



2024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 2024年协会重点工作
- 04 会员服务项目概括
- 05 2024年会员服务项目
- 06 2024年分支机构服务项目
- 07 联系我们

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。

2023年是我国汽车产业具有重要里程碑意义的一年。这一年，汽车产销量首次双双突破3000万辆大关，乘用车、自主品牌、新能源、出口等多个细分市场的数据刷新历史纪录，我国汽车产销总量连续15年稳居全球第一。服务会员是协会各项工作的出发点和落脚点，面临汽车产业百年变局的新局面和新的战略机遇期，中汽协会凝心聚力，聚焦行业发展和会员需求，重点从基础及前瞻性研究、行业发展咨询、标准制定与推广、行业交流与培训、国际交流与合作等多个维度对2024年工作进行部署，与会员共谋汽车产业新未来，助力我国汽车产业高质量发展！

中国汽车工业协会成立于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**，**协会创新轮值制度**，**五家轮值会长单位实行届内轮值**。目前会员单位3300多家，常设机构是秘书处，由8个内部部门，44个分支机构（含筹）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 3500+

分支机构 44个

工作平台 19个





围绕保持新能源智能网联汽车领先优势、提升我国汽车产业链供应链韧性和竞争力、中国汽车出海、推动汽车行业自律发展、维护良性竞争秩序等行业发展、行业热点问题开展工作。

1

提振汽车大宗消费，稳定增长

- 关注汽车全国统一大市场建设
- 开展以旧换新工作研究
- 关注用车环境改善

2

巩固扩大智能网联新能源汽车产业领先优势

- 开展智能网联汽车生态共建
- 深化智能网联汽车团体标准体系建设
- 围绕智能网联新能源汽车新产业链供应链开展相关研究工作

3

增强产业链供应链韧性与竞争力，推动产业链供应链优化升级

- 组织召开中国汽车供应链大会
- 开展《中国汽车供应链安全与布局》课题工作

4

推广行业碳管理体系建设，助力行业绿色低碳发展

- 配合商务部完成欧盟反补贴调查工作
- 开展中汽协海外信息服务中心建设工作
- 做好中国汽车国际化创新联盟工作
- 完善汽车出口和海外建厂统计工作



围绕保持新能源智能网联汽车领先优势、提升我国汽车产业链供应链韧性和竞争力、中国汽车出海、推动汽车行业自律发展、维护良性竞争秩序等行业发展、行业热点问题开展工作。

5

加强国际交流，助力行业国际化发展

- 全面开展双碳工作
- 推广数字化评价和绿色工厂梯度培育工作
- 深化ESG推广工作

6

维护良性竞争秩序，促进行业自律发展

- 推动企业加强行业自律、引导企业合法竞争、合规经营
- 维护行业发展的健康舆论环境

7

发挥桥梁纽带作用，增强政企、企业、行业与社会交流与合作

- 深化行业运行分析
- 组织召开政府部门座谈会、T10峰会、中国汽车论坛、商用车论坛、供应链大会等活动
- 开展中国品牌向上和新能源汽车下乡等专项活动

8

打造国内汽车产业高端智库，为中国汽车产业中长期发展提供智力支持

- 组建专家委员会，定期举办学术论坛、高端对话、政策解读等活动
- 开展多项有针对性的课题研究、积极发布智库成果、做好中国汽车市场发展预测工作

9

不断夯实会员服务工作，持续改善秘书处管理服务

- 强化调研、强化对接、加强横向交流、加深与地方政府及地方协会的合作等深化分支机构管理工作；持续核心业务流程建设，完善业务协同
- 强化知识共享与积累，提升团队能力；强调执行，严格基础管理

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

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，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，新型商业模式的培育与推广应用。

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。

强化自律规范行为

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以下方面：资料类、会议和活动、平台工作、会展服务、会员宣传、行业标准、行业培训、个性服务等。



