

#TSMS19

# TSMS

Tomorrow's Service & Mobility Summit

明日出行高峰论坛

迈进2020：对话整车，智在共赢

Automechanika Shanghai 2019重磅同期活动

2019年12月3日

国家会展中心, 国家会议中心(上海), 论坛区A

中国, 上海

**主办单位:**

中国汽车技术研究中心有限公司

中国电子商会

中国机械国际合作股份有限公司

法兰克福展览(上海)有限公司

**承办单位:**

中汽研(天津)汽车信息咨询有限公司

**协办单位:**

天津汽车产品进出口协会

国家汽车及零部件出口基地(上海)

# 迈进2020: 对话整车, 智在共赢



当前, 在新一轮科技革命和产业变革下, 下一代移动通信技术与汽车制造业深度融合。随着“十三五”规划即将步入收官之年, 从5G、工业互联网到人工智能、物联网, 这些“新型基础设施”在近年来整体低迷的全球车市正逐渐成为产业发展的新“制高点”。

在美国, 智能网联汽车已经成为变革汽车产业的战略规划核心; 在欧洲, 无人驾驶汽车路测项目已得到各国政府批准并斥重金资助扶持; 在日本, 面向2020年的《道路运输车辆法》修正案已获得通过……今天的中国, 数字经济和通信技术的崛起给各行业带来翻天覆地的改变, 同时也进一步加速了汽车产业数字化升级。2018年12月, 工信部发布《车联网(智能网联汽车)产业发展行动计划》, 开启国家政策扶持; 今年6月, 5G商用牌照正式发放; 在即将到来的2020年春季, 5G R16标准落地在即, 必将进一步提速中国智能网联汽车商业化进程。

与此同时, 在全新的5G时代和更加多元化的技术体系下, 智能网联汽车以及更高级别的自动驾驶科技仍然面临诸多问题亟待解决。聚焦当下, 整车企业和科技巨头之间的新型跨界战略协作都将面临哪些机遇和挑战? 中国智能网联汽车在法律规范、标准制定、示范区建设、政策环境等重大发展要素上都将产生哪些变革?

**Automechanika Shanghai** 始终坚持推动汽车数字化发展战略, 在2018年推出明日出行板块并配套重点同期活动——明日出行高峰论坛, 获得圆满成功。2019年明日出行高峰论坛将进一步扩大阵容, 以“**迈进2020: 对话整车, 智在共赢**”为题, 就中国智能网联汽车在法律规范、标准制定、示范区建设、政策环境等重大发展要素展开探讨, 为业界同仁带来不一样的思考与洞察。

