

SAECCE 2024

第三十一届中国汽车工程学会年会暨展览会

THE 31ST CHINA-SAE CONGRESS & EXHIBITION

2024年11月11-14日 中国重庆·科学会堂

会后总结报告

SAECCE
CHINA-SAE CONGRESS & EXHIBITION

合作伙伴



嘉宾出行服务



钻石赞助商



铂金赞助商



金牌赞助商



银牌赞助商



2024年11月11-14日，第三十一届中国汽车工程学会年会暨展览会（SAECCE 2024）在中国重庆·科学会堂成功举办。为期四天的活动，共举行了**117**场学术会议，发布了2025年度中国汽车十大技术趋势等**27**项行业首发成果，举办了15000m²的汽车工程技术展及2024青少年汽车科技节等一系列活动，来自全球30余个国家千余家单位机构的**7367**名代表到场参会及观展，共同探讨汽车领域的前瞻技术趋势与技术创新发展方向。

主办单位



中国汽车工程学会
China Society of Automotive Engineers

支持单位



重庆市科学技术协会
CHONGQING ASSOCIATION FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY

ENDORSED BY
FISITA

acea
DRIVING MOBILITY FOR EUROPE

jama
Japan Automobile Manufacturers Association

协办单位



重庆高新开发集团
CHONGQING HIGH-TECH DEVELOPMENT GROUP



中国汽研
CAERI



西部智联
WICV



CICV 创新中心



重庆大学
CHONGQING UNIVERSITY



重庆理工大学
CHONGQING UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



西部车网
WESTERN CHINA NETWORK OF VEHICLES



招商车研
CMVR



重庆汽车工程学会
Society of Automotive Engineers of Chongqing





开幕式暨全体大会

“1+4+6+X”会议架构体系



主论坛



专题论坛及技术研讨会



同期会议

演讲报告

744篇



参会嘉宾

5019名



1场 开幕式暨全体大会



4场 主论坛



87场 专题论坛及技术研讨会



26场 同期会议



1304篇 征集论文

604篇 录取及发表

46篇 入选汽车核心期刊

97篇 EI检索, 推荐SCI检索

110篇 现场宣读

69篇 海报展示



技术展览

15000平米展览, 107家展商
2348名专业观众、20000+人次展览参观



科普与比赛

2024中国汽车工程学会青少年汽车科技节
200+中小學生

“2+X”展览及活动架构

同期活动

Gala Dinner

奖励奖项
颁奖

发布及签
约活动

青年科学家游学活动

企业参观



打造面向各层级、各领域、各类型机构的汽车领域国际化交流平台

SAECCE国际青年科学家游学项目

来自美国、德国、瑞典、荷兰、韩国、爱尔兰、阿联酋、格鲁吉亚、波黑、新加坡、伊朗、柬埔寨、孟加拉国、也门的**15名嘉宾**到场交流

专题报告

- 低碳零碳内燃机论坛国际化比例**90%**
- 电子电气架构、先进软磁材料等论坛国际化比例**20%-50%**
- 来自美国、英国、奥地利、卢森堡等**10+**国家的企业和高校代表做专题报告

英文巡展：15000+ 展览面积

国际游学：来自14个国家的人员参与游学

交流：来自5个国别的SAE成员参会

参会：2个国际组织参会团

专题论坛特邀报告：20+场

赞助商、国际高校、国际企业

开幕式暨全体大会

四场主论坛

6场特邀报告

- 加入会员；邀请互访
- 支持学会国际组织竞选竞聘

参会嘉宾 & 国际组织专业参会团

- **5GAA总干事**带队-11人
- **德国工程师协会主席**带队-4人
- **FISITA执委会&各国SAE**-5人
- 各国SAE、汽车工业协会等

顶尖国际专家特邀报告

- **高校**：香港科技大学广州副校长、德国亚琛大学教授/VDI主席、美国宾夕法尼亚大学信息科学技术学院副院长、英国伦敦布鲁奈尔大学副校长
- **企业**：嘉实多全球副总裁、日产中国副总经理、AVL商用车全球副总裁
- **组织**：5GAA副主席、VDI主席

需求牵引
学术引领

(1) **围绕行业重大创新需求策划核心议题。**基于“节能与新能源汽车技术路线图3.0”2000多位产学研资深专家的智慧成果，围绕路线图架构和初步提出的创新突破点，设置“智能网联汽车技术”“新能源汽车技术”“基础共性技术”等6大板块90场专题论坛及25场同期会议，覆盖“固态电池”、“AI大模型”、“飞行汽车”等创新热点领域；

(2) **邀请知名科学家、技术领袖深度参与。**年会已邀请包括李骏、李克强、孙逢春、毛明、项昌乐等院士，国内外主要汽车企业董事长、技术副总裁（CTO）、高校校长及院长、学会会士等在内的百位顶级嘉宾专家，分享新理念、新成果。(3) **聚集行业标志性、里程碑式科创成果的发布。**“汽车行业国家级创新平台联合体”将在年会期间正式成立，联合体已聚合18家汽车行业重点实验室、工程研究中心等国家级创新平台资源，将围绕国家重大战略和行业重大需求开展服务。凝聚广泛行业共识并发布“2025年度中国汽车十大技术趋势”；“中国汽车工程学会科学技术奖”等行业最重磅奖励奖项发布，并组织特等奖技术分享活动。这些标志性成果，将为行业未来发展厘清方向和思路。

深化产学
研融合

(1) **推动产学互动和对接：**邀请更多汽车领域的实验室、创新中心、工程技术中心等重要研发平台，以演讲和技术展览的方式参与到年会，直接面向汽车产业界创新需求，策划了40-50场汽车工程技术创新论坛；

