



2026年中国汽车工业协会 会员服务手册



目录

CONTENTS

- 01 前言
- 02 协会简介
- 03 2026年协会重点工作
- 04 会员服务项目概括
- 05 2026年总会提供服务项目
- 06 2026年分支机构服务项目
- 07 联系我们
- 08 入会指南

会员是协会的立会之基，是协会创新发展的强大力量。中汽协会始终坚持以打造“中国一流，世界知名”行业协会为愿景，“以汽车强国战略为指引，发挥协会的桥梁和纽带作用，引领汽车产业健康可持续发展”的宗旨，为行业、会员、政府、社会服务，为促进中国汽车强国建设，构建绿色和谐的汽车社会发挥推动作用。

2025年，在“两新”政策促进和国际市场开拓延续增长的双重驱动下，汽车行业呈现出量的稳定增长与质的有效提升，产销总量连续17年稳居全球第一，连续三年保持3000万辆以上规模，出口超过700万辆，跻身世界第一，实现了“十四五”圆满收官。

“十五五”期间，中国汽车产业将迎来全球化和高质量发展的战略机遇期，既要在稳增长方面发挥支柱作用，也要兼顾国际市场开拓。2026年，面对行业内外及国际国内的新机遇和新挑战，协会将继续勇担时代使命，以“创新发展、绿色低碳、数智融合、开放合作、质量安全、规范运行”为根本遵循，扎实做好“十五五”期间汽车产业高质量发展的开局工作。

二、协会简介

4

中国汽车工业协会（以下简称中汽协会）成立于1987年5月，1990年1月1日在中华人民共和国民政部注册登记，具有社会团体法人资格，是中国境内从事汽车整车、零部件及汽车相关行业生产经营活动的企事业单位和团体在平等自愿基础上依法组成的自律性、非营利性的社会团体。中汽协会是世界汽车组织（OICA）的常任理事会员单位，目前已同国际汽车行业组织和许多国家及地区的汽车相关组织建立了密切联系。

中汽协会最高权力机构是会员代表大会，实行轮值会长制度，五家轮值会长单位届内轮值。目前会员单位3928家，常设机构是秘书处，由8个内部部门、42个分支机构及9个下属单位组成。

中汽协会先后被主管部门评为“全国先进社会组织”“5A级社会组织”，多年被评为“全国机械行业先进协会”“全国机械行业文明单位”。

会员单位 3928家

分支机构 42个

工作平台 19个



2026年，中汽协会将结合行业内外形势，在政府部门指导、理事会和会长单位的领导下，围绕以下方面持续开展行业工作。

01 国际化发展

- 强化战略研究，开展产业全球化布局设计；
- 深化与OICA等国际组织及合作交流；
- 探索海外综合服务体系建设；
- 探索建立国际合作人才培养机制。

02 行业自律

- 强化“行业自律问题应对小组”统筹协调作用；
- 组建“海外自律公约工作小组”，规范企业海外经营行为；
- 加强协会媒体建设，创造产业发展良好传播环境。

03 质量提升工程

- 加强基础工作建设，搭建新能源汽车质量与可靠性工作平台及专题团队；
- 推动中国新能源汽车产业质量和可靠性提升创新管理体系建设。

04 标准工作

- 召开乘用车、商用车标准工作组会；
- 围绕国七、GB 7258、GB 1589、油耗等重点国标开展意见征集反馈；
- 开展标准法规委员会换届工作，加强专委会管理和团体标准论证及应用。

05 智能网联新能源汽车

- 推进汽车行业可信数据空间建设；
- 推动车用操作系统开源生态与SDV服务化落地；
- 强化智能制造与动力电池全链协同，推动团体标准制定；
- 深化与OICA技术法规合作，提升行业国际话语权。

06

供应链建设

- 深化供应链发展课题研究和成果转化;
- 完善汽车供应链服务平台建设,开展行业创新成果评价及推荐活动;
- 建立芯片数字化管理平台,持续开展汽车芯片推广应用;
- 探索汽车供应链国际化服务的新模式。

07

数据及预测

- 初步建立企业海外统计;
- 发挥运行平台与智库作用,将运行与预测相结合,加强企业现场调研,初步搭建预测框架体系;
- 完善信息系统,持续开展历史数据导入,实现分级线上数据服务,建立可视化大屏。

