

中国汽车工程学会文件

中汽学术 [2026] 010 号

关于召开第三十三届中国汽车工程学会年会暨展览会的 第一轮通知

各有关单位：

当前，我国汽车产业正在发生一场以“低碳化、电动化、智能化”为内核、以产业生态和科技创新共同驱动的一场深刻的产业变革和科技革命，并推动了我国汽车技术体系、创新体系、产品体系、产业体系 and 市场体系等五大体系化转变。

为进一步加快推动汽车产业新型科技生态构建，经研究决定，由中国汽车工程学会主办的**第三十三届中国汽车工程学会年会暨展览会（SAECCE 2026）、2026 汽车创新技术展（AITX 2026）**将于**2026 年 10 月 27-30 日**在苏州国际博览中心召开。

SAECCE 2026 预计举办超过**130 场会议**，通过进一步系统优化会议整体设计，打造更具国际影响力、学术严谨性、技术实操性以及应用商业价值的会议体系，实现从“规模扩张”到“规模”与“质量”并重的转变。与此同时，年会将进一步整合汽车全产业链资源，重点打造**30,000 平米的 AITX 汽车创新技术展**，覆盖产业链上下游超过**350 家企业及机构**，通过产业链上下游深度合作与技术场景创新实践，持续为行业转型升级注入澎湃动能，加速推动建设全球汽车科技交流展示高地！

诚邀全球汽车学术界、科技界和产业界的同仁深度参与，共同打造一场学术氛围浓、专业性强、合作程度深、影响范围广的高水平汽车科技盛会!

一、基本信息

主办单位：中国汽车工程学会

举办时间：2026年10月27-30日

举办地点：苏州国际博览中心

会议语言：中文、英文

会议官网：www.saecce.org.cn

二、主要内容

SAECCE 2026 主要包括开幕式暨全体大会、主论坛、专题会议、汽车创新技术展（AITX）等，同期组织召开 2026 电动汽车智能底盘大会（ICHASSIS 2026）、2026 国际汽车数字化与智能制造大会（ADIM 2026）、中国汽车技术首脑（CTO）闭门峰会、中国汽车工程学会科学技术奖励大会暨高等级奖项技术分享会等会议及活动，详见附件 1。

三、参会人员及规模

预计吸引全球 30 余个国家及地区的 20 余位行业院士，200 余位头部企业董事长/CEO/CTO，近 2000 位行业专家，20,000 名来自政府、高校及科研机构、整车、汽车零部件上下游企业及科技创新企业专业代表参会及观展，其中观展人次达到 55,000 人次。

四、组委会联系人

（一）年会咨询

赵萌许，18811027269，zmx@sae-china.org

(二) 论文投稿

王睿, 19910129864, wr@sae-china.org

(三) AITX 咨询&代理合作

杨金松, 15010743088, yjs@sae-china.org

(四) 商务合作

张运洋, 13718870380, zyy@sae-china.org

(五) 媒体合作

康天艺, 17801125638, kty@sae-china.org

(六) 会员服务及咨询

高翠翠, 18301531070, gaocc@sae-china.org

(七) 会议注册&发票

罗慧姝, 13439809598, lhs@sae-china.org

附件:

1. SAECCE 2026 主要内容简介
2. 初步日程框架
3. SAECCE 2026 参与方式及收费标准



附件 1: SAECCE 2026 主要内容简介

(一) 会议及同期活动

1、开幕式暨全体大会

设有致辞、颁奖及发布、主旨报告、尖峰对话等环节。

2、主论坛

围绕“汽车工程前沿”“先进动力电池”“智能网联汽车”“智能底盘”“人工智能”“智能制造”“汽车轻量化与新材料应用”“汽车芯片与软件创新生态”等 8 个方向技术创新重大进展及未来发展趋势展开。

