

2021 第三届国际汽车智能共享出行大会 大会议程

时间：2021 年 12 月 15-17 日

地点：广州施柏阁大观酒店会议中心（原广州花都融创万达文华酒店会议中心）

大会议程概览

12 月 15 日	09:00-20:00	注册报到
	15:00-18:00	闭门会：中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会 2021 年度工作会议 （仅限邀请参加）
12 月 16 日	09:00-12:20	主论坛：加速自动驾驶商业化示范应用 领导致辞、主旨报告、专题报告、签约仪式等
	14:00-17:20	主论坛：共促交通出行新业态高质量发展 领导致辞、主旨报告、专题报告、圆桌对话等
12 月 17 日	9:00-12:10	主题峰会：国际双边会议 2021 中日智能网联汽车与智慧城市融合发展研讨会
	9:00-12:20	主题峰会：面向智慧出行的自动驾驶技术创新
	9:00-12:00	主题峰会：智能共享出行标准工作研讨会暨全国共享经济标准化技术委员会共享出行工作组筹备会
	14:00-17:00	主题峰会：车路协同与智能化道路基础设施建设
	14:00-16:40	主题峰会：汽车出行数据全生命周期价值及政策监管
	14:00-17:00	主题峰会：共享出行新型专业人才培养
12 月 15-17 日	09:00-17:00	同期活动：展示体验及参观活动 智能网联静态展示（会议现场） 自动驾驶体验（会场周边道路）

大会详细议程

闭门会

中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会 2021 年度工作会议

时 间：2021 年 12 月 15 日下午 15:00-18:00

会议主题：出行工作委员会 2021 年度工作总结及 2022 年工作计划

参会人员：出行工作委员会委员、特邀嘉宾等

时间	内容	发言人
15:00-15:05	主持人开场	主任委员：马 建 中国汽车工程学会监事长、长安大学原校长
15:05-15:15	致辞	顾问：翁孟勇 全国人大常委、交通运输部原副部长、中国公路学会理事长
15:15-15:35	汽车智能共享出行委员会 2021 年度工作总结以及 2022 年重点工作	秘书长：战静静 国汽战略院副院长兼汽车智能化与未来出行研究中心主任
15:35-15:50	专题工作报告： 1、新能源汽车出行碳减排工作报告 2、共享出行标准化工作进展	副秘书长：冯锦山 国汽战略院汽车智能化与未来出行研究中心副主任
15:50-17:30	讨论	特邀嘉宾、全体委员及与会代表
17:30-17:40	中国汽车工程学会汽车智能共享出行委员会第一届委员会委员变更名单以及新增补名单	副秘书长：赵 轩 长安大学汽车学院副院长
	关于鼓励汽车智能共享出行委员会委员履职尽责的意见	
	表决环节：对以上事项进行表决	
17:40-17:50	大会总结	学会领导：张进华

		中国汽车工程学会常务副理事长兼秘书长
17:50-18:00	合影	
19:00-21:00	晚餐	

主论坛：加速自动驾驶商业化示范应用

时间：2021年12月16日上午 9:00-12:20

时间	内容及演讲人
09:00-10:45	主持人：侯福深，中国汽车工程学会副秘书长、国际汽车工程科技创新战略研究院执行院长
11:00-12:20	主持人：郑继虎，国家智能网联汽车创新中心常务副主任、国汽（北京）智能网联汽车研究院有限公司执行总经理
09:00-09:30	领导致辞 <ul style="list-style-type: none"> 徐亚华，交通运输部总工程师（视频） 广东省人民政府领导（确认中） Tareq Emtairah，联合国工业发展组织能源司司长（视频） 广州市市政府领导及花都区领导
09:30-09:45	广州市花都区大湾区自动驾驶创新试验区行动方案发布 广州市花都区人民政府
09:45-10:00	战略合作签约及揭牌仪式
10:00-10:05	全国共享经济技术标准化委员会共享出行工作组成立
10:05-10:25	3S 融合一体化技术与智慧城市智能共享出行的探索（线上） 李 骏，中国工程院院士、中国汽车工程学会理事长
10:25-10:45	基于智能网联的智慧出行创新发展 李克强，中国工程院院士、清华大学教授、国家智能网联汽车创新中心首席科学家
10:45-11:05	茶歇

