

第三届智能网联汽车技术及标准法规国际研讨会 (ICV 2017) 暨国家智能网联汽车（上海）试点示范区一周年系列活动

日程安排（初步版）*

* 仅为初步日程和拟邀请名单，请以最新确认为准。

6月7日（周三）		
上午 9:00~12:30	开幕词	主办方
	政府主管部门致辞	工信部、国标委等主管部门
	联合国 WP29 自动驾驶技术法规	联合国官员
	国际标准化组织（ISO）自动驾驶标准	ISO/TC22 主席
	SAE 自动驾驶与网联化标准制定	SAE 车辆委员会
	瑞典自动驾驶政策及示范运行	瑞典交通部官员
	美国自动驾驶及网联化示范运行	美国 NHTSA 官员
	日本自动驾驶汽车政策与管理措施	日本国土交通省/经产省官员
	德国自动驾驶汽车法规与政策制定	德国交通部/经济与能源部官员
中午 12:30~14:00	自助午餐	
下午 14:00~18:00	中国智能网联汽车标准体系及重点标准研究制定	中汽中心
	IMT-2020 (5G)推进组研究进展及汽车应用展望	IMT-2020 (5G)推进组
	智能网联背景下的共享出行交通宏图	交通部管理学院
	自动驾驶技术战略与实践	特斯拉
	智能网联汽车现状与愿景	上汽
	人工智能与自动驾驶技术	百度
	商用车辆的智能网联与自动驾驶之路	威伯科
	智能网联汽车与信息通信解决方案	中国移动
<p style="text-align: center;">圆桌讨论： 政府与产业界对话：自动驾驶研发应用和产品准入、安全监管，如何良性互动？</p>		
晚上 18:00~20:00	晚宴与颁奖典礼	

6月8日(周四)

上午 9:00~12:30	分论坛 A: 从 ADAS 到 自动驾驶	从 ADAS 到自动驾驶技术路径探索	福特/通用/PSA...
		汽车智能化技术在中国的研究与应用	日产/本田/丰田...
		中国汽车品牌的智能网联之路	广汽/吉利...
		ADAS 系统与关键零部件研究开发	Mobileye/海拉/智波科技...
		基于 DL/AI 的自动驾驶解决方案	英伟达/地平线...
		商用车辆智能化技术研究与应用	戴姆勒/东风商用车...
		智能网联汽车系统部件解决方案	海康威视/保千里...
	分论坛 B: 网联技术与 信息安全	车联网技术在汽车领域应用探索	远特/飞驰镁物...
		高精度地图定位技术与自动驾驶	高德/四维图新...
		V2V 技术与交通基础设施	电装/麦格纳...
		LTE-V2X 标准及产业化应用展望	华为/中兴...
		智能网联汽车与功能安全	中汽中心
		智能网联汽车与信息安全	东软/科恩实验室...
	分论坛 C: 测试评价与 示范	实际交通环境测试验证与管理	公安部交通管理研究所
		智能网联汽车试点示范区建设与运营	上海/重庆/天津...
		美国自动驾驶与网联化示范区建设情况	M-City
		自动驾驶与车联网测试评价技术	长安大学
		自动驾驶上路测试示范项目	沃尔沃...
自动驾驶测试工具及测试技术		TASS...	
中午 12:30~14:00	自助午餐		
下午 14:00~18:00	国家智能网联汽车(上海)试点示范区一周年系列活动: 实车演示/驾乘体验		