(2) **加速成果转化：**在国家自然科学基金委员会工程和材料科学部的支持下，首次设立“车辆工程基金项目创新成果产研论坛”，遴选汽车领域基金支持的重要前瞻研究成果，推动其与汽车产业创新需求精准对接；

(3) **推动科技成果在地方城市落地和集聚：**策划2024科技创新赋能汽车产业集群论坛，结合中国汽车工程学会科技成果转化与评价工作委员会等平台，进行优质科创项目推介和对接。

进一步加
强国际交
流

(1) **增加国际演讲人比例：**在演讲人邀请方面，显著增加了国际嘉宾邀请，目前演讲嘉宾覆盖主要汽车产业领先国家和地区，包括德国亚琛工业大学Lutz教授、美国罗格斯-新泽西州立大学熊辉教授、英国皇家工程院赵华院士等；

(2) **邀请国际代表团参会：**广泛邀请FISITA、德国工程师协会、5GAA、STA等多个国际组织代表团参会。

(3) **首次组织全球青年科学家游学交流：**为推动全球汽车科技交流，邀请美国、德国、瑞典、韩国、荷兰、新加坡、格鲁吉亚、尼日利亚、阿联酋、波黑、爱尔兰、伊朗、柬埔寨等国家的近20名青年科学家来中国游学，在参加年会的同时，学习领先的汽车技术和文化，为下一步中国汽车产业与世界汽车产业的更大程度融合发展搭建纽带。

展区聚焦
汽车工程
技术专题

结合当前科技创新跨界交叉和集群化特点，结合节能与新能源汽车技术路线图3.0和年会技术架构体系，设置了节能与新能源汽车技术、智能网联汽车技术、测试仿真与装备技术、整车集成及共性技术等四大主题展区，初步实现了会展联动，展览面积15000平米，展览观众20000人次。

科普活动侧重
兴趣培养

(1) 为了加强青少年对于未来汽车的认知和启蒙，激发其对汽车科技的兴趣和爱好，举办第二届青少年汽车科技节，打造科普展览、科普动手及科普体验于一身的丰富活动，联合长安科协打造汽车科技研学活动；

年会平台与地方经济
“相互赋能、双向奔赴”



会议

SAECCE 2024期间共组织:

1场开幕式暨全体大会

4场主论坛

87场专题论坛及技术研讨会

26场同期会议

邀请顶级专家学者、企业技术领袖及行业优秀工程师奉献了超过**750**场精彩报告；
近千家机构的**5019**位行业代表参会深度交流。



高端化引领



68+ 政府领导 **360+** 顶级专家（技术领袖、知名教授）

7 行业院士 **363+** 企业高层（董事长、总经理、总裁、副总）



强学术资源



217+ 校长/教授/研究员/院长/副院长 **110+** 副教授/副研究员/系主任
重点实验室主任/副主任

143+ CTO/研究院院长及副院长/总工/副总工 **671+** 技术总监/高工



国际化发展



90+ 国际嘉宾

100+ 跨国企业/国际组织/国际高校、科研机构



部分政府领导

苏波，第十三届全国政协经济委员会副主任、国家智能制造专家委员会主任、工业和信息化部原党组副书记、副部长

江敦涛，重庆市政府副市长、党组成员

马震，重庆市政府副市长、党组成员，西部科学城重庆高新区党工委书记（兼）

郭守刚，工业和信息化部装备工业一司副司长、一级巡视员

陈春梅，工业和信息化部装备工业一司一级调研员

王之中，国家自然科学基金委交通与运载学科负责人

王志杰，重庆市经济和信息化委员会主任

聂红焰，西部（重庆）科学城党工委书记、管委会主任，重庆高新区党工委书记、管委会主任

李命山，合肥市政府副市长

部分行业院士及顶级专家

郭孔辉（视频），中国工程院院士、吉林大学汽车学院名誉院长

付于武，中国汽车工程学会名誉理事长

李骏，中国汽车工程学会名誉理事长、中国工程院院士、清华大学教授

李德毅（视频），中国工程院院士、中国人工智能名誉理事长

毛明，中国汽车工程学会副理事长、中国科学院院士、先进越野系统技术全国重点实验室主任

孙逢春，中国工程院院士、北京理工大学教授

李志强，中国汽车工程学会副理事长、中国工程院院士、清华大学教授

赵华，中国工程院外籍院士

张进华，中国汽车工程学会理事长

侯福深，中国汽车工程学会副理事长兼秘书长

李开国，中国汽车工程学会监事长

卢茨·埃克斯坦（Lutz Eckstein），德国工程师协会（VDI）主席，德国亚琛工业大学教授

蒂姆·莱穆勒（Tim Leinmueller），5GAA 副主席

董扬，中国汽车工业协会原常务副会长

部分企业高层、CTO

尹同跃，奇瑞控股集团有限公司党委书记、董事长

张兴海，赛力斯集团股份有限公司董事长

王俊，重庆长安汽车股份有限公司总裁

何利扬，赛力斯汽车总裁

朱江明，零跑汽车创始人、董事长兼CEO

张晓宇，中国汽车工程学会副理事长、重庆长安汽车股份有限公司执行副总裁

王德平，中国第一汽车集团有限公司研发总院院长

杨彦鼎，东风汽车集团有限公司研发总院院长

钟翔平，腾讯集团副总裁

万鑫铭，中国汽车工程学会副理事长，中国检验认证（集团）有限公司副总经理

任晓常，中国汽车工程研究院股份有限公司原董事长

周玉林，中国汽车工程研究院股份有限公司董事长

吴志新，俄罗斯工程院外籍院士、中国汽车技术研究中心有限公司原副总经理

龚进峰，中国汽车技术研究中心有限公司副总经理

部分高校校长、院长及知名教授

赵福全，中国汽车工程学会副理事长，清华大学汽车产业与技术战略研究院院长，FISITA终身名誉主席

马建，长安大学原校长

陈龙，中国汽车工程学会副理事长，江苏大学原副校长

赵祥模，中国汽车工程学会副理事长，西安建筑科技大学校长，长安大学教授

刘小康，重庆理工大学党委副书记、校长

熊辉，香港科技大学（广州）协理副校长、人工智能学域创始主任、讲座教授

管欣，中国汽车工程学会副监事长，吉林大学汽车研究院院长

王建强，清华大学车辆与运载学院院长

高镇海，吉林大学汽车学院院长

张立军，同济大学汽车学院院长

陈虹，同济大学电子与信息工程学院院长

杨世春，北京航空航天大学交通科学与工程学院院长

张燕咏，中国科学技术大学人工智能与数据科学学院执行院长、教授



顶层战略引领
4名重磅嘉宾致辞



张进华

中国汽车工程学会理事长



江敦涛

重庆市政府副市长、党组成员



苏波

第十三届全国政协经济委员会
副主任
国家智能制造专家委员会主任
工业和信息化部
原党组副书记、副部长



郭守刚

工业和信息化部
装备工业一司
副司长、一级巡视员



行业最新成果发布及颁奖
1场成立仪式、2场颁奖仪式、1场重磅发布



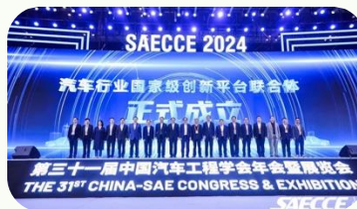
2024年度中国汽车工业饶斌奖
颁奖仪式



2024年度中国汽车工程学会会士
授予仪式



2025年度中国汽车十大技术趋势
发布



汽车行业国家级创新平台联合体
成立仪式



汽车产业高质量发展之路
5名行业大咖尖峰对话



赵福全

清华大学汽车产业与技术战略研究院院长
FISITA终身名誉主席



付于武

中国汽车工程学会
名誉理事长



尹同跃

奇瑞控股集团有限公司
党委书记、董事长



张兴海

赛力斯集团股份有限公司
董事长



王俊

重庆长安汽车股份有限公司
总裁



引领技术发展方向

4名行业大咖主旨报告
1个揭榜挂帅项目发布



李 ke 强

中国工程院院士
清华大学教授



Lutz Eckstein

德国工程师协会主席
德国亚琛工业大学教授



熊辉

香港科技大学 (广州)
协理副校长 (知识转移)
人工智能学域创始主任、讲座教授



赵祥模

西安建筑科技大学
校长



刘安民

中国汽车研
究院总经理

2024电动汽车智能底盘大会全体会议暨智能底盘主论坛：软件定义下智能底盘系统重构与创新发展

(1场重磅发布、2位行业院士及行业顶级专家、1位高校顶级专家、6位企业技术领袖)



电动汽车智能底盘技术体系重构
发布仪式



侯福深

中国汽车工程学会
副理事长兼秘书长



李骏

中国汽车工程学会名誉理事长
中国工程院院士
清华大学教授



张俊智

清华大学
教授



廖银生

比亚迪
底盘技术开发中心总监



蔡建永

时代智能
首席技术官



韩喆彦

采埃孚车辆运动控制
全球销售与亚太区
战略负责人



孙松红

福田汽车
智能底盘专业技术委员会
主任



卢义

招商车研
专业技术
高级专家



高有才

博世车辆运动智控中国区
市场战略与产品管理
总监

新能源汽车主论坛：加速转型，领航未来 (1位行业顶级专家、6位企业高层及技术领袖)



侯福深

中国汽车工程学会
副理事长兼秘书长



王瑞平

吉利汽车集团高级副总裁
极光湾CEO



苏忠

深蓝汽车科技有限公司
副总裁



高新华

奇瑞汽车股份有限公司执行副总经理
汽车工程技术研发总院院长



阎照源

招商车研
党委书记、董事、首席执行官



Matthias DONNER

嘉实多全球副总裁
新能源和工业产品



赵明宇

意法半导体
汽车事业部中国区副总裁

融合创新，破浪前行：迈向智能网联汽车产业发展新阶段

(3场发布、1位政府领导、4位行业院士及行业顶级专家、6位企业高层及技术领袖)



《车用人工智能风险管理白皮书》
2024版发布仪式



智能驾驶自主可控检测装备
首批联合验证启动



智能网联汽车隐形冠军成长计划
首批入围企业清单发布



李克强

中国工程院院士
清华大学教授



汪立东

重庆市经济和信息化委员会
党组成员、副主任



万鑫铭

中国检验认证集团
副总经理



新仓治

日产（中国）投资有限公司
副总经理



郭磊

国家智能网联汽车创新中心
常务副主任



龚建勇

赛力斯集团股份有限公司
AITO问界BG副总裁、整车技术平台总经理



汪俊君

岚图汽车科技有限公司
首席技术官



曹斌

重庆长安科技有限责任公司
软件架构工程总经理



Tim Leinmueller

5GAA汽车协会
理事会副主席



吕鹏

地平线副总裁
战略部&智驾产品规划与市场部负责人



张强

中国汽研
信息智能事业部副总经理



韩国华

百度智能云
交通行业总经理

AI+EV-人工智能与未来移动出行革命的碰撞

(1位行业院士、3位高校顶级教授、4位企业高层及技术领袖)



