

# 2023第十届广州国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会、广州汽车底盘展

产品名称	2023第十届广州国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会、广州汽车底盘展
公司名称	中展国际
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	17620818513

## 产品详情

2023第十届广州国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会

The 10th Guangzhou International Automotive Chassis System & Manufacturing Engineering Technology Expo  
2023

联系方式：请见右上方咨询栏

诚邀贵单位隆重参展——AUTO TECH 2023

主题：绿色发展、科技创新

时间：2023年11月1-3日

地点：广州保利世贸博览馆

## 为什么参加AUTO TECH-ACTE 2023汽车底盘技术展

AUTO TECH-ACTE 2023国际汽车底盘系统与制造工程技术展是中国水平的ACTE汽车底盘技术展，覆盖乘用车、商用车、新能源汽车、特种车辆底盘系统设计、研发、材料、轻量化、制造、质量、装配、趋势、产品工程等一站式解决方案！能够帮您迅速扩展业务。

### 进入产业链的较佳途径

来自汽车底盘设计开发、底盘轻量化、底盘焊接、底盘装配、电池托盘制造工程、自动驾驶、转向系统、制动系统等数任家人士齐聚，共商行业发展大计。

### 全方位的宣传推广、买家云集

AUTO TECH-ACTE 2023将吸引来自中国、美国、德国、法国、英国、加拿大、新西兰、意大利、巴西、墨西哥、西班牙、俄罗斯、乌克兰、土耳其、瑞典、捷克、匈牙利、非洲、中东、日本、韩国、巴基斯坦、印度、印尼、新加坡、越南、柬埔寨、老挝、泰国、香港、澳门、台湾等国家和地区汽车整车、汽车零部件、新能源汽车系统、汽车设计院等领域众多观众。基于云推广的、高度传播模式，主办方将运用电视、报纸、互联网、移动网络等各种传媒，对展会进行全面宣传和报道。

### 服务、高效传播，红娘牵线、精细化服务

主办方将通过“一对一”服务，计划通过电话邀约、邮寄刊物、微信、微博、公众号、小程序等营销方式，将展会新咨询及时传递给买家，为展商获得市场主动权优势。展会期间及会后，主办方将设立客服人员，进行牵线搭桥，协助买卖双方达成交易，上届展会有多家客户得到了主办方的红娘服务。

## 引领行业的高端技术论坛

底盘技术创新与产业升级是汽车工业未来发展的核心战略，企业需要有前瞻性的战略布局，瞄准汽车工业核心技术，打造核心竞争力，赢得市场机遇！为了促进产业发展，加快汽车底盘技术市场推广，进一步加强行业交流与合作，深入探讨技术创新，为中国汽车底盘技术产品发展献良策，AUTO TECH-ACTE

2023将召开系列高端技术论坛，共同探讨汽车底盘技术对于汽车企业转型升级及未来的发展趋势。

## 参展回报

通过展会能够与数以万计的整车、Tier 1 & Tier 2供应商见面沟通，结识更多来自研发、技术、工艺、规划、质量、管理、采购等人员。与每个国内外采购决策者面对面交流，和意向客户达成交易，在客户中提高品牌度，提升在行业内的曝光度；建立海内外分销网络，拓展国内外市场；宣传品牌，推广新产品/新技术，通过展览展出，论坛演讲及宣传，展示公司的技术优势和解决方案，是获取现场买家及时反馈的机会；开拓新市场；了解竞争对手及行业发展趋势；洞悉国际与资讯；约见老客户并发展新业务。

## 展会介绍

随着汽车行业电动化、智能化、网联化、共享化发展，汽车消费者对于车辆的选择要求也越来越高，人们更加关注其智能化、轻量化、安全性与舒适性，对汽车底盘系统提出了全新的要求及挑战。汽车消费市场需求的转变和产业升级，汽车品牌之间面临的竞争更加激烈，提升汽车综合性能是各大汽车制造商的战略核心，汽车底盘四大系统影响着整车动力性能、安全性能、驾驶性能、舒适性能等，为此整车制