01

资料类

会员单位可分级别获得协会总会和所在分会的**免费资料**。

会员级别	年度免费资料							
	《中国汽车工业产销快讯》	《中国汽车工业发展报告》	《中国商用汽车产业发展报告》	《中国汽车工业年鉴》	月度汽车工业经济运行情况(电子版)	《新能源汽车周报》(电子版) / 《智能网联汽车周报》(电子版)	《中国汽车导讯》(电子版)	所在分会子行业资料
会长及副会长单位	●	●	●	●	●	●	●	●
常务理事单位	●	●	●	●	●	●	●	●
理事单位					●	●	●	●
普通会员单位					●	●	●	●

01

资料类

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. 中国汽车工业月度统计摘要
3. 产销数据 (电子版)
4. 汽车商品进出口情况简报 (电子版)
5. 月度汽车、乘用车产销综述 (电子版)
6. 中国汽车统计提要

负责部门: 行业信息部
联系人: 高丽莉 13020028333

中国汽车行业社会责任发展报告



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（1/2）

序号	类别	重要活动名称	活动时间	参加范围	负责部门	联系方式
1	会员服务类	九届七次理事会议	11月	理事单位	会员服务部	张 静13810694651
2		九届九次、九届十次常务理事会议	5月/11月	常务理事单位	会员服务部	
3		重点会员单位联络员工作年会	6月	重点会员单位	会员服务部	
4		2024分支机构负责人工作会议	4月	各分支机构	会员服务部	李子醇13663241519
5	信息统计类	重点企业统计工作会议	6月/7月	统计数据提报的重点企业	行业信息部	刘 征13426033904
6		汽车工业统计年报工作会议	10月/11月	统计数据提报的重点企业	行业信息部	
7		重点企业经济运行会议	每季度一次	运行平台企业	行业信息部	

年度重要会议和活动 (2/2)

序号	类别	重要活动名称	活动时间	参加范围	负责部门	联系方式
1	行业活动类	中国商用车论坛	3月26-28日	全体会员单位	行业发展部	伊 鸣 18640181670
2		2024中国汽车论坛	7月11-13日	全体会员单位	品牌服务和展览部	徐泽昊 13512995609
3		中国汽车软件大会	9月	全体会员单位	技术部	李雅静 18531246597
4		全球汽车芯片创新大会暨博览会	第四季度	全体会员单位	信息所	张隽祎 13426116840
5		2024中国汽车供应链大会暨第三届 新能源智能网联汽车生态大会	10月	全体会员单位	会员服务部	李 虹 18613838621
6		2024中国汽车T10峰会	11月	T10成员单位	会员服务部	张 静 13810694651
7		2025中国汽车市场发展预测峰会	12月	全体会员单位	产业研究部	庞天舒 18610753396
8		新能源汽车下乡活动	全年	新能源整车企业	产业研究部	刘 金 13811655010
9		中国汽车品牌向上专项行动	全年	自主品牌重点 整车企业	品牌服务和展览部	徐泽昊 13512995609
10		标准法规年会	12月	定向邀请	行业发展部	尚 蛟 13810396473

为了解和反映企业诉求，推进行业自律，增进各方交流，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	所属领域
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	刘 征 13426033904	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	李 辉 13810653373	13	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	14	中国汽车产业战略研究平台 (S6)	产业研究部	庞天舒 18610753396
5	中国载货汽车生产企业联席会 (C8)	行业发展部	黄旭弘 18088605177	15	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	16	SDV软件定义汽车推进平台	技术部	李雅静 18531246597
7	中国汽车国际化推进平台	产业研究部	庞天舒 18610753396	17	AUTOSEMO基础软件生态推进平台	技术部	尤 强 13901676435
8	中国重点企业统计信息工作平台	行业信息部	刘 征 13426033904	18	CT10中国汽车T10\ICV\CTO峰会	技术部	李雅静 18531246597
9	中国重点企业经济运行工作平台	行业信息部	刘 征 13426033904	19	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	20	子行业工作平台	各分会	李子醇 13663241519

04

会展服务

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**。

2024年度会展计划 (1/2)