明日出行高峰论坛

日期: 2019年12月3日

地点: 国家会展中心, 国家会议中心(上海), 论坛区A

**automechanika**  
SHANGHAI

预留座位 >>



\* 会议举行期间将全程提供普通话和英语的同声传译。

**09:30 - 10:00 嘉宾签到**

**10:00 - 10:10 主办方致欢迎辞  
待定**

**10:10 - 10:30 智能网联汽车标准体系建设情况介绍**

- 智能网联汽车标准体系框架介绍
- 强制性标准对智能网联汽车发展影响
- 智能网联汽车标准下一步重点工作

**全国汽车标准化技术委员会**

**10:30 - 10:50 智能网联汽车产业化的法律障碍分析及《中国智能网联汽车发展法律环境及优化建议研究》  
课题成果发布**

- 现行车辆管理法律体系使用性分析
- 智能网联汽车对法律体系冲击
- 对智能网联汽车法律体系优化的建议

**中国汽车技术研究中心有限公司课题组**

**10:50 - 11:10 自动驾驶与智能交通产业发展**

- 自动驾驶对智能交通产业的影响
- 从车路协同到智能交通发展

**交通运输部科学研究院**

**11:10 - 11:30 智能网联汽车地理信息环境分析**

- 测绘政策对高精度地图产业影响
- 高精度地图相关法规及推进情况

**测绘发展研究中心, 中华人民共和国自然资源部**

**11:30 - 11:45 国外智能网联汽车产业创新发展及政策借鉴**

- 美国智能网联汽车法规体系介绍
- 美国智能网联汽车法规助力产业创新发展经验借鉴

**美国加州大学**

**11:45 - 11:50 上午结束语  
主持嘉宾**

**11:50 - 12:50 午休**

**13:00 - 13:30 上汽集团5G智能网联汽车蓄势待发  
上海汽车集团股份有限公司**



\* 会议举行期间将全程提供普通话和英语的同声传译。

**13:30 - 14:00**    **5G + C-V2X加速实现自动驾驶目标**  
大唐高鸿数据网络技术股份有限公司

**14:00 - 14:30**    **宝马自动驾驶及人车交互技术的最新进展**  
宝马(中国)服务有限公司

**14:30 - 15:00**    **AI 助力自动驾驶产业化**  
百度公司

**15:00 - 15:30**    **赋能未来出行: 威马的自动驾驶发展路径**  
威马汽车技术有限公司

**15:30 - 16:00**    **面向产业化落地的法雷奥自动驾驶之路**  
法雷奥集团

**16:00 - 16:45**    **圆桌讨论 自动驾驶功能和网联安全追本溯源**

近年来海外自动驾驶汽车事故频频,使得本就处在风口浪尖的智能网联汽车及其自动驾驶技术的安全性问题一直承受着外界的质疑.....另一方面,在智能化、网联化不断迭代的同时,软件安全的重要性也备受关注。一系列动向的背后都指向同一个问题:如何才能保证自动驾驶汽车安全可靠?

- 如何构建一体化的主动/被动安全防御体系?
- 预期功能安全(SOTIF)在高度自动化网联汽车中的应用
- 如何确保车辆网络、数据及应用安全?
- 整车厂对智能网联汽车网络安全的布局和挑战
- 5G带来的影响

**主持人:**

普华永道管理咨询(上海)有限公司

**讨论嘉宾:**

上海汽车集团股份有限公司

宝马(中国)服务有限公司

百度公司

大陆汽车投资(上海)有限公司

**16:45 - 17:00**    **问答环节**

**17:00**            **峰会结束**  
Automechanika Shanghai 2019 首日闭馆

\* 当前版本为草拟议程,仅供参考。更新时间:2019年10月21日。

作为 Automechanika Shanghai 主要的同期活动之一, TSMS 将受益于展览的所有行业资源和传播网络, 覆盖整个汽车产业链及七大展览板块的全球专业观众和参展商。

**150,568**  
观众

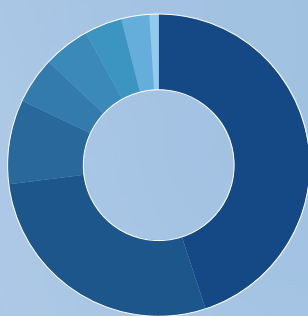
**6,269**  
参展商

**145**  
国家及地区

**256**  
优选买家

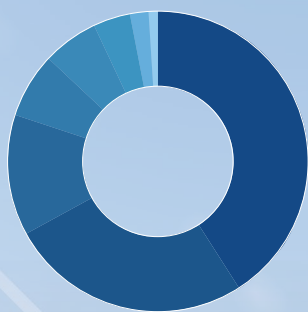
**350,000**  
平方米展览面积

## 境外观众地域分布



亚洲.....	45%
欧洲.....	28%
中东.....	9%
北美洲.....	5%
南美洲.....	5%
非洲.....	4%
大洋洲.....	3%
中美洲.....	1%

## 观众行业分布



代理商、经销商.....	41%
服务提供商.....	26%
零售商.....	13%
制造商.....	7%
整车厂.....	6%
私有和公共车队.....	4%
研究院/ 院校.....	2%
政府机构、商会.....	1%