李骏

中国汽车工程学会名誉理事长
中国工程院院士



张燕咏

中国科学技术大学
人工智能与数据科学学院执行院长、教授



Sharon X. Huang

美国宾夕法尼亚州立大学
信息科学与技术学院David Reese教授



李力

清华大学
自动化系教授



谷俊丽

奇瑞汽车股份有限公司副总经理
大卓智能科技有限公司CEO



张衡

东风汽车集团有限公司
研发总院副院长



胡成辰

蔚来汽车技术规划首席专家、助理副总裁
通用人工智能委员会负责人



李大海

面壁智能
联合创始人、CEO

13

节能技术

7场专题论坛

5场技术研讨会

1场专题论坛&技术研讨会



14

新能源汽车技术

13场专题论坛

1场技术研讨会



15

智能网联汽车技术

13场专题论坛

2场技术研讨会



20

基础共性技术

17场专题论坛

3场技术研讨会



19

整车集成及性能技术

11场专题论坛

7场技术研讨会

1场专题论坛&技术研讨会



6

智能制造及装备技术

4场专题论坛

2场技术研讨会



2024电动汽车智能底盘大会

2024国际汽车智能出行大会

汽车行业国家级创新平台联合体第一届执行委员会一次会议

2024中国汽车技术首脑 (CTO) 闭门峰会

2024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中国汽车工程学会第一届科技委员会第一次会议暨汽车产业创新发展战
略重大议题研讨会

中国汽车工程学会第十届二次理事会暨四次常务理事会

智能网联新能源汽车产业人才
对接交流会2024科技创新赋能汽车产业集群发展
闭门会

汽车全球化与可持续发展论坛

大咖领航·青年洞察”论坛第1期

汽车全球化与可持续发展论坛闭门会

中国汽车工程学会标准发布会暨汽车后轮转向技术交流会

《前瞻科技》地面运载工程专刊审读会

车辆工程创新论坛暨国家自然科学基金重大项目“模块化分布式电驱动
重载车辆设计理论与系统控制技术”年度交流会

车辆工程基金项目创新成果产研论坛

中国汽车工程学会人工智能分会成立大会暨
第一届委员会一次工作会议

中国汽车工程学会汽车动力学分会成立大会暨汽车动力学与控制论坛

中国汽车工程学会奖励工作委员会会议

电动汽车联盟智能底盘工作组及智能底盘分会
2024年第三次工作会议中国汽车工程学会低碳燃料与氢动力
汽车技术分会年会中国汽车工程学会智能网联汽车
安全分会年会

中国汽车工程学会科普工作会

中国汽车工程学会汽车智能交通分会五届二次会议

中国汽车工程学会青年工作委员会二届五次次会议

机械工业出版社汽车技术专家委员会工作会议

序号 姓名 职务

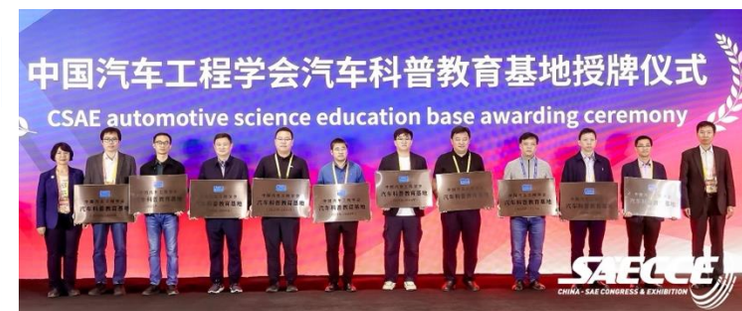
- | | | |
|----|-----|-------------------------------------|
| 1 | 卞红林 | 华为技术有限公司智能汽车解决方案BU首席技术官 |
| 2 | 代康伟 | 北汽集团副总工程师、北汽新能源董事长 |
| 3 | 付于武 | 中国汽车工程学会名誉理事长 |
| 4 | 高果荣 | 百度智能云汽车业务部总经理 |
| 5 | 龚进峰 | 中国汽车技术研究中心有限公司副总经理 |
| 6 | 勾晓菲 | 理想汽车副总裁 |
| 7 | 顾剑民 | 法雷奥中国首席技术官 |
| 8 | 郭磊 | 国家智能网联汽车创新中心常务副主任 |
| 9 | 侯福深 | 中国汽车工程学会副理事长兼秘书长 |
| 10 | 胡峥楠 | 顺为资本投资合伙人 |
| 11 | 姜宏 | AVL李斯特中国区总裁 |
| 12 | 李骏 | 中国汽车工程学会名誉理事长，中国工程院院士，清华大学车辆与运载学院教授 |
| 13 | 李传海 | 吉利汽车集团副总裁、中央研究院院长 |
| 14 | 李力耘 | 广州小鹏汽车科技有限公司自动驾驶负责人、副总裁 |
| 15 | 凌和平 | 比亚迪汽车工程研究院副院长 |