08

中国品牌建设

- 持续开展“看见中国汽车”行业品牌活动,为“中国汽车”大品牌形象凝聚合力;
- 高质量运行品牌官联席会(CB20)平台,协调化解品牌间非理性竞争冲突,引导行业规范市场营销和宣传行为;
- 建立并运行行业舆情监控体系,及时识别焦点问题,支撑行业工作开展。

09

平台建设

- 扩展T10峰会、汽车论坛、供应链大会、商用车论坛、软件大会、预测峰会等全国性行业活动;
- 继续办好香港车博会、北京车展、新能源汽车和充电基础设施下乡活动;
- 构建汽车行业ESG评价体系,加强标准建设和专业培训;
- 发布26-27中国汽车行业可持续发展报告。

10

碳管理

- 建成行业公认的绿色低碳公共服务平台;
- 完成整车及零部件类离散制造产品碳足迹核算方法研究并对整车和零部件产品进行核算;
- 完成行业EPD平台、核算系统、数据库试运行,实现汽车行业绿色低碳公共服务平台运行。

11

夯实基础工作

- 加强会员信息维护,提高会员信息精准度;
- 加强分支机构会员管理工作能力,实施分会管理人员挂职培训制度;
- 开展会员满意度调查,建立会员服务评价体系;
- 增加普惠服务范围及个性化服务项目。

近年来,协会深切体会到,面对百年未有之大变局的历史机遇与挑战,中国汽车产业应全面提升技术实力、产品质量和品牌形象,在全球汽车行业转型中发挥引领作用,成为中国制造的新名片。

服务原则

1. 普遍性服务和个性化服务相结合
2. 根据会员级别和类型，实行分层分类服务

反映诉求献言献策

反映行业呼声，提出行业诉求；发挥行业智库作用，积极建言献策，为政府部门制定行业政策提供建议。

行业信息统计与经济运行

经国家授权开展行业统计，发布行业权威数据信息；开展经济运行分析、市场预测研究，建立产业损害预警机制。

标准制定与推广

配合政府部门组织制定国家标准、行业标准，提出标准发展建议；发布行业团体标准，推广标准运用和实施，向OICA传递中国意见。

强化自律规范行为

组织开展行业自律活动，健全行业自律有效机制，推进行业诚信体系建设；规范行业行为，促进行业企业合法合规经营，营造行业公平市场竞争环境，积极践行行业社会责任。

基础及前瞻性研究

开展行业战略规划、产业政策、产业发展与对策研究及行业重点事项基础调研、产业新技术发展趋势研究。

品牌推广与服务

提供行业及企业品牌发展与推广平台，举办各类国际国内展会及产品展示，开展品牌宣传与推介活动。

行业交流与培训

组织多形式产业发展、政策法规、新产品新技术交流，开展行业相关培训，举办各类国际国内论坛及行业会议。

行业发展咨询

提供行业技术经济、数据信息、规划和战略、标准法规与政策、新兴技术领域等咨询，培育并推广应用新型商业模式。

国际交流与合作

代表中国汽车行业参与国际交流活动，促进国际合作，推动产业国际化，参与国际贸易规则协调，维护产业安全。

协同融合与创新

探索新兴技术及交叉学科在汽车产业的应用，推动技术融合发展，促进产业应用和跨界创新，构建产业协同新生态。

会员服务项目具体内容包括：资料类、会议和活动、平台工作、会展服务、会员宣传、标准工作、行业咨询、行业培训、个性服务等。



01

行业资讯

会员单位可**优惠购买**协会相关资料

行业统计数据

资料名称

1. 中国汽车工业产销快讯
2. 产销数据（电子版）
3. 汽车商品进出口情况简报（电子版）
4. 月度汽车、乘用车产销综述（电子版）
5. 中国汽车统计提要

负责部门：行业信息部
联系人：高丽莉 13020028333

中国汽车行业 可持续发展报告



负责部门：行业发展部
联系人：伊 鸣 18640181670

汽车纵横杂志



负责部门：纵横杂志社
联系人：姚 兰 13126750984

根据会员级别和会员性质，会员单位可享受**优先注册权并以优惠价**参加总会和所在分会组织的相关会议和活动

年度重要会议和活动-持续更新 (1/2)