序号	展会名称	举办时间	地点	承办单位	展览类型	联系方式
1	第二十一届海南国际汽车展览会暨海南国际新能源智能汽车展览会	3.15-3.17	海南国际会展中心	海南洋浦共好国际展览有限公司	乘用车整车	王一腾 15001359717
2	2024中国智能汽车技术展暨智能网联及车用电子技术展（重庆）	3.27-3.29	重庆国际博览中心	重庆市福祥会展服务有限公司	乘用车整车、零部件、充电设备	
3	2024年第十八届北京国际汽车展览会	4.25-5.3	北京中国国际展览中心	中国国际贸易促进委员会汽车行业分会 中国机械国际合作股份有限公司 中国国际展览中心集团有限公司 中国汽车工程学会	乘用车、商用车整车展、零部件	
4	2024首届徐州国际车展	5.1-5.3	徐州绿地淮海国际博览中心	上海卓锐展览服务有限公司	乘用车整车	
5	厦门国际新能源智能汽车博览会暨移动出行展	5.1-5.5	厦门国际博览中心	厦门卓锐会展管理有限公司	乘用车整车	
6	第二十六届中国（重庆）国际汽车展览会	6.9-6.18	重庆国际博览中心	重庆展览中心有限公司	乘用车整车	
7	2024上海国际低碳智慧出行展览会	6.12-6.15	国家会展中心（上海）	上海市国际展览(集团)有限公司	乘用车整车、零部件、充电设备	
8	第21届中国（长春）国际汽车展览会	7.15-7.20	长春国际会展中心	长春百瑞国际会展集团有限公司	乘用车整车	

2024年度会展计划 (2/2)

序号	展会名称	举办时间	地点	承办单位	展览类型	联系方式
9	2024第二届中国（沈阳）新能源汽车行业博览会暨第二届东北国际房车旅游博览会	8.8-8.11	沈阳国际会展中心	辽宁润峰文化传播有限公司	乘用车、商用车整车展	王一腾 15001359717
10	2024年大连国际车展	8.16-8.20	大连星海会展中心	大连国商展览有限公司	乘用车整车	
11	第二十届中国梁山专用汽车博览会	9.17-9.19	梁山国际会展中心	中国（梁山）专用汽车展览会组委会	专用车整车、专用车零部件	
12	2024中国东部沿海（盐城）国际汽车博览会暨新能源暨智能汽车博览会	9.28-9.30	盐城国际会议展览中心	深圳市联合车展管理有限公司	乘用车整车	
13	第46届中国福州国际汽车博览会	9.29-10.3	福州海峡国际会展中心	福州天颀广告有限公司	乘用车整车	
14	2024中国（苏州）国际汽车博览会	9.30-10.4	苏州国际博览中心	苏州市新城展览服务有限公司	乘用车整车	
15	第十四届中国-东盟（柳州）汽车、工程车及零部件博览会	10.17-10.22	柳州国际会展中心	柳州中建科工会展运营管理有限公司	乘用车整车	
16	2024年第二十一届广州国际汽车展览会	11.17-11.26	广州琶洲 广州会展馆	广州联合展贸有限公司	乘用车整车、零部件、充电设备	
17	第二十届中国（长沙）国际汽车博览会	12.6-12.10	长沙新国际会展中心	中南国际会展	乘用车整车	
18	2024香港国际汽车博览会	12.14-12.17	亚洲国际博览馆	国际车展（香港）管理有限公司	乘用车整车	
19	第六届甲醇汽车及甲醇燃料应用装备展	待定	首钢展览中心	北京弄潮咨询策划有限责任公司	商用车整车、甲醇燃料设备	
20	AIT改装展	待定	东莞广东现代国际展览中心	北京雅森国际展览有限公司	乘用车整车、零部件	

- 可按会员级别申请宣传服务，宣传稿件经协会审核后，在协会相关网站进行宣传；
- 可按会员级别申请安排协会领导为其做大事件宣传、助阵、致贺信等（根据实际情况安排）；
- 协会秘书处领导和分支机构秘书处领导按年度计划走访调研会员企业。