## TSMS18参会者

### 来自于

- 整车厂
- 造车新势力
- 一、二级供应商
- 高科技企业
- 地图及导航
- 通讯
- 汽车零部件供应商
- 媒体
- 咨询公司
- 政府
- 其它

### 谁来参加

- 董事长/ 总裁/ 总经理
- 高级副总裁/ 副总裁/ 副总经理
- 首席技术官/ 研发总监/ 院长/ 副院长/ 技术专家
- 首席工程师/ 高级技术经理/ 高级工程师
- 品牌总监/ 品牌经理
- 首席营销官/ 市场总监/ 部长/ 经理
- 销售/ 业务开发总监/ 部长/ 销售经理



# 活动赞助

明日出行高峰论坛是Automechanika Shanghai 重点打造的，面向探索行业未来趋势的同期活动，涉及智能网联、新能源、新材料及出行服务等领域。活动将邀请国内外知名专家、学者共同探讨新能源、智能网联、无人驾驶汽车的发展现状及未来趋势，为业内人士提供极佳的交流机会。

## #TSM19 赞助回报

9,500+

家媒体曝光

90%

嘉宾拥有全部或部分采购决定权

600,000+

全球专业买家

47

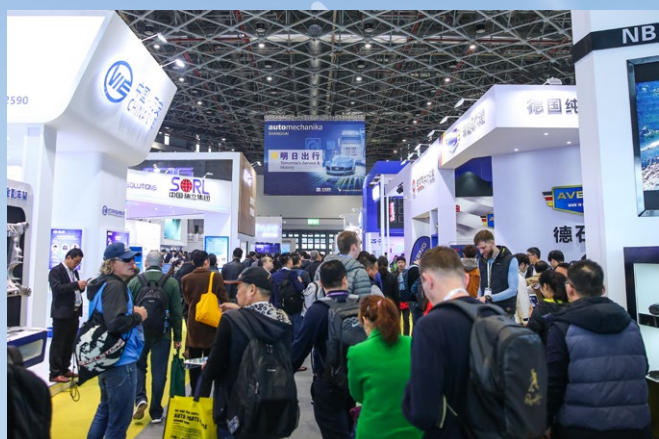
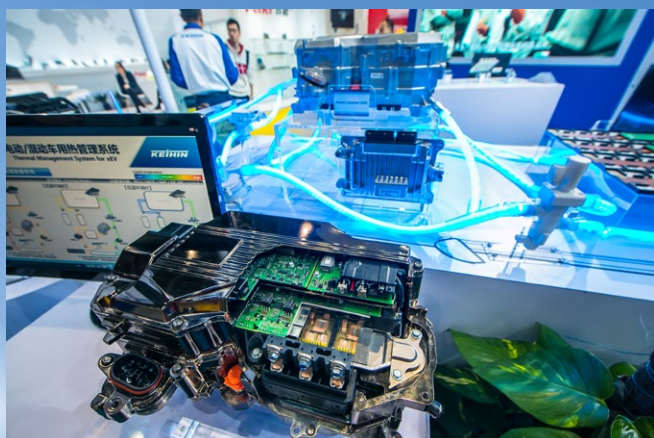
家支持机构

150,000+

社交媒体关注者

1,800,000+

次网页浏览量





Tomorrow's Service & Mobility Summit  
— 明日出行高峰论坛 —

#TSMS19

国家会展中心

国家会议中心(上海), 论坛区A

2019年12月3日 | 中国, 上海

[www.automechanika-shanghai.com](http://www.automechanika-shanghai.com)

## 联络我们

有关会议赞助、演讲机会, 请联系:

王秋晓 (女士)

+86 (0)21 6160 8569

[Kate.Wang@china.messefrankfurt.com](mailto:Kate.Wang@china.messefrankfurt.com)

倪端砚 (先生)

+86 (0)21 6160 8420

[Mars.Ni@china.messefrankfurt.com](mailto:Mars.Ni@china.messefrankfurt.com)

展位预定, 请联系:

贺磊 (女士)

+86 (0)21 6160 8467

[Emily.He@china.messefrankfurt.com](mailto:Emily.He@china.messefrankfurt.com)



报名参加 >>>