

2026 ATC

上海国际新能源汽车 热管理技术展览会

Shanghai International New Energy
Vehicle Thermal Management
Technology Exhibition 2026

2026.6.3-5

上海新国际博览中心
June 3-5, 2026
Shanghai New International
Expo Centre (SNIEC)

20,000+ m²
面积
EXHIBITION SPACE

300+
展商
EXHIBITORS

20,000+
专业观众
PROFESSIONAL VISITORS

同期展会

2026 ATC 上海国际汽车底盘系统技术展览会

2026 ATC 上海国际汽车动力系统技术展览会

2026 ATC 上海国际汽车测试技术展览会



扫码关注
了解更多热管理技术信息

展会概况

上海国际新能源汽车热管理技术展览会（以下简称汽车热管理展）作为亚洲新能源汽车热管理领域的标杆展会，历经多年积淀，已成为汽车OEM行业的灯塔展会。

2026ATC汽车热管理展将于**6月3-5日**在上海新国际博览中心重磅升级！本届展会将聚焦整车热管理（乘用车+商用车）、电池热管理、空调热管理、驱动系统热管理等新能源汽车热管理上下游全产业链热点。通过“展览+高端峰会”双引擎模式预计吸引**300+**家汽车热管理全产业链参展企业。**7+技术峰会，150+行业演讲大咖深度分享，200+行业及技术热点话题探讨**，预计吸引**4,000+技术会议听众，20,000+专业观众到场**。



请认准ATC品牌

> 展品范围

- 热管理系统集成
- 热管理核心零部件
- 阀件
- 电子水泵
- 压缩机
- 管路总成及零部件
- 热管理相关材料
- 电池热管理系统
- 数据中心与低空经济热管理
- 先进热管理技术
- 第三方测试
- 制造设备和装备产线
- 其他



展会亮点



The image shows a busy exhibition hall with many people attending a trade show. In the foreground, several attendees are looking at a display board. In the background, there are more people walking around and interacting with various booths. The hall has a modern design with white walls and a high ceiling.

亮点优势

1 生态深耕 十载积淀赋能全链价值

ATC深耕汽车热管理技术领域十余载，建立了覆盖整车制造与核心零部件的完整资源网络。我们不仅提供展示平台，更构建了一个汇聚前沿技术、产业资源和商业机会的生态系统，从研发到量产，为参展企业提供全链条支撑，助力企业精准把握产业升级脉络。

2 规模升级 开启跨界协同新格局

2026年移师新馆，规模全面升级。展会创新采用“底盘-动力-测试-热管理”四展联动模式，打破不同技术领域间的壁垒，共同打造汽车核心技术生态圈。让参展企业同时对接四大领域的专业观众和决策者。在技术融合中发掘新的增长机遇，实现商业价值的倍增。

3 精准对接 直达产业决策核心

依托庞大的精准数据库与系统化运营，在预计到场的**20,000**余名专业观众中，主机厂及核心Tier1的研发与采购决策层占比**62%**。配合精准配对，我们将助力企业高效对接关键客户，推动实质性合作落地。

4 技术前瞻 引领产业创新发展方向

展会同期举办**7**场高端技术论坛，聚焦新能源汽车热管理全产业链热点技术，涵盖整车、电池、空调及驱动系统等。**150**余位专家将分享洞察，探讨超**200**个创新议题，是行业技术交流与战略发布的重要平台。

5 多元场景 打造全方位价值体验

精心策划多场高端同期活动，包括外滩游轮私享晚宴、workshop深度技术研讨会、高层访谈等多维场景。为企业提供从圈层社交、技术交流到品牌建设的全方位赋能，确保参展商在展示产品之余，获得品牌提升与人脉拓展的综合价值。

6 全域传播 实现品牌影响力突破

启动整合营销传播引擎，通过抖音、朋友圈等数字化渠道实现超**1300**万次的精准曝光，依托ATC官方及动力垂直领域公众号，精准触达**150,000+**行业核心人群。同时，联合数百家行业及大众媒体同步造势，确保您的创新技术成为全行业瞩目的焦点。