3、专题会议

专题会议分为专题论坛、技术研讨会、X 论坛、圆桌论坛，2 月中下旬将启动专题论坛、X 论坛、圆桌论坛方案征集工作，技术研讨会依托论文征文组织。专题会议主题如下：

1) **整车节能技术**：高效动力总成、低碳零碳内燃机、汽车轻量化技术、整车热管理等

2) **新能源汽车技术**：先进动力电池、燃料电池、电驱动系统、车能互动与基础设施等

3) **智能网联汽车技术**：车路云一体化与网联通信、智能驾驶、智能座舱等。

4) **基础共性技术**：汽车安全、汽车仿真测试技术与装备、技术管理、大数据、汽车电子与汽车软件、汽车材料等。

5) **整车集成及性能技术**：飞行汽车、具身智能体、商用车、越野车及特种车辆、大学生方程式赛车、智能底盘、电子电气架构、整车性能等。

6) **智能制造**：数字化研发、生产和供应链数字化、服务数字化、制造工艺与装备等。

4、同期活动

(1) 奖励奖项

期间颁发汽车工业饶斌奖、中国汽车工程学会会士授予仪式、中国汽车工程学会科学技术奖、2026 年中国汽车工程学会卓越行动计划示范博士学位论文、2026 中国汽车工程学会年会 A+论文、《汽车工程》2025 优秀论文奖、《Automotive Innovation》2025 Best Paper Award 等奖励奖项。

(2) 全球青年科学家 Scholarship 项目

预计支持来自 30 余个国家的近百位青年学者来华，前往长三角当地企业及高校，通过“实验室+生产线”沉浸式体验，直观感受中国汽车产业的创新进展，并组织“全球青年科学家论坛”，展开专题研讨建立青年学者间的国际交流纽带。

(二) 创新技术展 (AITX) 展品范围

整车展区：纯电动汽车、插电式混合动力/增程式电动车、氢燃料电池汽车、智能网联汽车、飞行汽车、可拓展设备(人型机器人、无人机、可穿戴设备等等)。

智能网联展区：自动驾驶技术、车联网技术、车路云一体化和智能出行、智能座舱、汽车芯片与软件等。

测试与仿真展区：整车测试设备、零部件测试设备、专项测试、测试服务与认证。

底盘与新能源动力系统展区：新能源动力总成、传统动力系统、底盘系统及核心部件、制动与安全系统、储能与充换电

材料与制造展区：轻量化和新材料、智能和绿色制造

综合展区：汽车基础零部件、科研院所和机构、汽车配件、改装与汽车文化、国际展团和城市展团。

附件 2: SAECCCE 2026 初步日程框架

时间		活动安排
10月 27日	上午	会议注册报道
	下午	汽车工程前沿主论坛 中国汽车工程学会科学技术奖励工作委员会会议 专题论坛、技术研讨会、圆桌论坛、X论坛、同期会议
10月 28日	上午	2026中国汽车工程学会科学技术奖励大会暨高等级奖项技术分享会 智能网联汽车主论坛 汽车轻量化与新材料应用主论坛 专题论坛、技术研讨会、圆桌论坛、X论坛、同期会议
	下午	★ 开幕式暨全体大会 汽车工业饶斌奖颁奖 中国汽车工程学会会士授予仪式 2027年度中国汽车十大技术趋势发布 主旨报告 尖峰对话
	晚上	GALA Dinner
10月 29日	上午	2026电动汽车智能底盘大会全体会议暨智能底盘主论坛 2026国际汽车数字化与智能制造大会全体会议暨智能制造主论坛 2026中国汽车技术首脑（CTO）闭门峰会 专题论坛、技术研讨会、圆桌论坛、X论坛、同期会议
	下午	人工智能主论坛 汽车芯片与软件创新生态主论坛 中国汽车工程学会第十届理事会会议 专题论坛、技术研讨会、圆桌论坛、X论坛、同期会议
10月 30日	上午	先进动力电池主论坛 中国汽车工程学会科技委员会会议 专题论坛、技术研讨会、圆桌论坛、X论坛、同期会议
	下午	技术研讨会、圆桌论坛、同期会议
展览 及配 套活 动		★ 汽车创新技术展 “工业1小时”创新发布（新技术、新产品、新成果） 采购对接 观展团（VIP、专业观众）