序号	类别	重要活动名称	活动时间	地点	负责部门	联系方式
1	管理类	九届十三次常务理事会议	待定	上海	会员服务部	张 静 13810694651
2		十届一次会员代表大会	待定	上海	会员服务部	
3		十届一次理事会	待定	上海	会员服务部	
4		十届一次常务理事会	11月	通讯会	会员服务部	
6		中国汽车工业协会会员管理会议	7月	待定	会员服务部	
7		中国汽车工业协会分支机构负责人会议	5月	襄阳	会员服务部	李子醇 13663241519
8	信息统计类	2026年度汽车工业统计工作会议	5月	杭州	行业信息部	刘 征 13426033904
9		2026汽车工业统计年报工作会议	10月	待定	行业信息部	
10		2026汽车行业重点企业经济运行交流会议	3月、6月 9月、12月	芜湖、杭州 济南、合肥	行业信息部	

年度重要会议和活动-持续更新 (2/2)

序号	类别	重要活动名称	活动时间	地点	负责部门	联系方式
1	行业活动类	政府座谈会	1月23日	北京	行业发展部	尚 蛟 13810396473
2		2026商用车产业发展会议	3月25-27日	十堰	行业发展部	伊 鸣 18640181670
4		中国汽车供应链协同创新全国行	按季度开展	4-5站	会员服务部	李 虹 18613838621
5		第三届中国智能汽车基础软件生态大会 暨第五届中国汽车芯片高峰论坛	6月6日-7日	重庆	行业发展部	李 辉 13810653373
6		新中国第一辆汽车诞生70周年纪念活动	7月13日	长春	综合管理部	郝耀君 18801033018
7		2026年中国汽车论坛	7月21-23日	上海	品牌服务和展览部	徐泽昊 13512995609
8		2026年中国汽车软件大会	11月	上海	技术部	李雅静 18531246597
9		2026年中国电动汽车充换电生态大会	10月	待定	技术部	邹 朋 18610920317
10		2026中国汽车供应链大会	10月	芜湖	会员服务部	李 虹 18613838621

五、2026年总会提供服务项目

14

03

平台工作

为了解和反映企业诉求，推进行业自律，增进交流，促进行业发展，协会根据会员类别建立了多个工作平台。平台内的会员企业可参加平台会议、调研活动、共性问题研究等相关活动。

序号	平台名称	负责部门	联系方式	序号	平台名称	负责部门	联系方式
1	中国汽车T10峰会	会员服务部	李桂新 13641059522	11	中国汽车合资企业中方负责人联席会 (J15)	会员服务部	张 静 13810694651
2	世界汽车组织(OICA)平台	综合管理部	姜建娜 18610271728	12	中国汽车零部件企业联席会 (CT30)	会员服务部	李 虹 18613838621
3	外资汽车企业委员会	行业信息部	王松岩 1860199208		外资汽车零部件企业联席会 (FC20)	会员服务部	李 虹 18613838621
4	四方协会交流平台	产业研究部	姜建娜 18610271728	13	中国汽车产业战略研究平台 (S6)	产业研究部	王 军 13582377997
5	中国载货汽车生产企业联席会 (C8)	行业发展部	陈景瑞 15144192895	14	合资企业财务总监峰会	会员服务部	李桂新 13641059522
6	社会责任发展促进平台	行业发展部	伊 鸣 18640181670	15	SDV软件定义汽车推进平台	技术部	李雅静 18732189098
7	中国汽车国际化推进平台	产业研究部	姜建娜 18610271728	16	AUTOSEMO基础软件生态推进平台	技术部	李雅静 18732189098
8	中国重点企业统计信息工作平台	行业信息部	刘 征 13426033904	17	CT10中国汽车T10\ICV\CTO峰会	技术部	李雅静 18732189098
9	中国重点企业经济运行工作平台	行业信息部	刘 征 13426033904	18	ICCE智慧车联产业生态推进平台	技术部	任 锋 13911091222
10	中国汽车首席品牌官联席会 (CB20)	品牌服务和展览部	胡 迪 13436370650	19	子行业工作平台	各分会	李子醇 13663241519

协会主办的各种大型车展、地方车展，在同等条件下会员单位享有**优先参与权**

2026年度会展计划（1/2）

序号	展会名称	日期	地点	联系方式
1	2026年第十九届北京国际汽车展览会	4月24日-5月3日	北京新国际展览中心	王一腾 15001359717
2	2026徐州国际车展	5月1日-5日	徐州绿地淮海国际博览中心	
3	2026中国智能汽车技术展暨智能网联及车用电子技术展（重庆）	5月13日-15日	重庆国际博览中心	
4	第二十七届中国（重庆）国际汽车展览会	6月13日-21日	重庆国际博览中心	
5	2026上海国际低碳智慧出行展览会	7月2日-5日	国家会展中心（上海）	
6	2026国际汽车及供应链博览会（香港）	6月18日-22日	亚洲博览中心	