► 品牌展商 (部分)



> 热管理总成(部分)



> 零部件及材料等企业(部分)



技术峰会

ATC汽车技术平台作为国内汽车技术领域的权威平台，将在热管理展同期举办七大核心品牌技术会议，数千名主机厂及T1总成的技术与采购精英将齐聚一堂，各会议紧扣汽车热管理热门技术应用与市场发展脉搏，为主机厂与供应商搭建技术互动、深度研讨、商务对接的高效平台，共绘汽车热管理技术发展新蓝图。

ATC会议·品质保证

热门

2026第四届新能源汽车热管理技术峰会

500人

- 新型冷媒和热管理系统研究与趋势
- 匹配新型制冷剂的热管理方案设计要点及性能表现
- 热管理集成模块开发及整车匹配技术浅析
- 新能源商用车多源直冷热管理系统

2026第四届新能源汽车空调热管理技术峰会

300人

- 热系统冷媒阀趋势探究
- 新冷媒驱动下热管理系统发展趋势
- R290热管理系统集成化设计
- 大数据增强的新能源汽车整车热管理技术研究

2026第九届汽车管路技术峰会

500人

- 新能源汽车热管理系统管路集成化设计与轻量化材料创新
- AI与3D视觉技术驱动的管路智能制造与质量管控革命
- 环保冷媒管路系统的防泄漏一体化解决方案
- 800V高压快充平台下的管路耐压温升挑战与材料升级路径
- 智能管路系统：集成传感与预测性维护的数字化变革

热门

2026第二届人形机器人具身智能生态发展高峰论坛

300人

- 通过人工智能与机器人技术的叠加透视智能制造落地路径
- 面向机器人操作的空间感知与理解
- 智能制造解决方案赋能人形机器人高质量发展
- 具身智能机器人在物流领域的创新应用
- 智能巡检的未来：从自动化到具身智能

注：以上议题是基于2025年会议的热门话题。

热门

2026第六届中国动力电池安全技术峰会

300人

- 大数据在电池全生命周期管理的应用
- 安全给新能源汽车电池带来的挑战
- 新能源动力电池热管理及安全设计
- 新一代新能源重卡电池热管理系统

2026汽车电子水泵油泵产业峰会

300人

- 轴向磁通电机在电子水泵中的应用及前景
- 新能源电驱用电子双联泵的设计及应用趋势
- 热管理系统集成下多泵协同控制创新
- 混动场景下48V油泵精准控压技术

热门

2026第二届飞行汽车与低空经济生态大会

300人

- 新形势下，低空应用产品适航取证的机遇与挑战
- 低空出行 未来已来--我国低空经济的机遇与挑战
- eVTOL 技术研究与实践
- 面向低空发展需求的飞行汽车试验与标准研究





整车拆车秀

整车级深度拆解，剖析三电、智能驾驶及底盘结构等核心部件。技术专家将现场解析设计思路、材料工艺与集成方案，提供可触摸、可提问的沉浸式技术体验，旨在为工程师与决策者提供直观的技术洞察与交流机会。

游轮私享晚宴

在外滩游轮上举办的顶级私密商务活动，为核心主机厂与零部件企业高管提供高效的1V1商务对接与深度交流机会，并以沉浸式的主题互动环节，超越传统晚宴，打造一场令人印象深刻的高端圈层盛会。



采购配对会

精准链接主机厂采购需求与优质供应商资源。以定向对接、高效洽谈的形式，打通供需壁垒，助力双方快速达成合作共识，打造精准务实的商贸对接平台。

高层闭门会

定向集结主机厂、核心供应商及行业专家，聚焦整车热管理（乘用车+商用车）、电池热管理、空调热管理、驱动系统热管理等核心议题。以小范围深度研讨、观点碰撞的形式，直击行业痛点、共商破局路径，打造高效务实的行业高端对话平台。