11:05-11:20	日本汽车工业协会在自动驾驶应用方面的举措 上野贵志，日本汽车工业协会北京代表处首席代表
11:20-11:35	欧盟智能网联汽车商业化示范与部署（视频） Joost Vantomme，欧洲汽车工业协会智能出行总监
11:35-11:50	智能交通数据应用安全思考（视频） 林 榕，中国交通通信信息中心副主任
11:50-12:05	面向新四化的自动驾驶汽车创新 村上慎一 东风日产乘用车公司技术中心中心长
12:05-12:20	高等级自动驾驶芯片技术现状和趋势 王 平，寒武纪行歌执行总裁、前麦肯锡董事合伙人
12:20-14:00	午餐

主论坛：共促交通出行新业态高质量发展

时间：2021年12月16日下午 14:00-17:20

时间	内容及演讲人
14:00-15:40	主持人：马 建，中国汽车工程学会监事长、长安大学原校长
16:00-17:20	主持人：关积珍，中国智能交通协会副理事长、汽车智能共享出行工作委员会副主任委员
14:00-14:20	领导致辞 <ul style="list-style-type: none"> 翁孟勇，全国人大常委、交通运输部原副部长、中国公路学会理事长（视频） 柯牧申，英国国际贸易部英国驻广州领事馆创新与现代产业副总监
14:20-14:40	智能共享助力交通运输碳达峰碳中和 王先进，交通运输部科学研究院 副院长兼总工程师
14:40-15:00	自动驾驶全场景量产落地 蒋京芳，禾多科技合伙人、高级副总裁
15:00-15:20	智能网联技术助力智慧出行新业态（视频） 徐 强，斑马智行 CIO
15:20-15:40	汽车“新四化”变革下航盛的发展和策略 李国兵，航盛集团副总裁兼高级专务
15:40-16:00	茶歇
16:00-16:20	面向未来出行的一体化出行平台发展 江伟平，联动云集团副总裁
16:20-16:40	智能出行：变革进行时

	莫璐怡，小马智行副总裁
16:40-17:00	以科技赋能和模式创新 合力推进「零碳交通」 李跃军，嘀嗒出行联合创始人、副总裁
17:00-17:20	建设以人为本的智慧交通新图景 韩云博，腾讯未来网络实验室 智慧交通专家

主题峰会

1.国际双边会议：2021 中日智能网联汽车与智慧城市融合发展研讨会

会议时间：12月17日，9:00-12:10

会议主题词：智能网联汽车与智慧城市融合发展的战略方向和目标；智慧城市基础设施建设；车路网平台；智能网联汽车技术创新与示范等。

支持单位：野村综合研究所

时间	演讲题目及演讲人
9:00-12:10	主持人：胡大伟，汽车智能共享出行工作委员会副主任委员，长安大学博士生导师
9:00-9:10	致辞 陈键华，广州市工业和信息化局总经济师
9:10-9:25	智能汽车与智慧城市协同发展前景及日本相关实践 张翼，野村综研（上海）咨询有限公司总经理
9:25-9:40	中国智能网联汽车和智慧城市协同发展的雄安实践 杜恒，中国城市规划设计院雄安分院副院长
9:40-9:55	自动驾驶开源生态推动智慧城市发展 潘庆，Tier IV大中华区总经理
9:55-10:10	车路协同的商用场景探索与实践 周智民，希迪智驾网联交通事业部总经理
10:10-10:25	松下集团在中国的业务展望及新能源汽车电池全生命周期解决方案的探索 吉田重由喜，松下电器（中国）有限公司中国东北亚公司智能移动事业战略室（中国）室长
10:25-10:40	夯实数字路网，构建车路网平台，使能“双智”发展 张文远，华为技术有限公司路网数字化解决方案产业营销总监
10:40-10:55	日本自动驾驶部署与创新实践（线上） 绵贯启一，埼玉大学大学院理工学研究科战略性研究部门感性认知支援领域教授、先端产业国际研究所所长

10:55-11:10	车路智行—百度 ACE 智慧交通“广州模式、黄埔样板”的实践与思考 张 亮, 百度智能交通业务战略合作高级总监
11:10-11:25	V2X 车路协同功能赋能智慧出行 黄颖恒, 联友科技智能网联产品中心产品总监
11:25-12:10	圆桌对话: 智能网联汽车与智慧城市协同发展的路径 主要议题: (1) 未来融合的目标蓝图; (2) 存在的问题和障碍; (3) 推进“双智”协同的技术解决方案及配套政策措施建议等 主持人: 张 翼: 野村综研(上海)咨询有限公司总经理 对话嘉宾: • 吴征明, 广州市智能网联汽车示范区运营中心副主任 • 陈国平, 苏州高铁新城创新创业投资有限公司总经理 • 文军红, 深圳联友科技有限公司总经理助理 • 季 文, 北京轻舟智航科技有限公司商务总监