刘晓静
13911638336

2026年度会展计划 (2/2)

序号	展会名称	日期	地点	联系方式
7	第23届中国（长春）国际汽车展览会	7月15日-25日	长春国际会展中心	王一腾 15001359717
8	2026大连国际车展	8月16日-20日	大连星海会展中心	
9	第二十二届中国梁山专用汽车博览会	9月17日-19日	梁山国际会展中心	
10	第48届中国福州国际汽车博览会	10月1日-4日	福州海峡国际会展中心	
11	2026中国（苏州）国际汽车博览会	10月1日-5日	苏州国际博览中心	
12	2026年第二十三届广州国际汽车展览会	11月22日-30日	广州琶洲广州会展馆	
13	第二十一届中国（长沙）国际汽车博览会	12月10日-15日	长沙新国际会展中心	

05

会员宣传

- 按会员级别申请宣传服务，宣传稿件经协会审核后，在协会相关平台进行宣传；
- 为会员单位重大事件发声；
- 按年度计划走访调研会员单位。

联系人：会员服务部 张 静 13810694651

06

标准工作

协会组织成立标准法规工作委员会，完善标准法规专家库，按照年度标准工作计划推进标准制修订工作；

会员单位享有团体标准工作的**优先参与权**。

联系人：行业发展部 尚蛟 13810396473

2026年团体标准制订项目计划 (1/2)

序号	拟立项标准名称	所属领域	序号	拟立项标准名称	所属领域
1	配电台区电动汽车自治有序充电技术规范	有序充电	10	汽车制动系统部件基本尺寸要求系列标准	制动
2	超充车辆星级测评技术规范	测试评价	11	燃料电池系统去离子器	电力装备
3	光储充一体化电站建设及评价规范	光储充一体化	12	越野车辆磁流变悬架系统技术规范	越野汽车零部件
4	北斗车载终端网络安全技术要求	北斗 车辆网络安全	13	越野车辆驾驶技能规范	越野车后市场服务
5	北斗导航动态测试车改装技术要求	北斗改装	14	碳排放核算与报告要求 汽车零部件再制造企业	再制造
6	低碳燃料插电式混合动力轻型汽车燃料消耗量试验方法	低碳燃料	15	汽车零部件再制造产品技术规范 新能源汽车压缩机	再制造
7	电动汽车R744热泵管路接头	汽车热系统	16	汽车零部件再制造产品技术规范 尿素泵	再制造
8	车用增氧机	汽车热系统	17	汽车零部件再制造产品技术规范 氮氧化物传感器	再制造
9	激光熔覆制动盘技术标准及测试要求	制动	18	汽车零部件再制造产品技术规范 火花塞	再制造

2026年团体标准制订项目计划 (2/2)

序号	拟立项标准名称	所属领域	序号	拟立项标准名称	所属领域
19	汽车零部件产品碳足迹核算通则	双碳	28	汽车用磁性随机存储器可靠性试验方法	汽车芯片
20	用于产品碳足迹核算和声明的汽车零部件命名规则	双碳	29	汽车用含存储结构集成电路软错误试验方法	汽车芯片
21	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 驱动电机系统	双碳	30	汽车用集成电路电参数一致性评估方法	汽车芯片
22	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 发动机	双碳	31	汽车辅助驾驶片上系统摄像头数据记录功能技术要求及试验方法	汽车芯片
23	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 轮毂	双碳	32	汽车座舱片上系统功能安全岛技术要求及试验方法	汽车芯片
24	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 轮胎	双碳	33	汽车行业智能制造场景要素细分评分方法	智能制造
25	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 空调	双碳	34	汽车行业智能工厂梯度培育等级评价方法	智能制造
26	汽车芯片控制芯片功能安全ASIL等级技术要求及试验方法	汽车芯片	35	汽车防撞梁用稀土改性高性能铝合金型材	智能制造
27	汽车电源管理芯片功能安全ASIL等级技术要求及试验方法	汽车芯片	36	汽车供应链电子数据交换数据接口技术要求	智能制造

