾楼 1 楼 紫竹餐厅)		

第四届智能网联汽车技术及标准法规国际交流会 (ICV 2018)
分论坛三 产业融合与模式创新
会议日程

日期: 2018 年 6 月 29 日 (星期五)

时间: 9:00~12:30

会议地点: 成都市 锦江宾馆

会场三: 主楼 1 楼四季厅

演讲时间	演讲主题	演讲单位	演讲人
09:00~09:30	人工智能语音交互与汽车 HMI	科大讯飞股份有限公司	杨珩, 事业部副总监
09:30~10:00	自动驾驶车辆风险与保险模式分析	中国保险信息技术管理有限责任公司	单鹏, 博士, 车险业务部总经理

10:00~10:30	智能网联汽车产业聚集与产业落地	成都智能网联汽车科技发展有限公司	黄晟，副总经理
10:30~10:50	茶歇		
10:50~11:20	自动驾驶与未来出行领域的投资机会	蔚来资本	待定
11:20~11:50	智能网联数据技术创新与实践	阿里云计算有限公司	刘欣，资深专家
11:50~12:20	基于 C 端需求场景下无人驾驶技术应用	美团	程程，研究院负责人
12:20~14:00	自助午餐（贵宾楼 1 楼 紫竹餐厅）		

附件 2:

酒店信息

<p>成都 锦江宾馆</p>	<p>酒店地址：成都 锦江区 人民南路二段 80 号-1 ，近四川华西医科大学,临锦里、武侯祠。 酒店订房经理：刘耀龙 13668219647</p>
<p>酒店位置图</p>	
<p>成都双流国际机场 -锦江宾馆</p>	<p>1、地铁：地铁 10 号线（太平园站下）-转 3 号线（省体育馆下）-转 1 号线（锦江宾馆下）； 2、机场专线 1 号线：华西坝站下，步行 400 米； 3、打车：全程约 18 公里，车费约 45 元。</p>
<p>成都站-锦江宾馆</p>	<p>1、地铁 1 号线（锦江宾馆下）； 2、打车：全程约 7 公里，车费约 18 元。</p>
<p>成都东站-锦江宾馆</p>	<p>1、步行 500 米至成都东客站，乘地铁 2 号线（天府广场下）-转地铁 1 号线（锦江宾馆下）； 2、打车：全程约 12 公里，车费约 30 元。</p>