2场技术workshop（深度探讨）

聚焦核心技术纵深研讨，围绕整车热管理（乘用车+商用车）、电池热管理、空调热管理、驱动系统热管理等新能源汽车热管理上下游全产业链热点技术与解决方案。以案例拆解、数据支撑、观点碰撞的深度交流形式，直击技术痛点、共享实践经验，为行业人士搭建精准高效的技术对接与创新灵感平台。

海外观众参观团

为促进全球汽车产业技术融合与商业合作，助力海外企业深入洞察中国新能源汽车市场的创新生态与供应链前沿，展会期间，我们将为来自德国、日本、美国、法国、意大利、英国、瑞典、韩国等超过20家海外核心买家，定制一场融合深度技术探访、战略级商务对接与产业领袖社交的一站式高端考察旅程。



展商分析



展商总数

300

与2025年相比
增长↑100%



展出面积

20,000m²

与2025年相比
增长↑168%

参展成果



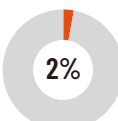
展商接触到高度意向客户



展商接触到潜在客户



展商接触到一般意向客户



2%

展商没有接触到目标客户

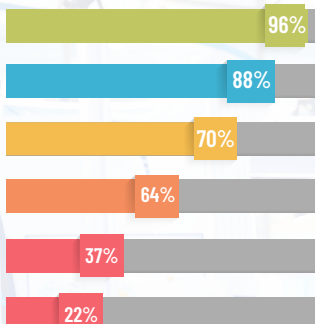
对接目标



整车厂商	73%
T1总成	62%
行业协会	33%
产业生态及供应链	30%
行业专家	21%
高校及科研机构	15%

参展目的

- ◆为企业品牌宣传
- ◆为寻求业务合作
- ◆为搜集行业信息
- ◆为技术交流学习
- ◆为产品及技术发布
- ◆为寻求专家学者指导



是否会向同行推荐本次展会？

94% 的展商会向同行推荐本次展会

是否有意愿参加2026热管理展？

91% 的展商有意愿再次参加2026热管理展

参展面积扩大1倍的展商占 50%

ATC 汽车技术展览会
汽车 OEM 行业灯塔展会



展商评语



展会的形式很新颖，既能听专家报告，又能参观同行的实物，还能会场内用餐。方便、高效、创新！

——浙江银轮机械股份有限公司，
智造技术研究院副院长



人流量可以的，宣传资料带少了，第一天就几乎发完了，这次展出的产品也没有带全，明年要好好准备一下。

——芜湖飞龙汽车电子技术研究院有限公司，
市场经理



说实话你们的服务还不错，人流量大，客户精准质量较高，比有些展会好很多！

——广西达业科技有限公司，
市场部长



也是多次参加了，规模一届比一届大，观众挺精准的，希望越做越好，会继续支持。

——孔瑞格流体控制（苏州）有限公司，
销售总监



首次与ATC合作，见到了行业的老朋友与新朋友，不错不错。

——盾安汽车热管理科技有限公司，
市场总监



展览不错，人流多，宣传也到位，也结识了不少业内同行。

——舍弗勒贸易（上海）有限公司，
热管理总监



第一次参展，感觉人流量还好，技术那边反馈话题不错，主机厂和总成比较多。

——苏州众捷汽车零部件股份有限公司，
市场总监



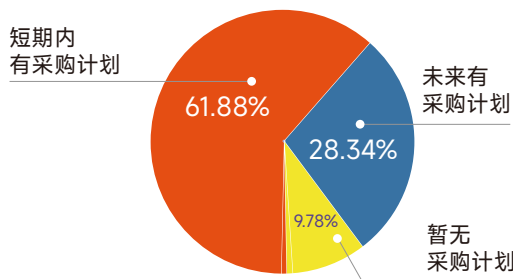
感受不错，现场约了客户会后去拜访的，会和老板反馈，特别是第一天的人气还是非常足的。下届大概率会继续参加。