07

行业咨询

协会根据企业发展需求，结合协会资源优势开展数据咨询、行业政策研究咨询、国际化服务等行业咨询服务，会员单位享有**报名优先权**或可享受**会员价**。

联系人：会员服务部 刘子昂 13911111991

序号	服务类别	服务内容板块	序号	服务类别	服务内容板块
1	行业咨询	智能网联汽车数据安全与应用、 新能源汽车技术发展咨询	5	媒体传播服务	企业/品牌/产品活动 行业传播策划执行
2		ESG、商用车发展、双碳研究、标准法规	6	品牌活动	组织开展行业性活动，为企业品牌 建设赋能
3		汽车供应链发展咨询	7	国际化服务	动态追踪全球汽车政策及市场动态、 海外市场准入分析及经营策略、 出海目的地国别指南
4	数据咨询	汽车产销数据、汽车出口数据、 汽车工业各类统计数据定制			

08

行业培训

协会根据行业发展需求，开展行业培训工作，会员单位享有**报名优先权**或可享受**会员价**，具体以会议通知为准。

序号	培训活动名称	培训时间	培训地点	收费标准	负责部门	联系方式
1	ESG助力汽车产业发展主题培训	7月21日	上海	待定	行业发展部	伊 鸣 18640181670
2	中国汽车行业碳管理体系研讨培训	四季度	待定	待定	会员服务部	刘子昂 13911111991
3	汽车数据安全工程师培训	待定	北京	待定	技术部	李雅静 18531246597
4	汽车产业政策资金项目谋划与申报专题培训	5月/10月	芜湖	免费	技术部	李 尧 13126901861

09

个性服务

1. 证明服务

在符合规定的条件下，基于事实基础，可为会员单位开具产销证明、中国驰名商标推荐函等相关证明。

联系人：会员服务部 刘子昂 13911111991

2. 其他个性服务

协会可为会员单位提供其他个性化服务。

联系人：会员服务部 张静 13810694651

会议论坛汇总 (1/4)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议主要内容
汽车热系统分会	会员大会	汽车热系统分会会员大会	10月	1.年会；2.讨论批准理事会2025年工作报告；3.表决新增理事单位
充换电分会	行业会议	2026年度工作会议	一季度	总结2025年的工作情况，制定2026年的工作计划
	行业会议	2026年全国省市协会工作交流会	二季度	总结2025年的工作情况，制定2026年的工作计划
	年会	充换电分会2026年年会	7月	设立主论坛、分论坛及多个分会场，总结充换电行业过去十年的发展历程与成果经验，探讨未来的发展前景及面临的挑战与机遇。
离合器分会	理事会/会员大会	十届一次理事会议、会员大会暨换届大会	4月	1.完成换届表决及换届工作 2.讨论批准今年的工作计划 3.讨论并决定分会重大事项。
产业集群分会	年会及交流活动	拟召开国际贸易交流会	7-8月	搭建国际贸易平台，加快集群及企业国际化步伐
	理事会及年会	集群分会理事会及年会	11-12月	总结2026年的工作情况，制定下一年工作计划。
车用电路系统分会	年会/理事会	2026中汽协车用电路系统分会年会暨理事会议	7月	1.一届五次理事会；2.组织会员单位进行行业交流
	技术比武	车用电路系统分会行业技能比武	7月	1.研究汽车电路系统发展，技术分享，专家报告分享 2.研讨电路系统标准体系的制定，研讨新能源汽车电路系统发展趋势 3.精选技术领先、行业领先的优秀产品和项目展开推介会
专用车分会	研讨会	专用汽车行业技术研讨会	待定	展开关于专用汽车行业的技术讨论，分析预测专用车未来发展情况

会议论坛汇总 (2/4)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议主要内容
旅居车 (房车) 分会	年会	第四届三次会员大会暨第四届三次理事会会议	5月	1.审议表决房车分会2025年工作总结、2026年工作计划及其他议案 2.传达中汽协会重点工作安排及要求 3.研究讨论并决定分会内重大工作事项
	宣传活动	房车文化宣传活动	4月 12月	宣传房车文化, 普及房车知识
车用智能显示分会	年会	智能显示分会年会	6月	1.听取秘书处工作汇报 2. 讨论下一年度工作计划 3.讨论批准理事会2025年工作报告 4. 通过新理事会成员加入议案 5.行业技术研讨
车用换热系统分会	会员大会	换热器分会会员大会	4-12月	1.年会 2.讨论批准理事会2026年工作报告 3.研讨行业自律事项 4.技术交流
汽车试验场分会	技术研讨	试验场分会技术交流会	10月	搭建交流合作平台, 推动行业产学研的协同创新和产业发展
	年会	试验场分会年会	11月	总结2026年度工作完成情况, 规划2027年工作目标
减振器分会	年会	减振器分会年会	待定	总结2026年度工作完成情况, 规划2027年工作目标
	研讨会	减振器分会技术研讨会	待定	探讨减振器相关技术发展, 分享相关领域新知识