联系人：会员服务部 张 静 13810694651

06

行业标准

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

2024年团体标准制修订项目计划 (1/3)

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	商用车驱动桥悬挂系统连接附件测试方法	汽车零部件	15	汽车交互信号灯显示系统性能要求与测试方法	灯具
2	商用车电驱动桥总成综合检测方法	汽车零部件	16	汽车智能前照灯系统行人提醒性能要求与测试方法	灯具
3	质量分级及“领跑者”评价要求 中央集成式商用车电驱动系统	企业标准领跑者	17	危险货物运输车辆紧急电源控制器	专用汽车
4	氢燃料内燃机汽车供氢系统泄漏检测方法	燃气汽车	18	环卫车辆作业噪声试验方法	专用汽车
5	天然气汽车高原试验规范	燃气汽车	19	清淤车	专用汽车
6	天然气汽车高寒试验规范	燃气汽车	20	挖掘抽吸车	专用汽车
7	氢燃料内燃机汽车用减压器	氢内燃机	21	粉粒物料运输车 第1部分：面粉运输车	专用汽车
8	软质聚氯乙烯（PVC）智能表面表皮	车身附件	22	车载高速线无焊连接技术规范	车用电线束领域
9	新能源汽车NVH声学包规程	车身附件	23	汽车低压电线束加工中心通用要求	车用电线束领域
10	汽车轮胎用软质聚醚聚氨酯海绵	车身附件	24	《车用质子交换膜燃料电池冷却液滤清器技术条件》	新能源汽车
11	汽车座椅舒适及健康测评规范	汽车座椅	25	新能源汽车用PTC风暖加热器	电器电子
12	汽车零重力座椅安全测试方法及乘员损伤评价准则		26	新能源汽车用PTC水暖加热器	电器电子
13	汽车座舱内饰灯之基于驾驶员视角的安全与舒适性要求	灯具	27	新能源汽车油冷驱动电机冷压空心分体结构电机轴制造规范	新能源汽车
14	汽车及挂车外部氛围灯	灯具	28	新能源汽车电机轴键槽对称度检测标准规范	新能源汽车

2024年团体标准制修订项目计划 (2/3)

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
29	动力电池冷却器	动力热管理系统	43	旅居车三包服务规范	售后标准
30	质量分级及“领跑者”评价要求 电动汽车DC/DC变换器	新能源汽车零部件	44	旅居车厢体技术要求	车身技术标准
31	汽车座舱液晶显示模块	汽车零部件	45	旅居车辆顶部拓展技术要求	壳体拓展标准
32	《汽车热泵空调系统整车性能要求及试验方法》	汽车热系统	46	甲醇燃料压力调节阀总成 技术条件及试验方法	代用燃料喷射系统
33	质量分级及“领跑者”评价要求 电动汽车空调	新能源汽车空调	47	进气道喷射甲醇发动机用燃油轨总成 技术条件及试验方法	代用燃料喷射系统
34	质子交换膜燃料电池堆动态响应测试方法	燃料电池	48	甲醇增程汽车高压油箱隔离阀	车辆燃油共轨和蒸发系统
35	质子交换膜燃料电池堆倾斜角度测试方法	燃料电池	49	车用甲醇燃料动力系统测试检验指南	甲醇燃料发动机
36	燃料电池系统离子交换树脂过滤器	燃料电池	50	甲醇燃料发动机检测环境基本要求	检测环境
37	燃料电池电动汽车 模拟氢泄漏及系统功能失效试验方法	燃料电池	51	甲醇内燃机/增程器废气再循环冷却器 (EGRC) 通用技术条件	车辆冷却系统
38	质量分级及“领跑者”评价要求 车用燃料电池发动机	零部件	52	电子机械制动卡钳相关部件性能要求及台架试验方法 (暂定名)	制动系统
39	质量分级及“领跑者”评价要求 固定式燃料电池发电系统	零部件	53	商用车液压鼓式制动器技术要求及试验方法	制动系统
40	汽车测试场地划分与评定	汽车试验场	54	智能网联汽车 (驾驶自动化分级) 分类统计指南	智能网联汽车
41	汽车试验场地运营服务评价	汽车试验场	55	乘用车整车制造四大工艺碳足迹核算技术规范	绿色低碳
42	汽车测试场先进驾驶辅助系统 (ADAS) 测试技术指南	汽车试验场	56	乘用车实际行驶二氧化碳排放监测方法	汽车双碳