——宁波海连汽配科技有限公司，
销售总监

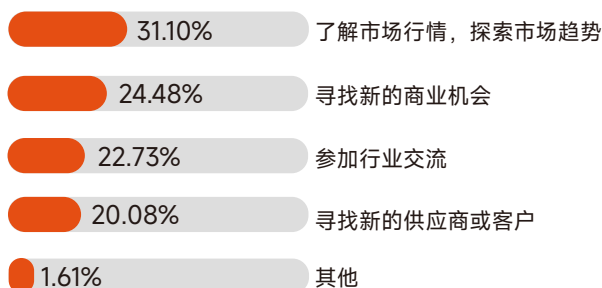


展商
好评

> 2025观众采购力分析



> 2025观众参观目的占比



> 2026目标观众

乘用车

保时捷、北京奔驰、小米、比亚迪、蔚来汽车、长城汽车、东风汽车、岚图汽车、吉利集团、一汽集团、长安汽车、理想汽车、零跑汽车、奇瑞汽车、捷途汽车、捷豹路虎、雷诺中国、泛亚、上汽乘用车、上汽大众、宝马、沃尔沃、小鹏汽车、广汽埃安、广汽集团、东风日产、江淮汽车、赛力斯、上汽通用五菱、深蓝汽车、现代汽车、丰田电动车、光束汽车、摩登汽车、阿维塔科技、特斯拉、追觅科技、华为、广汽本田、大众科技（安徽）等。

商用车

东风柳汽、江铃汽车、江淮汽车、陕汽集团、斯堪尼亚、依维柯、厦门金龙、东风商用车、一汽解放、中国重汽、Deepway、质子汽车、飞碟汽车、北汽福田、吉利商用车、上汽大通、中通客车、长安跨越等。

热管理总成

舍弗勒、盾安、银轮、协众国际、达因、飞龙、富奥、马勒、空调国际、腾龙、法雷奥、爱斯达克、博格华纳、海立、宁德时代、国轩高科、艾勃宏、鑫田、爱知高斯、英华特、蔚盛、加冷松芝、博格思众等。

管路总成

康迪泰克、库博、阔丹凌云、邦迪、利德东方、上海亚大、哈金森、弗兰科希、天津鹏翎等。

工程机械

三一重工、徐工、小松机械、卡特彼勒、雷沃重工、中联重科、山东临工、斗山中国等。

轨道交通

株洲中车、唐山机车、青岛四方、中车长客、中车戚墅堰机车车辆、资阳中车等。

农用机械

洛阳拖拉机、一拖、久保田、潍柴雷沃、江苏沃得、约翰迪尔中国、中联农业机械、正阳机械、双天机械等。

二/三轮车辆

春风动力、九号科技、雅迪、爱玛科技、时风集团、淮海车辆、隆鑫等。

特种及其他车辆

三江航天、泰安航天特种车、重庆铁马、滴滴、京东物流等。

人形机器人

智元、优必选、宇树、银河通用、傅利叶、云深处、博特勒，开普勒、速腾聚创、擎朗等。

飞行汽车及低空

峰飞、亿航、沃飞、小鹏汇天、沃兰特、御风未来、时的、零重力、天翔科、山东尚飞等。

乘用车电驱动总成

联合汽车电子、联合动力、华为、纳铁福、舍弗勒、采埃孚、博格华纳、华域麦格纳、上海电驱动、蜂巢汽车、智新科技、精进电动、青山工业、双林集团、英搏尔、阳光电动力、星驱、赛力斯动力、上海变速器、奥思伟尔、菲仕、龙芯电驱动等。

观众好评

「如潮」



ATC was a nice exhibition, very informative. Thanks!

——GM China, Researcher

大家参与积极性蛮好的，可考虑加入圆桌讨论，明年希望大家讨论一下AI在汽车领域的应用亮点，和趋势的研究和见解。

——蔚来汽车，热管理高级经理

很不错，能了解行业关键技术发展方向，和同行及厂家交流未来走向。

——江淮商用车，性能集成部部长

总体感觉不错，会议很好，现场跟展商交流也很有收获，希望有直播录屏就更完美了。

——泛亚汽车，热管理高级技术经理

整个流程觉得很好，希望可以看到听到更多关于单独零部件的讲解，包括但不限于板式换热器，电子膨胀阀，电机内部的一些东西。不足的点说觉得产品的品类有些少，希望规模再上一层楼。

