

2024北京汽配展、北京汽车配件展、北京汽车零部件展览会

产品名称	2024北京汽配展、北京汽车配件展、北京汽车零部件展览会
公司名称	FCE展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2024第十三届北京国际汽车零部件展览会

The 13th Beijing International Auto Parts Expo 2023

时间：2024年8月01-03日

地点：北京·中国国际展览中心(顺义馆)

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

致北京国际汽车零部件展览会参展商：

“汽车零部件展览会”隶属于汽车制博会，创办于2007年，累计服务来自全球70个国家和地区的万余家展商参展，世界500强企业超55家。累计观众超过100,000人次，目前已于21个国家大使馆、协会、商会建立长期合作关系，该展会在行业内享有良好的声誉，颇有口碑，被誉为汽车零部件的风向标。展会期间还将举办30余场学术性会议，以“集结精良装备 创高质量汽车之源”为主题，打造中国汽车制造业产业链“一站式”平台。

汽车零部件作为汽车制造产业发展的重要基础和核心，在汽车产业快速发展的，汽车零部件更显得尤为重要，承载着为汽车制造发展提供良好强大的支撑，由于市场需求和展品的特点，汽车零部件展这几年突飞猛进，在国家大力推行新能源汽车的大环境下，零部件升级换代成为新市场，展会几乎涵盖汽车制造所有的核心系统厂家；展商通过大量生动的现场活动，灵活展示了一大批先进的汽车制造整个产业链各个环节，2024年该展将涵盖更多新产品新技术在中国市场向全球展示，展品较往届更加丰富。以BIAME为原点，从这里出发开启以用户需求为本的汽车零部件产业升级之路，本届展览会吸引国内外汽车零部件行业巨头齐聚北京，专家深入解析我国汽车零部件发展形势，介绍以汽车零部件为主的汽车制造业上下游产业、关键技术和装备进展，指导企业延伸产业链，实现世界零部件企业向智能化、集成化、模组化、系统化、电气化等新兴板块与整车厂商进行配套并举转变，“夯实基础 提升品牌”“加速创新融合 打造强国基石”“推进产业协同 构建新型生态”“强化标准建设 实现规范

发展”发展探索新思路、研究新办法、构建新格局，BIAME植根中国，延伸世界，演绎中国汽车制造第1商展,聚焦行业发展热点，解决行业面临的相关问题，进而促进产业整合升级。

BIAME观众主要来自中外汽车制造商、汽车工业设备制造商、汽车零部件用品制造商，汽车零部件进出口贸易商、代理商、经销商，4S店、终端用户、改装厂、改装行、改装店，汽车配件用品市场、超市、连锁加盟店，汽车保养及美容中心、汽车维修中心、汽车修理厂，汽车综合性能检测站、汽车后市场经销商，汽车后市场连锁经营领域专家、学者、投资公司及国内外有志于汽车后市场投资创业人士、汽车服务行业、汽车爱好者、车友会、俱乐部、汽车互联网、汽车运营商、移动互联、商务机构、汽车维修检测行业相关部门、汽车交通运输部门、政府主管部门、汽车行业协会、媒体等。

2024第十三届北京国际汽车零部件展览会将于2024年8月01-03日在北京中国国际展览中心举办，将继续紧跟世界汽车工程技术潮流，突出行业热点，汇聚来自世界各地科研及工业领域专家学者，携手展示创新技术及解决方案。

展品范围

民用车、客(货)运车、工程车、乘用车、商用车、微型车、新能源车及专用车等整车；

车身制造工艺及装备(四大工艺装备)底盘、变速箱、发动机工业与再制造工艺及装备等；

汽车工业铸造与压铸：汽车铸造件、零部件制造的精密锻造生产线及制造单元等；

零部件制造技术与装备：零部件制造的金属切削机床生产线及制造单元、动力总成敏捷柔性自动线(AFTL)、高精度发动机敏捷柔性自动线的关键技术、节能自动变速器制造装备、成型模具及制造技术、部件热处理技术及装备等；

零部件加工设备与技术：金属切、削、磨、铣、钻、机床设备、冲压、锻压、折弯设备及技术等；

汽车主机零部件：发动机系统、底盘系统、制动系统、行驶系统、转向系统、制动系统、液压系统、车身系统、散热系统、排气系统、胶管、汽车轴承、齿轮、汽车玻璃、汽车照明、汽车灯具等；

汽车制造工艺及装备：自动化及智能制造、3D打印技术、工业机器人、工业电脑、整车装备生产线、汽车设计与信息化等；

新能源汽车及相关系统部件：整车总线与控制系统、各种动力电池与管理系统、电机电控系统、充电装置；储能装置、能源管理系统等；

汽车改装服务及用品：汽车轮毂、汽车轮胎、改装车、汽车服务、专用设备、汽车美容养护等；

汽车维修养护设备：维修检测诊断设备、清洗保养设备及润滑油、钣金喷漆、光膜、清洁剂等；

综合配件、通用配件、液压气动元件、密封与橡胶、汽车环保、汽车空调、五金工具等；

汽车模具：注塑机、冲剪模具、弯曲模具、抽制模具、成形模具、压缩模具等。

参展收益

1、新品发布与创新产品评奖：与全国乃至全球新品、新技术一起引发汽车制造产业高度关注，参与创新产品评选。

2、与全球汽车制造工程师、客户直接对接：接触到企业决策者和研发工程师。

- 3、明星效应：与国内外同行业领导厂商同台展示，切磋技术。
- 4、宣传推广：提供新品宣传、一对一采访专稿推广、微博微信推广、广告宣传等大范围、高密度的强势宣传，拓展更多的商业机会。
- 5、立体推广：整合媒体资源，兼顾广度和深度，从前瞻、报道、跟踪来提供立体服务。
- 6、目标定位：力争办成具有国际影响力的汽车年度盛会。
- 7、关注国内自主创新的企业成长；为国内成长性企业拓宽国内外市场渠道提供平台。
- 8、立体化增值服务：展会将通过展会前瞻，展期媒体采访，展后媒体报道来为展商服务。
- 9、同期将举办多场行业论坛讲座，行业的专家聚集。

欢迎业界同仁踊跃报名参展，现正接受申请，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图！充分利用B IAME 2024，巩固您的市场地位！

知识科普：

电子点火系统与机械式点火系统完全不同，它有一个点火用电子控制装置，内部有发动机在各种工况下所需的点火控制曲线图(MAP图)。通过一系列传感器如发动机转速传感器、进气管真空度传感器(发动机负荷传感器)、节气门位置传感器、曲轴位置传感器等来判断发动机的工作状态，在MAP图上找出发动机在此工作状态下所需的点火提前角，按此要求进行点火。然后根据爆震传感器信号对上述点火要求进行修正，使发动机工作在点火时刻。电子点火系统也有闭环控制与开环控制之分:带有爆震传感器，能根据发动机是否发生爆震及时修正点火提前角的电控系统称为闭环控制系统；不带爆震传感器，点火提前控制仅根据电控单元内设定的程序控制的称为开环控制系统。