2024年团体标准制修订项目计划 (3/3)

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
57	整车低碳节能测试与评价技术规范	绿色低碳	71	基于运行大数据的电动汽车动力电池健康度评估方法	新能源领域
58	乘用车振动舒适性测试方法	噪声振动	72	《锂离子电池用高氯酸锂》	新能源领域
59	汽车列车最大摆动幅度测试方法	汽车整车	73	《钠离子电池用高氯酸钠》	新能源领域
60	自动紧急制动系统（AEBS）作用下的汽车乘员保护试验方法	被动安全	74	《水系钠离子电池锰基普鲁士蓝正极材料》	新能源领域
61	新能源汽车安全管理体系建设规范	新能源汽车安全	75	《锂离子电池用双氟磺酰亚胺锂性能测试方法》	新能源领域
62	质量分级及“领跑者”评价要求 超高压平台电动汽车	汽车	76	《锂离子电池用双氟磺酰亚胺锂副产品回收利用技术要求》	新能源领域
63	质量分级及“领跑者”评价要求 电动汽车用车载充电机系统	新能源汽车零部件	77	《动力及储能电池：电芯壳体粉末绝缘材料与涂装标准》	新能源领域
64	《“领跑者”标准评价要求 车用动力电池》	电池	78	《动力及储能电池：电芯壳体UV绝缘材料与涂装标准》	新能源领域
65	新能源汽车动力电池再制造检测评价规范	新能源车后市场	79	《动力及储能电池PACK：腐蚀、绝缘、防火材料与工艺标准》	新能源领域
66	复合集流体超声波焊接工艺	新能源领域	80	《动力及储能电池液冷板：绝缘材料与工艺标准》	新能源领域
67	日历寿命测试方法	新能源领域	81	《动力及储能电池PACK：绝缘、阻燃、导热、结构胶材料与工艺标准》	新能源领域
68	单体电芯一致性测试方法	新能源领域	82	《动力及储能电池PACK：PVC材料与工艺标准》	新能源领域
69	电解液中锂离子活度的测试方法	新能源领域	83	车用聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）特种纤维复合纤维毡	汽车新材料
70	锂离子电池全生命周期关键材料—极片中正极材料粒度测试方法	新能源领域	84	汽车行业数据应用场景图谱	大数据

07

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和价格优惠。

联系人：综合管理部 田战奇 15810136768

08

个性服务

1. 证明服务：

在符合规定的条件下，基于事实基础上，可向会员单位开具产销证明、中国驰名商标推荐信、关键部件进口等相关证明。

联系人：会员服务部 孙始东 13917137489

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 (1/6)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议地点	会议主要内容
车用电机电器电子分会	理事会/年会	中汽协会车用电机电器电子分会大会暨技术/质量信息交流论坛	5月29日-31日	杭州	1、理事会议； 2、协会/秘书处工作报告； 3、共同探讨本协会三大系统（电机、电器、电子）的总结和发展前景。
	论坛	中汽协会车用电机电器电子分会大会暨技术/质量信息交流论坛	5月29日-31日	杭州	1、对汽车行业全球发展趋势分析报告； 2、资深质量管理咨询讲师现场授课； 3、国内外车电制造先进技术工艺展示分享； 4、技术、质量主管领导共同对产品开发/质量管理的探讨； 5、生产链环节配套企业之间共同把控产品质量衔接管理、沟通交流。
车桥分会	理事会	车桥分会四届五次理事会议	8月底前	待定	车桥分会第四届理事会将于2024年12月届满，车桥分会秘书处按照文件要求计划6月底前拟定出换届方案（草案），8月底前拟召开理事会议征询换届方案（草案）。
	年会	车桥分会五届一次会员大会	12月上旬	待定	车桥分会秘书处按照文件要求于9月底前拟将换届方案（报批稿）上报中汽协会秘书处审批；根据中汽协会批复情况适时（拟定于12月上旬）召开换届大会。
北斗应用分会	理事会	理事会暨年会	7月	待定	完成换届选举及会员梳理。
车用电路系统分会	理事会/年会/展会	中汽协车用电路系统分会联络会暨2024年会	9月	待定	理事会：总结2024年工作进行情况及安排2025年工作计划； 年会：围绕协会总结一年的运营情况； 展会：会员主要产品宣传。