会议论坛汇总 (3/4)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议主要内容
越野车分会	理事会/ 会员大会	2026年越野车分会理事会及 会员大会	11月	就分会工作年度总结报告、分会发展规划及计划、理事会行业课题研讨等事宜进行深入讨论
	行业会议	第四届中国越野生态发展大会	11月	核心板块围绕“行业论坛、行业会展、越野赛事、用户活动”四部分展开
燃油箱系统分会	会员大会	第八届汽车燃油系统(FSA)技术 研讨会暨中汽协会燃油箱系 统分会一届五次会员代表大会	8月	会议主要以燃油系统相关技术产业发展等为主旨，分享行业发展动态和技术交流，为行业的信息共享搭建交流平台，为行业的发展贡献力量
客车分会	年会	客车行业年会	待定	分会年度总结，年度计划，年度热点话题研讨
数据分会	年会	数据分会年会	7月	1.总结上一年度工作成果；2.通过数据助力汽车全生命周期各环节，推动汽车数据生态规范、安全与创新发展
汽车新材料分会	技术研讨	汽车轻量化新材料 发展论坛	7月	1.组织汽车轻量化新材料新技术研讨 2.汽车轻量化新材料发展趋势交流
车用灯具分会	理事会	会员大会暨七届四次理事会议	7月或8月	围绕汽车照明技术的发展趋势、新技术应用、产业链深度剖析以及智能车灯技术等议题展开，为参与者提供了解行业动态、拓展合作业务的机会
低碳燃料汽车分会	年会暨行 业交流会	低碳燃料分会年会	10月	做好信息交流与沟通平台，紧切行业交流与合作；分享分会重点工作进度，年度工作总结报告及下一年度工作计划；探讨低碳燃料汽车技术现状及发展趋势，持续推进压缩天然气汽车35MPa压力升级工作
职业技术分会	年会	职业技术分会年会	7月	分享优秀企业和院校在汽车人才培养方面的成功经验与实践案例，加强汽车企业与院校之间的交流与合作，为产业发展提供坚实的人才支撑

会议论坛汇总 (4/4)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议主要内容
车桥分会	年会/理事会	车桥分会2026年会（车桥分会五届三次会员大会暨五届三次理事会议）	7月	1.深度剖析汽车/车桥行业发展报告； 2.行业专家前沿性分享
智能网联汽车分会	会员大会	智能网联汽车分会会员大会	3月	分会2025年度工作总结与2026年工作计划报告、技术前沿与产业协同发展专题讨论等
车轮分会	年会	车轮行业年会	7月	1.车轮行业热点形势分析 2.车轮企业经营情况分享 3.新技术、新产品分享 4.标准汇编及标准培训
	行业会议	车轮行业技术交流会暨铝车轮骨干企业座谈会	7月	汽车产业新技术分享，车轮产业新材料、新装备、新工艺等技术交流
皮卡分会	年会	年终总结大会	12月	1.皮卡行业如何扩容，皮卡行业下一步发展方向探讨 2.皮卡政策破冰、消费认知破冰的具体举措讨论及建议
后市场分会	行业会议	二手车专项会议	7月	通过一年两次的专题会议，为行业搭建务实高效的交流平台，推动二手车业务在规范化，品牌化，市场化方向持续发展，促进产业链上下游协同合作和生态共建
	年会	年会	7月	全面总结2026年行业情况，分析2027年二手车市场形势
传动轴分会	会员大会	传动轴分会会员大会	10月	1.技术专家宣读专业技术论文 2.技术交流 3.会后整理技术论文并下发给会员单位
改装分会	行业会议	CAAM2026汽车改装产业高质量发展与生态创新大会	5月、7月、10月	聚焦政策标准、行业规范、技术创新及消费趋势、商务拓展等核心议题，选定主题，汇聚精英专家与企业领袖，推动法规完善与法律保障，倡导技术研发与智能化转型，促进行业协作与资源共享，提升整体水平