造商也将更加贴近消费者的需求，从而提升汽车的综合性能，整车制造商对底盘系统的设计、开发、材料、工艺、设备、质量、产品等都提出了更高的要求。在汽车行业未来新形势和新变革中，汽车底盘系统技术的创新与发展，将促进全球汽车制造商综合竞争力的提升，汽车底盘技术是未来汽车行业发展核心竞争力！

AUTO TECH-ACTE 2023广州国际汽车底盘技术展是2023第十届国际汽车技术展览会(简称Auto Tech)六大专题展之一，将于2023年11月1-3日在广州保利世贸博览馆盛大举办，将和车联网技术展、新能源汽车技术展、汽车电子技术展、自动驾驶技术展、汽车测试测量技术展等联袂呈现。届时将汇集全球500多家参展商向广大汽车工程师展示\*\*的汽车底盘系统技术产品。同时组委会拟邀请诸如广汽、日产、丰田、本田、比亚迪、特斯拉、小鹏、东风、长安、上汽、吉利、通用、奔驰、宝马、大众、蔚来、一汽、博世、大陆、麦格纳、电装、德赛西威等汽车OEM厂商及Tier 1汽车零部件供应商的上万名采购、技术工程师汇聚一堂，参加展会。展会全面链接汽车底盘系统上下游产业链。是企业市场拓展、品牌推广的平台，更是为业内人士提供了寻找新技术、新产品、新材料、新设备，了解市场先机的一站式商贸、技术及学术交流的平台。

## 展示范围

汽车底盘系统设计/开发/试制工程；

汽车底盘系统零部件产品工程；

汽车底盘系统零部件焊接工程；

汽车底盘系统零部件机加工技术；

汽车底盘系统零部件检测与质量控制技术；

汽车底盘系统零部件金属成型工程；

汽车底盘系统零部件清洗与表面处理技术；

汽车底盘系统零部件智能装配与自动化技术；

汽车底盘系统轻量化工程；

汽车底盘系统未来趋势工程；

汽车底盘系统性能测试与车辆动力学工程；

汽车底盘系统智能总装工程；

汽车制造工业环保技术解决方案；

商用车底盘工程技术；

能源汽车底盘工程；

新能源汽车电池包及电池托盘与制造工程等。

谁来参观

整车制造商：乘用车、商用车、新能源汽车、智能汽车、专用车等；

零部件制造商：电子系统、总装系统、车身系统、内外饰系统、底盘系统、零部件加工、智能硬件系统、动力总成系统、通用件、附件、相关部件、标准件、研发/设计等；

其它：系统集成、代理商/分销商、科研院所/高校、汽车研究院/技术中心、媒体机构等。

## 展会日程

布展时间：2023年10月30-31日

展出时间：2023年11月1-3日

撤展时间：2023年11月3日下午

欢迎业界同仁踊跃报名参展，现正接受申请，请速与组织单位联系，索取参展合同及展位平面图！充分利用AUTO TECH 2023，巩固您的市场地位！

### 1. 什么是汽车底盘系统

汽车底盘系统由车身、底盘及车轮、悬挂系统、动力总成、润滑冷却系统等组成。在汽车基本的部分中，底盘系统起到了传递动力、减震、制动等作用。

### 2. 汽车底盘系统的设计原则是什么

在底盘系统的设计方案中，应考虑以下方面 首先是安全，底盘结构应能承受极端情况下的外力冲击；其次是稳定性，底盘结构应能确保车辆行驶时稳定；后是便于维修。

### 3. 为什么汽车零部件的质量控制非常重要

汽车零部件与底盘系统的精密零件，如刹车片、卡钳、传动轴等，需要严格控制质量。否则，不仅会危及车辆的安全，还会增加车主的维护成本。

## 结语

汽车底盘系统和制造工程技术的研发将成为未来汽车行业竞争的重要方式之一。2023第十届广州国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会、广州汽车底盘展不仅提供了展示技术的平台，也为行业发展带来了无限机遇。期待各位爱车人士和人士报名入场，共同见证这场汽车底盘的嘉年华。