会议论坛汇总 (2/6)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议地点	会议主要内容
车轮分会	年会	车轮行业2024年年会	11月	十堰（初定）	<ol style="list-style-type: none"> 1、汽车行业发展形势分析； 2、车轮行业发展形势及热点问题研讨； 3、车轮企业经营情况及管理经验分享； 4、车轮行业新技术、新产品分享； 5、标准汇编及标准培训。
	专题会议	车轮行业技术交流会	8月	上海	<ol style="list-style-type: none"> 1、汽车产业新技术分享； 2、车轮产业新材料、新装备、新工艺等技术交流。
车用灯具分会	年会	车用灯具分会年会暨年度技术推介会	下半年	待定	<ol style="list-style-type: none"> 1、召开七届二次理事会总结及筹备后续工作； 2、组织会员单位进行行业交流； 3、针对已量产或已具备量产能力的车灯等视觉技术，精选符合条件的项目做为年度技术推介。
	培训	车用灯具分会专业技术培训	5-6月	上海嘉定	联合上海智能汽车灯具工程技术研究中心对会员单位进行专业技术培训。
车用滤清器分会	理事会	七届十次分会理事会	4-5月	苏州	讨论落实2024年工作计划、召开七届十次分会理事会，并决定分会内部一些重要事项，包括讨论与酝酿车用滤清器分会八届理事会换届工作方案及理事会成员组成。
	年会	2024年中国滤清器行业年会 /2024滤清器前沿技术与高峰论坛	10-11月	河北清河	2024年度分会工作总结，发布2025年分会工作计划；同期召开分会八届理事会换届及会员大会。与滤清器行业年会和分会八届理事会换届及会员大会同期召开，进行技术报告演讲和专家视点座谈。

会议论坛汇总 (3/6)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议地点	会议主要内容
充换电分会	年会	2024中国汽车充换电生态大会	9月	待定	闭门会议+开幕式+主论坛+N场分论坛，商讨行业发展难题、共话行业未来发展路径。
低碳燃料汽车分会	论坛	2024年第六届中国清洁能源车船装备展览会暨产业发展论坛	5月23日-25日	北京	1场主论坛+3场平行分论坛，从生产制造、行业趋势、市场营销等全方位赋能企业发展，推动天然气车船产业国际合作的桥梁。
车用发动机分会	专题会议	专题研讨	年中（待定）	待定	研讨发动机技术的适应性与市场需求。
	研讨会	行业研讨	年中（待定）	待定	讨论内燃机与新能源在技术和市场上的契合点。
房车分会	理事会	房车分会三届五次理事会会议	4月	北京	1、成立换届筹备小组； 2、征求理事单位对换届方案的意见； 3、通过换届方案。
后处理系统分会	理事会	理事会	待定	待定	与相关理事单位交流行业发展趋势、机遇与挑战等信息。
数据分会	理事会	理事会	待定	上海	审议分会重大事项，包括单位变更、人员变更、分会制度等。
	年会	数据分会年会	待定	上海	1、分会年度工作回顾与成果分享； 2、未来工作规划与展望，明确分会在推动汽车产业数据管理和应用方面的战略目标和实施计划。 3、行业话题深入讨论。
减振器分会	年会	2024年年会	11月10日	台州	1、研究协会重点技术发展路线，组织研讨会员发展规划； 2、研究电控减振器发展，技术分享，专家报告分享； 3、研讨空心活塞杆标准的制定，研讨新能源汽车减振器发展趋势。