会员服务部

电话：010-63979900-5128

邮箱：changxiaoyan@caam.org.cn

行业发展部

电话：010-63979900-5469

邮箱：shangjiao@caam.org.cn

品牌服务和展览部

电话：010-63979900-5240

邮箱：xuzehao@caam.org.cn

财务部

电话：010-63979900-4954

邮箱：macuiqing@caam.org.cn

产业研究部

电话：13582377997

邮箱：wangjun@caam.org.cn

行业信息部

电话：010-63979900-4196

邮箱：gaolili@caam.org.cn

技术部

电话：010-63979900-5050

邮箱：liyajing@caam.org.cn

综合管理部

电话：010-63979900-5185

邮箱：shenyalan@caam.org.cn

七、联系我们—分支机构秘书处

序号	分会名称	联系方式	序号	分会名称	联系方式
1	专用车分会	伍丽娜 17764005283	11	车用智能显示分会	孙丹慧 15252930409
2	旅居车(房车)分会	宋世克 13940150709	12	车身附件分会	叶 醒 13805890559
3	客车分会	孙天成 13210965279	13	传动轴分会	唐 杰 13624467023
4	越野车分会	陈 丹 18611149577	14	减振器分会	林祖德 13968459850
5	低碳燃料汽车分会	冯 璐 13258380196	15	汽车零部件再制造分会	李志刚 18303255111
6	皮卡分会	李卫立 18531224433	16	汽车非金属件分会	张乐乐 15611503331
7	车用发动机分会	阎 秋 13607754417	17	汽车后处理系统分会	汪 慧 18051561790
8	离合器分会	陈华东 15915258468	18	车用换热器分会	王钟柱 13869616797
9	车用灯具分会	程阳阳 15656171902	19	汽车试验场分会	符大明 18671061606
10	车轮分会	游柏新 18626891243	20	汽车后市场分会	王 军 13582377997

七、联系我们—分支机构秘书处

30

序号	分会名称	联系方式	序号	分会名称	联系方式
21	车用滤清器分会	张献安 13623900898	32	北斗应用分会	樊 焱 13810081222
22	制动系统分会	许樱芝 13735808872	33	汽车改装分会	刘亚龙 13701318105
23	车用电机电器电子分会	吴浩军 13918275958	34	上市公司分会	张丽丽 15810046605
24	转向器分会	夏志良 18318916016	35	汽车新材料分会	孙泽玉 18801624181
25	悬架分会	刘 丹 18941997733	36	充换电分会	李 康 15210280579
26	汽车热系统分会	王天一 17767199318	37	软件分会	赵越超 18511770279
27	车桥分会	陈 霞 18641582553	38	职业技术分会	石教顺 13638696326
28	车用活塞组件分会	姜殿昌 13181026966	39	智能网联汽车分会	陈桂花 13788970845
29	燃油箱系统分会	仲崇智 18622992013	40	车用电路系统分会	覃 洪 13803921510
30	数据分会	尤 霞 13030613012	41	新能源汽车电池分会	刘 锴 18610188356
31	卫星互联网车载应用分会	王贤军 15215038037	42	产业集群分会	王振龙 13901049466



入会条件

- 有加入协会的意愿;
- 具有一定影响力;
- 在中国境内依法取得工商登记法人营业执照,从事汽车领域产品生产、经营、投资和咨询业务的企业、科研设计院所、检测机构、试验场、大专院校、相关企事业单位和社会组织。



会费标准

- 整车企业:
以上年度整车销量为基础进行收费
- 非整车类会长副会长和常务理事单位:
200000元/年
- 其他企业:
5000元/年



入会流程

- 在线注册 (网址:
<https://member.caa.m.org.cn/>)
- 选择分会/总会--填写基本信息--上传盖章版入会申请书和营业执照--待审批
- 分会审批--总会审批--办公会审批--下发入会通知书

(注: 约2个月批复一次)



联系我们

会员服务部

常晓燕&张静

010-63979900-5128

更多会员服务内容，敬请关注协会官方网站和微信公众号



地址

北京市丰台区汽车博物馆东路1号院
诺德中心二期11号楼33层



联系电话

010-63979900-5128



官方网站

<http://www.caam.org.cn/>



邮箱

changxiaoyan@caam.org.cn

中汽协会官方网站



中汽协会官方微信公众号



中汽协会数据微信公众号