序号 姓名 职务

- | | | |
|----|-----|--|
| 16 | 刘泳 | 舍弗勒大中华区首席技术官 |
| 17 | 刘宗巍 | 清华大学汽车产业与技术战略研究院院长助理 |
| 18 | 闵照源 | 招商局检测车辆技术研究院有限公司首席执行官 |
| 19 | 穆晓鹏 | 特来电新能源股份有限公司副总裁、首席科学家 |
| 20 | 潘芳芳 | 中创新航科技集团股份有限公司高级副总裁兼CTO |
| 21 | 宋华 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司副总经理兼技术中心主任 |
| 22 | 王德平 | 中国第一汽车集团有限公司研发总院院长 |
| 23 | 王锐 | 中国汽车工程研究院股份有限公司总监 |
| 24 | 杨彦鼎 | 东风汽车集团有限公司研发总院院长 |
| 25 | 张颖 | 博世智能出行集团中国区董事会执行副总裁 |
| 26 | 张进华 | 中国汽车工程学会理事长 |
| 27 | 张晓宇 | 重庆长安汽车股份有限公司执行副总裁 |
| 28 | 赵福全 | 中国汽车工程学会副理事长，清华大学汽车产业与技术战略研究院院长，FISITA终身名誉主席 |
| 29 | 钟翔平 | 腾讯集团副总裁 |
| 30 | 周欣 | 蔚来汽车执行副总裁 |
| 31 | 周林 | 赛力斯集团股份有限公司首席技术官 |

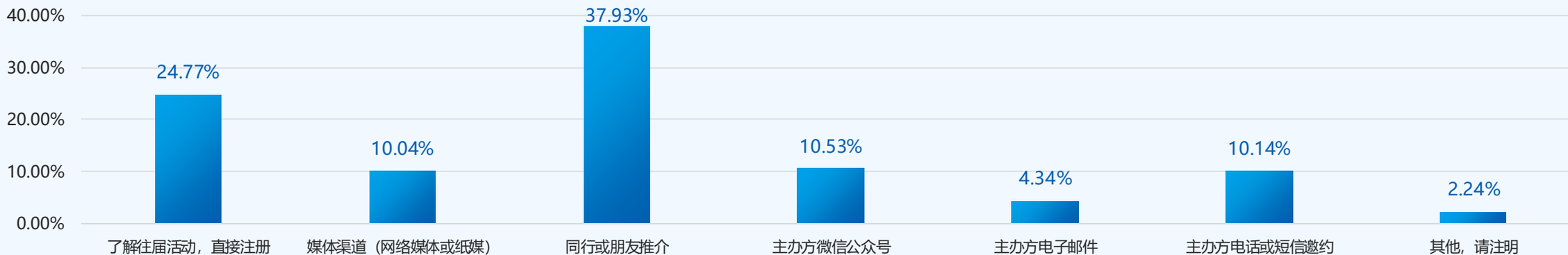
CSAE年度重磅颁奖、发布及成立仪式	发布所在会议
中国汽车工程学会科学技术奖颁奖仪式	2024中国汽车工程学会科学技术奖励大会暨高等级奖项技术分享会
中国汽车工业饶斌奖颁奖仪式	开幕式暨全体大会
中国汽车工程学会会士授予仪式	开幕式暨全体大会
2025年度中国汽车十大技术趋势发布	开幕式暨全体大会
汽车行业国家级创新平台联合体成立	开幕式暨全体大会

颁奖	颁奖所在环节
中国汽车工程学会年会暨展览会优秀论文	颁奖及欢迎晚宴
中国汽车工程学会科普基地授牌仪式	颁奖及欢迎晚宴
《汽车工程》优秀论文颁奖	颁奖及欢迎晚宴
《Automotive Innovation》Best Paper	颁奖及欢迎晚宴
中国汽车工程学会优秀博士学位论文激励计划	颁奖及欢迎晚宴
智能网联汽车隐形冠军成长计划首批入围企业清单发布	智能网联汽车主论坛
第二届智能网联车辆电子电气信息 (EEI) 架构技术大赛颁奖仪式	IP04
2024中国汽车工程学会大学生学术创意作品征集评选颁奖	ICV08



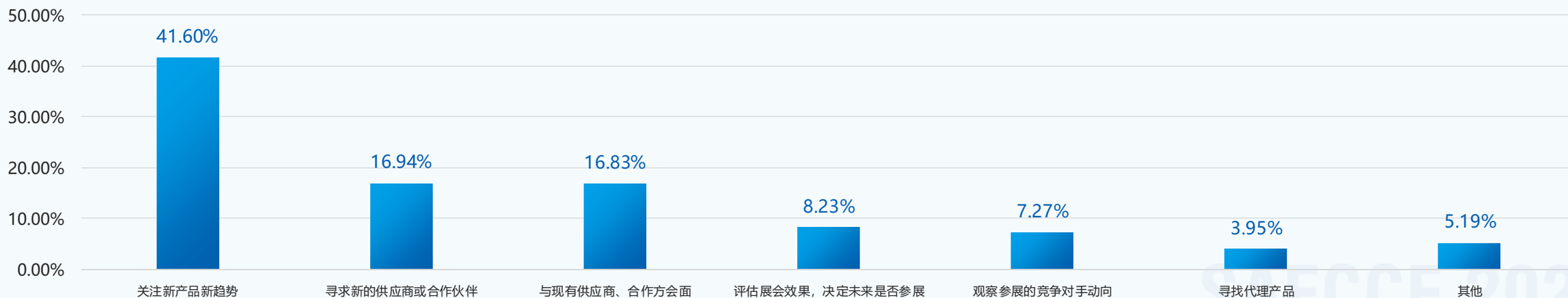
- 1、电动汽车智能底盘技术体系重构发布仪式
- 2、“创榜聚贤，智创共赢”中国汽研2024年度揭榜挂帅项目发布
- 3、智能网联高质量人才签约仪式
- 4、高新区重点项目签约仪式
- 5、车路云一体化应用生态成果发布
- 6、汽车座舱语音自动化测试工具发布
- 7、《新能源汽车数据产品流通白皮书（2023 ~ 2024）》
- 8、新能源汽车健康安全大模型及动力电池生成式数据集发布
- 9、重庆市新能源汽车数据资产运营合作
- 10、汽车碳核算技术创新合作协议签约
- 11、新能源汽车数据创新协作平台倡议
- 12、智能网联汽车功能安全典型案例发布
- 13、“智能网联汽车人工智能测评技术联合研究工作组”成立
- 14、《汽车行业人工智能风险管理白皮书》发布
- 15、“智能驾驶自主可控检测装备首批联合验证启动”仪式
- 16、火灾安全测试评证颁发
- 17、启动汽车火灾消防技术示范基地
- 18、《中国汽车可持续发展报告2024》
- 19、《中国汽车全球化发展报告2024》
- 20、2024年中国汽车工程学会重点标准发布
- 21、智能网联汽车铸链工程发布
- 22、《车辆智能共享出行技术》发布
- 23、《汽车智能共享出行发展报告2023-2024》发布
- 24、《生成式AI在自动驾驶中的应用》白皮书
- 25、融合SOTIF的V字开发流程白皮书发布
- 26、青年洞察报告发布
- 27、汽车垂域大模型测评体系发布

