

# 中国汽车工程学会文件

中汽学产[2019] 193 号

## 关于召开中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会成立大会暨第一届委员会第一次全体大会的通知

各有关单位和专家：

为促进我国汽车智能共享出行行业健康快速发展，推动汽车共享化与电动化、智能化的深度融合，为政府部门提供汽车智能共享出行相关的决策咨询支撑，基于《中国汽车工程学会章程》，经充分论证并征求有关单位和专家意见，并经过中国汽车工程学会九届三次理事会批准，现研究决定，中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会成立大会暨第一届委员会第一次全体大会定于2019年11月13日在广州召开。现就有关事宜通知如下：

### 一、会议主要内容

- 宣布正式成立中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会
- 公布中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会第一届委员会委员名单
- 颁发中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会聘书
- 审议中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会工作条例

5.审议中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会发展规划(2020-2022)及2020年重点工作计划

## 二、时间和地点

会议时间：2019年11月13日下午15:30-18:30（即2019第二届国际汽车智能共享出行大会SMC2019闭门会）

会议地点：广州花都 融创万达文华酒店

## 三、注意事项

1.请于11月8日前将附件3建议征集表、附件4参会回执反馈至联系人成军浩邮箱。

2.为保障会议各项决议的有效性，请各位委员准时出席，共商共议相关事项。无法到会的委员，请委托高级别代表出席，代行委员权利。

3.诚挚邀请各位委员参加同期活动“2019第二届国际汽车智能共享出行大会SMC2019”，出行委员会秘书处可为各位委员提供大会邀请码，使用邀请码自行注册即可参加SMC2019。（详询：大会官网[www.issmc.org.cn](http://www.issmc.org.cn)，公众号“智能共享出行”）。

## 四、联系方式

冯锦山：18612982461 [fengjs@sae-china.org](mailto:fengjs@sae-china.org)

成军浩：18520541603 [cjh@sae-china.org](mailto:cjh@sae-china.org)

附件：

1.会议日程

2.中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会第一届委员会  
会委员名单

3.中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会（2020-2022）  
发展规划与2020年重点工作建议征集表

4.参会回执

中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会（筹）

2019年10月31日



## 附件 1

### 会议议程

时间：2019 年 11 月 13 日下午 15:30-18:30

时间	内容	发言人
<b>第一阶段：工作委员会正式成立</b> 主持人：侯福深 中国汽车工程学会副秘书长		
15:30-15:35	主持人开场并介绍与会领导、专家	侯福深 中国汽车工程学会副秘书长
15:35-15:45	领导致辞	李 骏 中国工程院院士/中国汽车工程学会理事长
15:45-16:00	<b>1.宣读</b> 中国汽车工程学会理事会关于批准成立汽车智能共享出行工作委员会的决议并宣布正式成立 <b>2.公布</b> 中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会第一届委员会委员名单	张进华 中国汽车工程学会常务副理事长兼秘书长
16:00-16:10	颁发聘书	与会委员
<b>第二阶段：工作委员会审议工作条例与发展规划</b> 主持人：马建 中国汽车工程学会监事长、汽车智能共享出行工作委员会主任委员/陕西汽车工程学会理事长/长安大学原校长		
16:10-16:25	<b>1.介绍</b> 中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会工作条例 <b>2.介绍</b> 中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会发展规划（2020-2022）及 2020 年重点工作计划	侯福深 中国汽车工程学会副秘书长、汽车智能共享出行工作委员会秘书长
16:25-18:15	委员代表审议相关议案	与会委员
18:15-18:25	会议总结	与会领导
18:25-18:30	合影留念	与会领导、专家与委员
18:30-20:00	晚餐	

## 附件 2

## 中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会

## 第一届委员会委员名单

序号	委员会 职务	姓名	职务	工作单位
1	顾问	翁孟勇	理事长/原党组副书记、副部长	中国公路学会/交通运输部
2		郭仁忠	院士/院长	中国工程院/深圳大学智慧城市研究院
3		王秉刚	组长/顾问	国家新能源汽车创新工程专家组组长/中国汽车工程学会
4	主任委员	马 建	监事长/理事长/原校长/教授	中国汽车工程学会/陕西汽车工程学会/长安大学
5	副主任委员	关积珍	副理事长兼秘书长	中国智能交通协会
6		王晓明	研究员	中国科学院科技战略咨询研究院
7		公维洁	副总经理/副秘书长	国汽（北京）智能网联汽车研究院有限公司/中国汽车工程学会
8		杨殿阁	院长	清华大学车辆与运载学院
9		罗干政	主任	广州市花都区汽车城管理委员会
10		杜 恒	副所长	中国城市规划设计研究院交通工程所
11		胡大伟	教务处处长、教授	长安大学
12		刘金良	总裁/董事长	吉利科技集团有限公司/杭州优行科技有限公司（曹操出行）
13		刘海江	总经理	滴滴出行汽车创新中心
14		高 燕	副总裁	美团点评
15		崔大勇	首席执行官	南京领行科技股份有限公司（T3 出行）
16		张文辉	董事长	欧了出行
17		谭 奕	CEO	北京首汽智行科技有限公司（首汽 GoFun）
18		岳殿伟	总经理	华夏出行有限公司
19	倪 峰	副总经理	环球车享汽车租赁有限公司	