2.主题峰会: 面向智慧出行的自动驾驶技术创新

会议时间: 12月17日, 9:00-12:20

会议主题词: 自动驾驶感知、决策、控制等关键技术创新; 自动驾驶多场景创新示范与应用; 车联网技术创新; 信息安全等。

时间	内容及演讲人
09:00-10:40	主持人: 张旭明, 中国汽车工程学会副秘书长、国汽战略院副院长
10:40-12:20	主持人: 成 波, 清华大学苏州汽车研究院院长
9:00-9:20	中国智能网联汽车现状与发展趋势 刘卫国, 国汽智联总经理助理、整车事业部部长
9:20-9:40	数字孪生加速自动驾驶落地 王明明 深圳市腾讯计算机系统有限公司 智能网联产品总监
9:40-10:00	自动驾驶多场景虚拟验证助力智慧出行 郑 珺, 达索析统交通与运输行业高级技术经理
10:00-10:20	满足自动驾驶需求的高精度定位系统 司徒春辉, 导远电子 CTO
10:20-10:40	智能网联汽车基础软件及计算平台的发展趋势 (视频) 冉雪峰, 国汽智控研发副总裁
10:40-11:00	车联网技术发展趋势和最新动向

	邹德斌, 北京四维图新科技股份有限公司 车路协同研究院院长、政府事务二部经理
11:00-11:20	面向智慧城市的智能网联汽车技术与产品创新 司胜营, 中汽创智车路协同开发高级经理
11:20-11:40	见证智能驾驶新未来 刘春晓, 商汤科技自动驾驶研发总监
11:40-12:00	车联网安全信任体系构建 (视频) 于润东, 中国信息通信研究院副主任
12:00-12:20	高级智能驾驶辅助应用与思考 徐 伟, 广汽研究院智驾技术部部长

3.主题峰会: 智能共享出行标准工作研讨会暨全国共享经济标准化技术委员会共享出行工作组筹备会

会议时间: 12月17日, 09:00-12:00

会议主题词: 智能共享出行标准发布解读、共享出行标准工作组工作方案、共享出行标准化工作需求与联合编制等。

时间	内容
2021年12月17日, 09:00-12:00 主持人: 战静静 中国汽车工程学会国汽战略院副院长, 全国共享经济标委会共享出行工作组组长	
09:00-09:20	专题报告 1: 共享经济标委会和国家“十四五”标准化重点工作 (视频) 姚 雷 国家市场监督管理总局发展研究中心副主任、全国共享经济标准化技术委员会秘书长
09:20-09:40	专题报告 2: 共享出行标准化体系建设问题 (视频) 顾大松 东南大学交通法治与发展研究中心执行主任、法学院副教授
09:40-10:00	共享出行工作组秘书处介绍工作组职能定位、筹备情况及工作计划 冯锦山 国际汽车工程科技创新战略研究院汽车智能化与未来出行研究中心副主任
10:00-10:20	智能共享出行标准体系初稿及 2022 年智能共享出行标准清单介绍 孙 宁 国际汽车工程科技创新战略研究院汽车智能化与未来出行研究中心总监、博士

10:20-11:50	讨论环节 1.对共享出行工作组、标准体系和标准清单的意见和建议 2.加入共享出行工作组及标准立项意向
11:50-12:00	会议总结

4.主题峰会：车路协同与智能化道路基础设施建设

会议时间：12月17日，14:00-17:00

协办单位：中路高科交通科技集团 自动驾驶技术交通运输行业研发中心&北京航空航天大学泰山创新研究院 智能车联网安全中心

会议主题词：新基建与车路协同；车路协同示范应用；车路协同关键技术创新；5G与新一代ICT等。

时间	演讲题目及演讲人
14:00-17:00	主持人：谭晓军 中山大学智能工程学院 副院长
14:00-14:20	高速公路车路协同技术与示范应用研究（视频） 李宏海，交通运输部公路科学研究院 自动驾驶行业研发中心，副主任，研究员
14:20-14:40	聚焦车路协同新基建 探索智慧交通新模式 李大成，高新兴科技股份有限公司 智能网联事业部副总经理
14:40-15:00	车路协同环境下交通大数据的技术发展与应用（视频） 刘 勇，阿里云 智能车路协同 总架构师
15:00-15:20	感知多维世界 数字构建交通 王思南，北京万集科技股份有限公司 总经理助理
15:20-15:40	构建数字出行体系的关键技术思考与实践 朱 聪，百度阿波罗智联科技有限公司 资深架构师
15:40-16:00	元概念下的全真车路协同技术研究（视频） 任毅龙，北京航空航天大学 副教授
16:00-17:00	圆桌对话：新基建背景下的车路协同技术应用的难点和对策 主要议题： （1）车路协协同应用前景；（2）存在的难点和障碍；（3）各利益相关方共同推动车路协同的创新举措