听众获取信息途径分析



➢ 最有效的宣传途径相关人员动员, 未来继续加强会议主席等对会议的宣传。

参会主要目的





展览及同期活动

本届年会同期技术展览，聚焦汽车全产业链核心技术展品，共吸引**106**家来自海内外的企业及品牌参展，覆盖整车、节能与新能源汽车技术、智能网联汽车技术、测试仿真与装备技术、整车集成及共性技术四大主题展区，打造一站式技术交流平台，整体展出面积达**15,000**平米，展览三天共吸引近**20,000**人次专业观众现场参观交流。

同期举办**2024中国汽车工程学会青少年科技节、企业参观**等一系列活动。

展商数量：107家

热点板块整车，底盘，测试，初具规模；芯片，智能网联，轻量化&智能制造具备发展潜力

“4+X”领导巡展：（4场集中巡展+若干场领导巡展）

集中巡展：

11月12日早上，清华大学张俊智教授、赵立金副秘书长等10余人

11月12日中午，工信部苏波部长、付于武理事长、李骏院士、张进华理事长等领导团10余人

11月12日中午，李克强院士、侯福深秘书长等专家团10余人

11月12日上午，国际青年科学家团，20余人

领导单独巡展：

11月14日下午，侯福深秘书长等

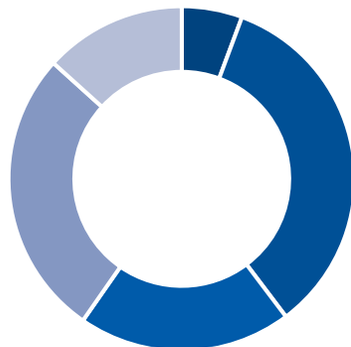
11月14日下午，赵立金副秘书长等



整体规模

本次展览共吸引**7,367名**来自车企、新能源汽车技术、智能网联汽车技术、测试与仿真技术、共性汽车技术等领域的专业观众参观。3天累计参观人次达**20,000+**，共组织**12个企业**及**高校参观团**现场参观。

行业构成

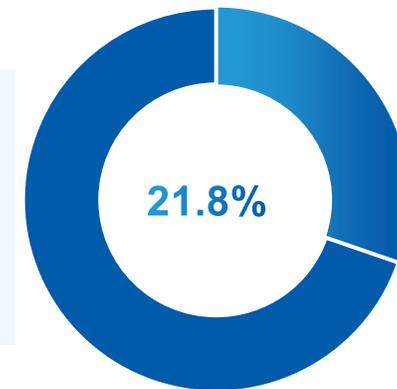


- 政府/行业组织5.5%
- 高校/科研院所32%
- 整车制造企业或其技术中心19%
- 零部件供应商（软件+硬件）25.5%
- 测试&仿真及装备13%

职位分析

21.8%来自管理层

董事长/总经理/副总
CXO/总监等职位



- 重庆汽车配件行业协会
- 重庆汽车摩托车行业协会
- 重庆理工大学
- 重庆庆兰实业有限公司
- 重庆三友集团
- 吉利控股集团
- 睿蓝汽车科技有限公司
- 招商车研
- 西南大学

专业观众参观团

- 重庆大学
- 重庆机电职业大学
- 中国汽车工程研究院股份有限公司
- 上汽通用五菱汽车股份有限公司重庆分公司
- 重庆交通大学
- 重庆工业职业技术学院
- 重庆市两江职业教育中心
- 重庆市立信职业教育中心

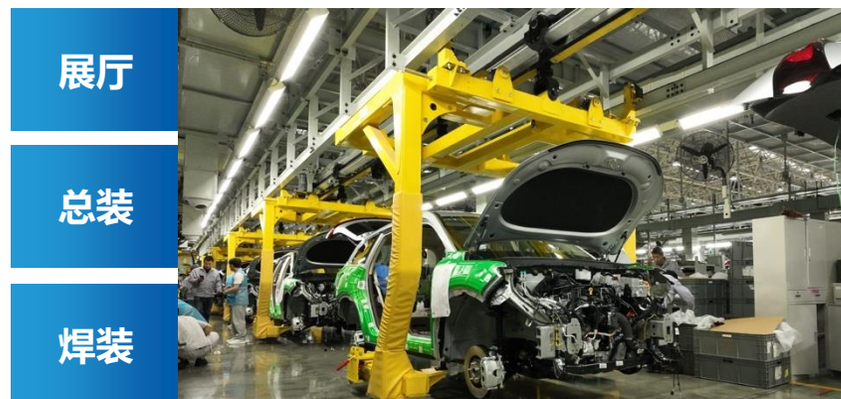


为丰富活动形式，并提升年会举办地重点合作企业的参与体验感，SAECCE 2024组织「企业参观」活动，甄选并邀请重庆市汽车行业一部分优秀企业作为参观地点，邀请广大参会专家和代表走进企业进行参观与交流。

