

汽车技术展-11月1-3日、AUTO TECH 2023 国际汽车技术展览会-新能源汽车-中国汽车博览会

产品名称	汽车技术展-11月1-3日、AUTO TECH 2023 国际汽车技术展览会-新能源汽车-中国汽车博览会
公司名称	中国（耀瀚）展会信息
价格	1380.00/平方米
规格参数	汽车零部件:50000平米
公司地址	中国
联系电话	17810353883 17810353883

产品详情

2023第十届广州国际汽车零部件展会及加工技术/汽车模具展览会

时间：2023年11月1日-3日

地点：广州保利世贸博览馆（琶洲）

2023第十届广州国际汽车零部件展会及加工技术/汽车模具展览会通过一站式展示汽车车身冲压、焊装与连接、涂装、整车总装、部件工程、装配及测试、整车材料与设计、开发与试制、智能产线物流、质量控制及测试等工程领域创新技术及集成解决方案，为整车及零部件研发与制造工程人员搭建一站式技术交流平台，让您了解汽车制造前沿趋势，与行业头部企业及行业技术专家共同交流，获取更多汽车工程领域集成解决方案！

为何参展

参展理由一：庞大的华南汽车研发制造市场！

未来汽车产业进化的新动能——“新四化”，汽车经历一百多年的发展，国内近二十年汽车迅猛增长，再到现在的“新四化”，网联化、智能化、共享化、电动化。技术变革成为推动汽车产业发展的关键动力，如果您是汽车行业人士，您不能错过高速发展的大粤湾汽车模具技术盛会——AUTO TECH 2023华南展。

大湾区汽车产能占比超四分之一，从羊城广州的传祺、广本、广丰、东风日产、广菲克、北汽等，到深圳的比亚迪、长安标致雪铁龙，再到佛山南海区的一汽大众工厂……放眼粤港澳大湾区5.6万平方公里内，分布着国内规模大的汽车产业集群。

作为广东工业支柱产业之一，近年来广东汽车制造业生产稳步增长，产值不断提高。据广东省统计局数据显示，2018年，广东共有规模以上汽车制造业企业833家，完成增加值1859.70亿元，同比增长7.4%；汽车生产322.04万辆，占全国汽车产量的比重为11.5%。

展品范围：

1、汽车零部件产品：

车身底盘系统；内外饰系统；各类汽车铝、镁、锌、铜合金压铸件及精密铸件、塑料和橡胶汽车零部件等包括分动器总成、链轮室、减震器总成、变速器总成、缸体、缸盖、进气歧管、凸轮轴、曲轴、齿轮、齿轮箱、变速箱、万向节和传动轴、轮毂、制动鼓、摇臂、摆臂、悬挂件、支架、壳体、连杆、轮管、套筒、泵体等部件；

2、汽车零部件加工技术及成形工艺装备：

金属切、削、磨、铣、钻、机床设备等；冲压、钣金、MIM/CIM加工、锻压、折弯技术及、数控锯床、刀具、磨料磨具、金属切削油、润滑油等；激光切割、焊接、打标技术及设备；检验和测量设备；树脂工艺；表面处理、热处理技术与设备；压铸/铸造设备及周边辅助；

3、汽车零部件生产自动化及检测设备：

自动化及智能制造、智能焊接、打磨抛光、工业机器人整机及系统应用解决方案、3D打印技术、三维扫描设备、工业检测/测量、X射线、工业CT、工业电脑、整车装备生产线、汽车设计与资讯化；

4、汽车模具/材料及配件：

注塑模具、压铸模具、冲压模具、五金模具、模具标准件等；特殊钢、工模具钢及各种模具材料等；汽车模具生产用的辅料；模架、顶针、弹簧、热流道、导柱导套、限位夹、锁模扣、镶件、夹具等配件；

5、汽车模具成型装备：

金切精密及特种加工机床、工具、测量仪；CAD/CEM/CAE集成及信息化管理与互联网技术；质量控制与测量技术；自动化集成技术及装置、机器人；成型技术与成形设备；增材制造技术及激光特种加工技术、焊补设备等；

6、EV车零部件及加工技术：

电机壳体及加工、动力电池系统壳体加工、热管理系统阀体加工、控制器外壳铸件及加工、新能源汽车部件检测及制造自动化设备等。

2023第十届广州国际汽车零部件展会及加工技术/汽车模具展览会将围绕焊装、涂装、总装、部件工程、未来汽车开发及新能源工程领域全新打造，汇聚海内外汽车材料与设计、工艺与装备、质量及装配、工程与服务多达1,000家参展品牌。2023面向汽车工程领域系统集成商、一二级供应商、整车及零部件制造工程和管理人员，提供产业解决方案与一站式商贸交流平台，预计将吸引90,000观众（人次）亲临现场参观洽谈。