

2020上海汽车底盘展|AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会

产品名称	2020上海汽车底盘展 AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会
公司名称	上海市隆橙营销策划中心
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	闵行区
联系电话	15121196695 17269427257

产品详情

AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会

【参展联系：马小姐 15121196695 同微】

AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会定于2020年10月26-28号在上海世博展览馆举办，预计将有350家世界各地企业参展，以及超过15000名汽车行业专业观众参观！

AMEE是全球汽车行业唯一专为汽车底盘系统产业链领域举办的专业技术展览会，展会将打造新能源汽车底盘系统智能化、电动化、电子化、轻量化，以及乘用车、商用车、特种车底盘设计开发工程、先进制造工程、底盘趋势工程、精益产品工程等产业链前沿技术与解决方案展示平台。

汽车底盘造和四大体详解

一、汽车行驶系的功用

1、将汽车构成一个整体，承受汽车的总重量。

2、接受传动系的动力，通过驱动轮与路面的作用产生牵引力，使汽车正常行驶。

3、承受并传递路面作用于车轮上的各种反力和力矩，缓和不平路面对车身造成的冲击，衰减汽车行驶中的振动，保持行驶的平顺性。

4、与转向系配合，保证汽车操纵稳定性。

二、汽车行驶系的组成

一般由车架、车桥、车轮和悬架组成，（如下图所示）。

车架

一、功用车架是汽车的基体，如发动机、变速器、传动机构、操纵机构、车身等总成和部件都安装于车架上。

二、车架的类型

汽车上装用的车架按其结构形式不同可分为：边梁式车架、中梁式车架、综合式车架和无梁式车架。边梁式车架由位于右左两侧的两根纵梁和若干横梁构成，横梁和纵梁一般由16Mn合金钢板冲压而成，两者之间采用铆接或焊接连接。中梁式车架只有一根位于汽车中央的纵梁。纵梁断面为圆形或矩形其上固定有横向的托架或连接梁，使车架成鱼骨。

AMEE2020 Shanghai international automobile chassis system and manufacturing engineering technology exhibition is scheduled to be held in Shanghai World Expo exhibition hall on October 26-28, 2020. It is expected that 350 enterprises from all over the world will participate in the exhibition and more than 15000 professional visitors from the automobile industry will visit it!

AMEE is the only professional technology exhibition specially held for the field of automobile chassis system industrial chain in the global automobile industry. The exhibition will create the intelligent, electric, electronic and lightweight chassis system of new energy vehicles, as well as the cutting-edge technologies and solutions for the design and development of passenger cars, commercial vehicles, special vehicle chassis, advanced manufacturing engineering, chassis trend engineering, lean product engineering and other industrial chain Solution display platform.