	<p>主持人: 谭晓军 中山大学智能工程学院 副院长</p> <p>对话嘉宾:</p> <p>关小杰, 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 机电与智慧交通所所长</p> <p>王思南, 北京万集科技股份有限公司 总经理助理</p> <p>朱晓龙, 千方科技 战略合作部 副总经理</p> <p>李大成, 高新兴科技集团股份有限公司 智能网联事业部副总经理</p>
--	--

5.主题峰会：汽车和出行数据全生命周期价值及政策监管

会议时间：12月17日，14:00-16:40

会议主题词：汽车和出行数据链、价值链；数据互联互通；数据共享；数据监管等。

支持单位：国交信息股份有限公司

时间	内容及演讲人
14:00-15:20	主持人：王菊，中国汽车工程学会副秘书长、国汽战略院副院长
15:20-16:40	主持人：赵轩，长安大学汽车学院副院长
14:00-14:20	致辞（视频） 林榕，中国交通通信信息中心副主任
14:20-14:40	数据强监管时代的交通行业数据合规 何晶晶，中国社会科学院国际法研究所副研究员
14:40-15:00	未来出行信息安全趋势展望（视频） 戴明，交通运输部信息安全中心主任
15:00-15:20	C-V2X车联网信息安全探索与实践 胡金玲，大唐高鸿车联网首席专家兼事业部副总经理
15:20-15:40	面向智慧城市的出行共享汽车数据融合共通 陈轶嵩，长安大学汽车学院系主任、副教授
15:40-16:00	数据安全与数据合规化发展趋势 张屹，360集团标准化部高级总监
16:00-16:20	数据驱动的电动共享车队调度探究（视频） 王宁，同济大学汽车学院副教授
16:20-16:40	智能网联汽车综合安全运营平台（视频） 靳龙辉，国家智能网联汽车创新中心信息安全部总监

6.主题峰会：共享出行新型专业人才培养

会议时间：12月17日，14:00-17:00

会议主题词：共享出行行业对人才培育的新需求；职业教育适应新需求的转型和变革；智

能网联汽车共享出行人才培养与认证等。

时间	演讲题目及演讲人
14:00-17:00	主持人：徐念峰，中国汽车工程学会汽车应用与服务分会秘书长
14:00-14:20	汽车共享出行3.0时代北汽集团—华夏出行新型人才供给策略 萧 泉，华夏出行有限公司董事长
14:20-14:40	智能网联汽车的应用及对汽车生态的影响 陈 湛，广汽如祺出行技术总监
14:40-15:00	网约车行业主要经营活动及对职业技能的要求 罗 成，帷幄数据智能科技（深圳）有限公司总经理
15:00-15:20	汽车共享化推动汽车销售转型发展 李玉娟，深圳通利华汽车贸易集团董事长
15:20-15:40	高职院校汽营专业开设汽车智能共享出行课程的必要性 陈 超，淄博职业学院教学部主任
15:40-16:00	数字经济背景下汽车营销类专业转型探索 刘学军，广西交通职业技术学院汽车学院院长
16:00-16:20	共享出行产业人才需求预测与汽营汽服专业转型 张一兵，国家智能网联汽车创新中心（共享出行）1+X技术总监
16:20-17:00	圆桌对话：岗课赛证融通，产教协同育人 (1) 汽车智能共享出行对汽车生态的影响是什么？ (2) 汽车生态变化对汽营、汽修、汽服等专业的影响及如何应对？ (3) 企业的员工能力标准如何转化为学校的教学标准？ (4) 如何建立学校育人与企业用人的衔接机制？ (5) 学校专业、课程设置如何适应新业态发展需求？ (6) 共享出行1+X如何助力汽营专业转型升级 主持人： 徐念峰，中国汽车工程学会汽车应用与服务分会秘书长 对话嘉宾： <ul style="list-style-type: none"> • 金 明，重庆工业职业技术学院车辆工程学院副院长 • 余刚灵，东莞市汽车技术学校校长 • 凌新功，深圳市汽车租赁行业协会会长 • 李玉娟，深圳通利华汽车贸易集团董事长