序号	委员会 职务	姓名	职务	工作单位
20	委员	纪雪洪	教授	北方工业大学 汽车产业创新研究中心
21		李强治	副主任	中国信息通信研究院政策与经济研究所监管研究部
22		尹志芳	副部长 副研究员	交通运输部科学研究院城市交通研究中心战略规划部
23		徐俊德	会长/主任	四川省汽车工程学会/四川省汽车产业专家委员会
24		边明远	副教授	清华大学车辆与运载学院
25		袁 泉	副教授	清华大学车辆与运载学院
26		叶建红	副教授、副系主任	同济大学交通运输工程学院
27		王 宁	副教授	同济大学汽车学院
28		于海洋	智慧交通研究中心主任、副教授	北京航空航天大学交通科学与工程学院
29		傅连学	副所长	中国汽车技术研究中心有限公司 汽车技术情报研究所
30		杨爱喜	总经理	浙江智能网联汽车创新中心有限公司
31		丁晓华	副主任	上海新能源汽车公共数据监测和研究中心
32		严道远	董事长兼 CEO	芜湖恒天易开软件科技股份有限公司（易开出行）
33		任 喆	副总经理	重庆长安车联科技有限公司（长安出行）
34		金 朝	部 长/总经理	一汽出行事业部快车企划部/一汽出行科技有限公司华北大区
35		刘慧敏	总监	上海赛可出行科技服务有限公司（享道出行） 战略规划部
36		钱 锦	部长	东风畅行(武汉)科技股份有限公司 战略发展部（东风出行）
37		陈 湛	技术总监	广州如祺科技有限公司 技术部（如祺出行）
38		张友星	CTO	首约科技（北京）有限公司（首汽约车）
39		李晓耕	副总裁	神州优车股份有限公司
40		张 岚	总监	大众汽车（中国）投资有限公司集团市场分析部 市场销售部
41	黎炳秀	负责人	戴姆勒移动出行和无人驾驶服务（中国）	



序号	委员会 职务	姓名	职务	工作单位
42		姚笑莺	总监	日产（中国）投资有限公司对外关系部
43		朱 艳	部长	电装（中国）投资有限公司技术企划部
44		苏奎峰	自动驾驶业务总经理	腾讯计算机系统有限公司智慧出行事业部
45		付立鼎	高级经理	华为技术有限公司智能汽车解决方案 BU MKT 与销售服务部
46		石清华	集团副总裁	北京四维图新科技股份有限公司云事业部
47		汤寒林	董事长	贵州数据宝网络科技有限公司
48		李家文	总经理	启迪云控（北京）科技有限公司
49		卜利民 /Aragon	专家顾问	思爱普（中国）有限公司 汽车行业 IVE
50		唐翔宇	总监	重庆盼达汽车租赁有限公司 综合部
51		杨 洋	董事长兼 CEO	易微行（北京）科技有限公司（微租车）
52		元喆辉	总经理	弘高融资租赁有限公司四川分公司
53		周 鹏	总经理	车好多集团租车事业部
54		吴 炜	高级总监	威马汽车科技集团有限公司政策法规协同中心
55		李志刚	副院长	北京宝沃汽车股份有限公司研究院
56		战静静	副总裁	江苏赛麟汽车科技有限公司
57		高 珩	总经理	北京智腾伟业管理顾问有限公司
58	秘书处- 秘书长	侯福深	副秘书长	中国汽车工程学会
59	秘书处- 副秘书长	赵 轩	系主任、教授	长安大学 汽车学院
60	秘书处- 副秘书长	郭丽君	部长	中国智能交通协会 会员服务部
61	秘书处- 副秘书长	冯锦山	总监	中国汽车工程学会 产业研究部

（注：排序不分先后）

### 附件 3

## 中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会 发展规划（2020-2022）及 2020 年重点工作计划建议征集表

请各位委员结合产业发展趋势、发展需求与企业实践经验，在如下表格中提出中国汽车工程学会汽车智能共享出行工作委员会发展规划（2020-2022）及 2020 年重点工作计划的建议。

类别	您建议的重点工作	希望解决的实际问题/预期达到的效果	建议启动的时序		
			2020	2021	2022
1.共同研究（政策、规划、技术、商业模式等）					
2.标准化（团体标准）					
3. 推动跨界协同创新					
4.数据共享和基础统计					



5.双创平台					
6.组织建设(相关工作组的逐步建立)					
7.国际交流					
8.其他					

## 附件 4

### 共享出行工作委员会成立大会参会回执

内容	详细信息
姓名	
单位	
部门	
职务或职称	
手机号	
E-Mail	