□ 重庆长安汽车股份有限公司



□ 赛力斯集团股份有限公司



□ 中国汽车工程研究院股份有限公司



□ 招商局检测车辆技术研究院有限公司



□ 西部科学城智能网联汽车创新中心





一天科技之旅
横跨重庆两地
体验三个展区
穿越汽车古今

1所学校

201位学生



50公里

7个班级



青少年汽车无限创意征集活动
优秀作品展

汽车模型展示

中国大学生方程式系列赛事
成果展

主要内容

- 用木头精心雕刻古代车名，每个名字都蕴含丰富的文化意象和工艺美感。
- 按照车辆的发展历史设计参观，制作宣传板，为青少年们带来一场生动有趣的汽车前世今生之旅。
- 从连续4届无限创意作品里优中选优进行展出，五彩斑斓的汽车绘画世界，让青少年们感受到了创意的无限可能。
- 首次集齐2024电车、油车冠军、本土无人及氢能巴哈赛车，为青少年们开启了一扇通往汽车科技奇妙世界的大门。

氢动未来小先锋

让青少年们亲手制作氢能源小车教具，理解新型燃料电池的工作原理。



绿色动力小勇士

引导青少年利用太阳能板制作动力小车，探索光电转换的奥秘。



时光穿梭指南行

让青少年们领略“车虽回运而手常指南”的中国古代科学智慧。





主要内容

- 青少年驾驶环保电动卡丁车，体验速度与安全驾驶的魅力，了解电动机、电池管理系统等科学知识，培养驾驶技能、交通规则意识，带来更专注、更轻松、更有乐趣的驾驶体验。
- 全地形车模装远程驾驶，通过远程驾驶遥控车，在显示器上呈现第一视角实景，身临其境的体验真实驾驶。

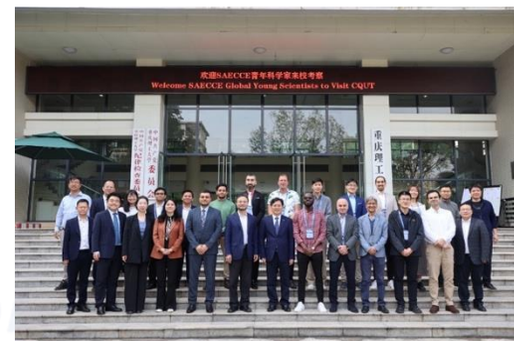
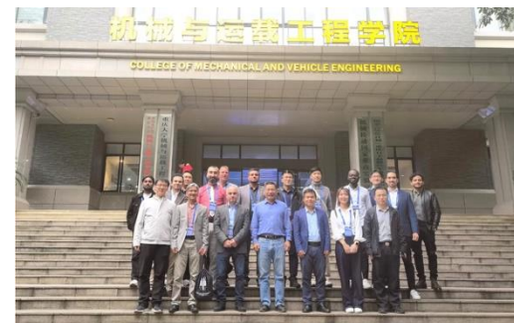


内容亮点

青少年走进长安汽车渝北工厂新区，长安汽车全球研发中心，探索“汽车生产制造秘诀”，追寻“新型汽车的诞生奥密”，通过观看、体验的形式感受智能网联汽车与新能源汽车领域的最新进展；实现了汽车文化与汽车科技的融合，中国汽车产业发展史解读，使青少年对中国汽车产业发展历程有了一定了解。

项目旨在促进来自全球不同国家汽车及相关领域的青年科学家之间的交流。除了参会与现场报告外，该项目还包括企业参观和重庆当地人文景观游览，让参与者与国内行业代表充分交流，互相学习，探索重庆。

姓氏	名字	国家
Haoxuan	DONG	新加坡
Jonathan	MI	美国
Asad	KHATTAK	阿联酋
Željko	STEVIC	波黑
Runyang	LIAN	德国
Thomas	NGO	德国
Godwin Kwadwo	PEPRAH	瑞典
Kiho	JEON	韩国
Muhammad	SAJID	爱尔兰
Boris	GITOLENDIA	格鲁吉亚
Thomas	VAN BERKEL	荷兰
Arash	KHALABARISOLTANI	伊朗
Ibna	KAWSAR	孟加拉国
Thoeun	PECH	柬埔寨
You	VUTHY	柬埔寨
Alsamawi	SHEHAB	也门





市场宣传、 观众招募及 现场活动

自有渠道

- **组团参观**：共成团**17**家，约**1,300**人，包含：上汽通用五菱、深蓝汽车、吉利控股睿蓝汽车科技、招商车研、重庆汽车配件行业协会、重庆汽车摩托车行业协会等企业、行业组织和院校等；
- **学术交流公众号**：共计发送**180+**篇稿件，**粉丝增长3k**，总粉丝量达**10,403**
- **官网**：浏览量达**26w+**，较23年增长**31%**；
- **EDM**：发送**8**期（含论文征集2期），**营销短信**：发送**6**次，覆盖**20w+**数据；
- **Call Center邀约**：呼叫数据以往届参会/参观数据为主，约**16,000**条，高意向强烈数据占比**15%**；
- **展商邀约**：通过定制化画面、H5、邮件及短信等方式，邀约观众约**200**人；
- **H5邀请函**：浏览量达**3,000+**，获取表单**83**份。