会议论坛汇总 (4/6)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议地点	会议主要内容
离合器分会	理事会	九届二次理事会议	待定	待定	年度理事会工作总结与计划讨论，会员入退会表决、行业发展讨论等。
	会员大会	九届二次会员大会	待定	待定	秘书处发布年度工作报告及次年工作计划，事宜讨论、表决。
	发展论坛	离合器行业发展论坛	待定	待定	行业信息分享、理事单位转型经验分享、外部专家技术分享。
汽车非金属件分会	研讨会	2024汽车胶粘剂密封胶行业技术交流活动	5月	待定	1、汽车胶粘剂密封胶行业团标体系建设工作讨论； 2、汽车轻量化用胶、环保绿色用胶、新能源动力用胶、异种材料粘接用胶等技术交流； 3、新能源汽车时代，汽车胶粘剂密封胶行业发展战略研讨。
	研讨会	2024汽车密封系统行业技术交流活动	6月	待定	1、汽车密封系统行业自动化生产发展、新材料、新工艺、新产品、新技术交流； 2、汽车密封条团体标准体系建设工作讨论； 3、新能源汽车时代，汽车密封系统行业发展战略研讨。
汽车新材料分会	年会	汽车新材料分会2024年年会	计划年底	待定	关于中国汽车新材料研究与应用进展技术交流，研讨新材料技术发展趋势。
	研讨会	《中国汽车新材料研究和应用进展》行业报告研讨会	待定	待定	邀请相关单位技术总监及领域专家对中国汽车新材料研究和应用进展研讨。
	论坛	汽车轻量化新材料/绿色环保新材料/功能与智能新材料论坛	待定	待定	交流汽车轻量化材料/绿色环保新材料/功能与智能新材料研究与应用进展和发展趋势。
上市公司分会	理事会	上市公司分会2024年第一次理事会议	25月中下旬	比亚迪西安	汽车行业相关专家沟通讨论行业前沿技术，同时参观比亚迪西安工厂。

会议论坛汇总 (5/6)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议地点	会议主要内容
汽车试验场分会	理事会/年会	汽车试验场分会2024年年会暨技术交流会	计划11月	山东东营	理事会：1、讨论2025年会员发展方向；2、讨论2025年技术交流会、年会相关事宜。 年会：1、汽车试验场分会2023年度工作总结及2024年度工作计划；2、2024年全年试验场行业热点、前沿技术交流。
悬架分会	理事会	十一届二次理事会	十月中下旬	待定	分析与预测2024年市场形势，探索如何引领悬架行业适应形势变化，持续稳定发展。
	年会	2024会员年会	十月中下旬	待定	总结2024年行业运行情况，分析与预测2025年汽车市场形势。
越野车分会	年会	2024年越野车分会会员大会暨换届大会	待定	待定	向中汽协会提交换届方案，成立筹备组，召开理事会，征求理事单位对换届方案的意见，组织召开会员大会暨换届大会。
	论坛	2024第二届中国越野生态发展大会	6月21日	河北崇礼翠云山国际旅游度假区	1、产业·转型升级：探讨越野车消费市场需求的新产品； 2、技术·突破创新：探讨越野车智能化、绿色化等技术的新路径； 3、生态·拓宽扩容：探讨不同场景下越野生态圈层的新趋势。
职业技术分会	研讨会	分会标准委员会/课题研究委员会/交流平台建设研讨会	待定	待定	1、主要讨论分会标准委员会平台建设事宜； 2、主要讨论分会课题研究平台工作机制建设事宜； 3、主要讨论分会工作交流平台建设事宜。
智能网联汽车分会	年会	智能网联汽车分会2024年年会	12月（待定）	上海	聚焦智能网联汽车应用前沿技术，探讨行业发展趋势与挑战，分享创新应用与解决方案，促进产业合作与交流。
智能显示分会	年会	智能显示分会会员大会	待定	待定	全员大会，分享新技术和新产品，汇报年度工作及下一年度工作计划。