——中国重型汽车集团有限公司，
热管理性能开发主任

挺好的，了解了新的技术发展趋势。

——捷豹路虎, Senior Engineer of Climate Control System

内容很丰富，涉及到目前行业比较关注的热管理、电驱动等，同时兼顾了汽车可靠耐久这样传统的汽车关键技术。组织也比较给力，服务和保障井井有条。

——东风汽车股份有限公司，试验首席

本届展会聚焦行业热点领域和技术趋势，成功搭建了产学研用多方对话的高效平台。活动内容设计兼具前瞻性与实践性，通过主题演讲、经验分享、实物展览等丰富的形式，为与会者提供了极具价值的行业洞察与启发。

——北汽福田汽车，热管理高级经理

论坛话题特别好，现场产品丰富，一起参会的领导都说收获很多。

——安徽全柴动力股份有限公司，
热管理技术中心副主任

感觉各方面都不错，话题干货挺多，展品也是越来越多，希望规模能够继续扩大。

——智己汽车科技有限公司，
热管理总监



为了全力推广
2026ATC上海国际新能源汽车热管理技术展览会

我们制定了
立体化、全域渗透的媒体推广战略，

通过线上线下多渠道组合，
系统化铺陈与引爆展会的关注度与热议度。

线上深度造势

将在微信公众号体系进行深度内容运营，通过系列前瞻文章、展商剧透、票选活动，持续沉淀精准专业受众。同时，在抖音、视频号等短视频阵地，打造“技术科普”、“大咖访谈”、“布展直击”等系列短视频内容，以更直观、更具冲击力的形式触达更广泛行业人群，引爆话题热度。

精准定向,多维覆盖

依托朋友圈广告与行业社群，我们将对主机厂、Tier1等目标客群进行高频次、精准化的信息触达，确保展会核心价值主张有效传递。并通过KOL行业领袖的背书与互动，进一步强化信任，驱动报名。



全域共振，声量叠加

我们的目标不仅是实现20,000+专业观众到场的数量，更是要在全行业营造出“万众期待ATC2026”的火热氛围，确保每一位参展商的参与都能获得最大化的品牌曝光与价值回报。



网上车市	中国经济 发展网	网易新闻	中国产业经济信息网	中国财富网	商用车之家	TCV 今日商用车	商用车新闻	看看浙江	中搜搜锐	厚厚新闻
微博	快资讯	FT 中文网	数百家合作媒体同步宣传造势	SMARTCITY EXPO WORLD CONGRESS HANGZHOU STAGE	头条	今日头条	汽车产经网			
中国网 China.org.cn	中国日报网 CHINADAILY.COM.CN	环球网	环环文旅	红板报	凤凰网	Baidu 百度	天眼查	有驾	经济日报	中国经济网 www.ce.cn

> 展馆平面图



扫码关注
了解更多热管理技术信息



上届现场
照片集锦

2026 ATC

上海国际汽车技术及零部件展览会

Shanghai International Automotive Technology and Parts Exhibition 2026

2026.6.3-5 | 上海新国际博览中心

June 3-5, 2026, Shanghai New International Expo Centre (SNIEC)



2026 ATC 上海国际新能源汽车
热管理技术展览会

Shanghai International New Energy Vehicle Thermal
Management Technology Exhibition 2026



2026 ATC 上海国际汽车底盘
系统技术展览会

Shanghai International Automotive Chassis
System Technology Exhibition 2026



2026 ATC 上海国际汽车动力
系统技术展览会

Shanghai International Automotive Powertrain
Technology Exhibition 2026



2026 ATC 上海国际汽车测试
技术展览会

Shanghai International Testing
Technology Exhibition 2026

咨询参展

ATC汽车热管理展

📞 Shally 夏 195 4282 8208 📩 shally.xia@atc-sh.com

市场合作

📞 Alex Zhang 187 0188 6074 📩 market@atc-sh.com 🌐 网址: www.atc-sh.com