外部渠道

- **朋友圈**：宣传周期约一个半月，曝光量约**25w**，点击率达**1.3w**，报名参会&参观约**103**人；
- **展大人**：宣传周期约一个月，曝光量约**10w**，点击率达**6k**，报名参会&参观约**80**人；
- **励销云**：邀约周期约一个月，报名参会&参观约**84**人；
- **百度搜索引擎**：宣传周期约一个月，参展意向**2**家；报名参会&参观约**54**人，
- **PR稿件**：结合会前、会期和会后热点内容，发布稿件**5**篇，累计阅读量**200w+**；
- 行业媒体合作共计**24**家，参与大会直播**12**家。



会前：到场42人，发稿65家

会期：到场107人，发稿180+家

新闻发布会 社群化定投

36 篇 205 个
原创内容 社群触达

200 篇 28000
累计发稿 目标人群

大会直播

嘉宾访谈

新闻发稿

510 万 12 场 470 篇
直播观看人数 嘉宾访谈场次 新闻发稿数量

直播矩阵

9家平台 + 40家媒体

重要曝光

朝闻天下 + 3家见报 + 新华社APP

重要央媒及官媒 (约36家)

新华社	科技日报	人民政协报	中国新闻社	中国青年报	中国高新技术产业导报
中国证券报	中国工业报	中国经济网	中国汽车质量网	中国汽车报	国际在线
中国交通广播	央视频	人民网	新华网	光明网	中国网
证券日报	赛迪-智能网联汽车	赛迪-新能源汽车报	赛迪-科技元界	汽车观察	机械工业出版社
AI汽车制造业	财联社	经济观察报	财经网	产品安全与召回	中国企业家
北京青年报	北京交通广播	亦庄融媒体	重庆日报	新重庆客户端	华龙网



01 新闻发布会到场及发稿重要央媒官媒

02 年会现场到场、直播、发稿媒体名单

03 年会宣传工作大力支持社群媒体名单



重要私域流量媒体 (超20家)

AI汽车制造业	财联社	赛迪-科技元界	未来汽车日报	亿欧	汽车研究网
赛文交通网	智驾网	智车星球	EV世纪	邦宁工作室	汽车观察
半导体产业纵横	鳌头财经	杰车科技	汽车制动网	X-Hiev	高工锂电

特别鸣谢媒体



官方宣传平台



特邀合作媒体



SAECCE 2024
第三十一届中国汽车工程学会年会暨展览会
THE 31ST CHINA-SAE CONGRESS & EXHIBITION
2024年11月11-14日 | 中国重庆·科学会堂

直播矩阵

直播日期: 11月12日 (全天)
智能涌现, 迈进加速变革新阶段
Emergent Intelligence Leads to a New Stage of Accelerated Transformation

官方直播平台

合作媒体直播平台

11月11-14日 中国·重庆
相约SAECCE 2024

首次召开年会新闻发布会



首次试点媒体社群化定投



累计发布至205个
汽车科技类社群
有效触达28000+
人

《2025年度中国汽车十大技术趋势》正式发布！

关注AI汽车制造业，了解更多
汽车前沿技术资讯



AI汽车制造业

会议动态 | SAECCE 2024 倒计时4天！
一键Get参会&参观攻略

时间：11月-11日
地点：中国重庆·科学会堂



汽车学会

会议动态 | 共襄科技盛会，SAECCE 2024 中文完整日程发布

时间：11月-11日
地点：中国重庆·科学会堂



汽车学会

组织重要央媒及属地官媒开展大会报道





“1+N+6+X” 会议架构体系



参会嘉宾
6000名



展览观众
4000名



1场 开幕式暨全体大会



N场 主论坛



100场 专题会议（六大领域）



1500篇 征集论文



20场 同期会议




技术展览

20000平米展览, 180家展商
30000+人次展览参观



科普与比赛

2025中国汽车工程学会青少年汽车科技节
300+中小學生参与

“2+X” 展览及活动架构

同期活动

Gala
Dinner

奖励奖项
颁奖

创新发布
及签约

全球青年科学家
游学活动

试乘
试驾

企业参
观



同期举办第十二届国际智能网联汽车技术年会 (CICV 2025)、2025电动汽车智能底盘大会 (ICHASSIS 2025)
2025中国汽车技术首脑 (CTO) 闭门峰会、2025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



会议咨询

赵萌许

电话: 188 1102 7269

邮箱: zmx@sae-china.org



论文投稿与咨询

周伯阳

电话: 185 0023 4108

邮箱: zby@sae-china.org



演讲/参展/商务合作

张运洋

电话: 137 1887 0380

邮箱: zyy@sae-china.org



媒体合作

纳森

电话: 178 0112 5638

邮箱: kty@sae-china.org



展览咨询与合作

杨金松

电话: 150 1074 3088

邮箱: yjs@sae-china.org



国际交流与合作

李羽晏

电话: 176 1052 0932

邮箱: lyy@sae-china.org



商务合作

叶伟

电话: 137 1887 0380

邮箱: Jason.ye@sae-china.org



市场推广

孙冰倩

电话: 186 1696 4781

邮箱: amoris.sun@sae-china.org

年会官网:

www.saecce.org.cn



关注“中国汽车工程学会学术交流”
微信公众号
获取大会最新动态



关注“汽车学会”微信公众号
获取行业相关信息

SAECCE 2024

第三十一届中国汽车工程学会年会暨展览会

THE 31ST CHINA-SAE CONGRESS & EXHIBITION

SAECCE
CHINA-SAE CONGRESS & EXHIBITION

谢谢!