附件 3: SAECCE 2026 参与方式及收费标准

参与方式		9月1日 (24点)前	9月1日- 10月1日	10月1日 (零点)后	
个人 注册 参会	参会代表	2500元	3000元	3500元	
	CSAE个人会员	2000元	2500元	3000元	
	论文作者(任一作者)	/	2000元	2500元	
	全日制 学生	含餐及资料	1000元	1500元	2000元
		无餐无资料	0		
团体 注册 参会	10人及以上	1500元/人	2500元/人	3000元/人	
	20人及以上	1000元/人	2000元/人	2500元/人	
参展 & 观展	标准展位(3*3m)	23580元			
	光地展位(18m ² 起)	2320元/m ²			
	注册观展	免费			

*注册系统预计将于 2026 年 3 月开放

个人注册及咨询

罗慧姝女士, +86-010-5091 1006, lhs@sae-china.org

团队注册及咨询

张运洋先生, +86 137 1887 0380, zyy@sae-china.org

1、费用说明:

如无特殊说明,注册费用涵盖会议期间的**茶歇、午餐以及所有会议和活动的参与资格**(闭门会议及特别注明的活动除外),同时您将获得包括但不限于会议纸质程序册、论文集、会议回看视频、会议公开报告集(会后1个月内通过邮件/短信方式发送给参会嘉宾)等会议资料。**请注意,交通及住宿费用需自理。**

2、门票优惠

- (1) 团体注册参会需同一单位一笔支付。
- (2) 中国汽车工程学会个人会员使用会员邮箱账户注册参会,即可自动享

受专属优惠。个人会员会费 200 元/年，会员申请网址：<http://huiyuan.sae-china.org/member/>

(3) 论文作者使用征文系统中邮箱注册，可自动享受折扣。

(4) 演讲嘉宾、会议主席、主持嘉宾、互动讨论嘉宾、评审专家将发送邀请码注册，请在组委会发送邀请码后再进行网上注册。

(5) 全日制学生注册时一律需在后台提交个人有效期内学生证，通过后台核验后注册生效。

3、关于发票

发票内容：会议费。

发票类型：增值税普通发票（电子发票/纸质发票）或增值税专用发票（纸质发票）。

发票一经开出，退换手续繁琐，请在线注册过程中填写正确的发票信息。

如您在 9 月 27 日前付款，组委会将在您付款后尽快开出发票并邮寄；如您在 9 月 27 日后付款，组委会尽量在 15 个工作日内开出发票并邮寄，对于会前未开出的发票将在会议结束后一个月内开出发票并邮寄。

4、退款原则

参会代表如临时行程变化，可安排其他同事替代参会，组委会不收取任何额外费用。

如需取消参会，请发送电子邮件至 lhs@sae-china.org 并确认发票开具情况。

对于未开发票的，10 月 27 日（24 点）前申请取消，则可全额退款，如产生银行手续费由代表自行承担。10 月 27 日（0 点）后原则上不可取消参会，建议更换他人参会。

5、支付方式

在线支付（网银、支付宝、微信）、线下支付（银行转账）、现场交费（仅限支付宝、微信）。为避免现场交费排队影响参会，推荐参会代表选择会前在线支付或银行转账。

银行转帐须知

请务必备注 SAECCE+参会姓名（或注册编号）

国内支付仅限人民币支付，境外支付手续费由付款人承担。

6、银行账户信息（国内支付/境外支付通用）

帐户名称：中国汽车工程学会

银行账号：0200 0036 0908 9072 309

开户银行：中国工商银行北京礼士路支行

开户行地址：北京市西城区月坛北街 26 号，100045

Swift code: ICBKCNBJBJM

收款行号：02000036