会议论坛汇总 (6/6)

所属分会	会议类型	会议名称	会议时间	会议地点	会议主要内容
专用车分会	论坛	中国专用汽车国际发展论坛	预计11月	湖北武汉	分享专用汽车行业发展情况，介绍新技术、新产品，促进行业交流与合作。
燃油箱系统分会	理事会	中汽协会燃油箱系统分会理事会暨第六届燃油箱系统(FSA)技术研讨会	待定	待定	1、审议通过分会年度工作计划、工作总结，收集会员单位诉求、提出解决方案及其他相关事宜； 2、对排放节能领域的标准法规、产品研发技术及其他行业资源整合等方面进行信息资源共享。
转向器分会	理事会	九届五次理事会	12月21日-23日	昆明	2024年转向器分会年度工作汇报、了解各理事单位经营情况，学习总会精神要求、了解2025年中国汽车行业产销预测及发展方向，各理事单位提出对于行业发展和企业自身经营述求。
	年会	转向器分会2024年度会员大会	4月18日-21日	珠江	向会员单位汇报理事会、秘书处工作开展情况，强调会费缴纳的要求，分享行业技术标准信息，共享行业存在共性问题及解决方案，宣贯行业发展规划和要求。
传动轴分会	研讨会	传动轴行业技术交流会	10月	待定	1、技术专家宣读专业技术论文； 2、参会人员技术交流； 3、会后整理技术论文并下发给会员单位。
再制造分会	研讨会	汽车零部件再制造企业培训会 and 座谈会	待定	待定	组织学习《汽车零部件再制造暂行管理办法》、《机电产品再制造行业规范条件》等相关政策。
热系统分会	理事会	汽车热系统分会理事会会议	4月	待定	1、讨论理事会换届筹备事宜；2、讨论编写《中国汽车热系统发展史》；3、讨论并决定委员会内的一些重大问题。
	年会	汽车热系统分会会员大会	4月	待定	1、年会；2、讨论批准理事会2023年工作报告；3、选举产生四届理事会；4、确定2024年的主要工作任务。

综合管理部

电话：63979900-5432

邮箱：shenyalan@caam.org.cn

行业发展部

电话：010-63979900-5469

邮箱：shangjiao@caam.org.cn

行业信息部

电话：010-6397990-4196

邮箱：gaolili@caam.org.cn

会员服务部

电话：010-63979900-5128

邮箱：changxiaoyan@caam.org.cn

技术部

电话：010-6397990-5050

邮箱：liyajing@caam.org.cn

产业研究部

电话：13582377997

邮箱：wangjun@caam.org.cn

品牌服务和展览部

电话：010-6397990-5240

邮箱：xuzehao@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	回 春 18571577798	11	车用智能显示分会	孙丹慧 15252930409
2	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	王君娜 15010487060	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

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	31	北斗应用分会	樊焱 13810081222
22	制动系统分会	许樱芝 13735808872	32	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	33	上市公司分会	张丽丽 15810046605
24	转向器分会	夏志良 18318916016	34	汽车新材料分会	孙泽玉 18801624181
25	悬架分会	刘丹 18941997733	35	充换电分会	李康 15210280579
26	汽车热系统分会	王天一 17767199318	36	软件分会	赵越超 18511770279
27	车桥分会	于楠 18661825111	37	职业技术分会	李豪 18309221618
28	车用活塞组件分会	姜殿昌 13181026966	38	智能网联汽车分会	陈桂花 13788970845
29	燃油箱系统分会	仲崇智 18622992013	39	电路分会	甘雨 18810048666
30	数据分会	罗元姝 15800340209	40	新能源汽车电池分会(筹)	邹朋 18610920317

申请入会事宜，欢迎电话或邮件咨询；
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

zhangjing@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

