

广州汽车模具展(5月)2024年广州汽车零件及模具展览会

产品名称	广州汽车模具展(5月)2024年广州汽车零件及模具展览会
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第十一届广州国际汽车模具技术展览会

The 11th Guangzhou International Automotive Mold Technology Expo 2023

时间：2024年5月15-17日

地点：广州保利世贸博览馆

展位预定：徐妍（手机号看联系栏）

诚邀贵单位隆重参展——AUTO TECH 2024

主题：绿色发展 科技创新

亚洲汽车模具技术盛会 直击华南汽车用户；

汽车模具技术一站式展示与采购平台

展会介绍

汽车作为国民经济战略性支柱产业，正经历电动化、智能化、网联化、共享化的改造大潮，“新四化”开启了整个汽车制造业数字化转型，汽车模具技术正在通过智能和自动化等新方法进行全面调整；华南作为亚洲汽车研发和制造产业的中心之一，对于汽车智能化制造技术和装备需求旺盛。在此亿万产业转型之际，AUTO TECH展以多年的资源积累，联合行业组织，隆重推出2024广州国际汽车模具技术展览会将于2024年5月15-17日在广州保利世贸博览馆举办，展会隶属于国际汽车技术展览会系列专题展之一，专注于汽车模具技术领域，是AUTO TECH 2024华南展重要组成部分，展会呈现汽车工程领域全方位的系统集成解决方案，重点展示商用车、乘用车以及零部件等领域新汽车模具技术，新装备。

广州是全国三大汽车生产基地之一，年产近300万辆。总产量全国第1；到2025年，全市汽车产业加快发展初见成效，汽车产能将突破500万辆，规模以上汽车制造业产值力争达到1万亿元，汽车产业集群基本形成。2024广州国际汽车模具技术展览会立足华南汽车研发制造产业，辐射亚洲，聚合汽车产业链，预计500家展商，30000平方米展出面积，20000名观众，打造华南汽车模具技术领域第1展。

参展产品范围

汽车模具及金属加工设备：自动化技术设备、橡胶胶及包装设备、铸造业设备、智能制造技术工业机器人、服务类机器人、工业4.0技术、新材料、新工艺等；

汽车模具制造设备：加工中心，数控铣、镗、车、钻等汽车模具加工类切削机床，双工作台数控机床，光电控制系统，自动换刀装置(ATC)，工具、刃具及其它产品，汽车模具电加工机床、雕刻机，三坐标测量机、工件在线测量系统及其它测量设备等，压铸机、汽车模具压力机床及试模设备等；

汽车模具及模具制品：汽车塑料件模具、汽车冲压模具、汽车轮胎模具、汽车锻造模具、汽车压铸模具、模具标准件、模具配件、五金零配件注塑机、喷嘴、温控箱等；

工模具钢材料、冶金制品：塑料模具钢、冷作模具钢、热作模具钢、压铸模具钢、冲压模具钢、粉末冶金模具钢、铸铁材料；

数字化模具技术：3D技术、快速成型技术；可制造性设计(DFM)技术，模具型面设计辅助技术、智能化型面设计技术，冲压成形模拟技术(CAE)、仿真冲压成形技术，CAPP、CAM和CAT技术；自动化制造技术；

汽车模具生产用的辅料、辅助设备：抛光、研磨、烫印、装配夹具等；各类机床用设备用的附件、辅料、润滑用品及相关的其它产品；轧辊堆焊修复、管模整体堆焊修复、锻模堆焊修复、各种汽车模具修补技术及设备等。

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%。

随着粤港澳进入以建设城市群为目标的大湾区时代，区域间的经济联动将更加密集，相互间融合不断加深，以汽车业为的高端制造业势必在大湾区利好推动下再上一个台阶。

参展理由二：亚洲地先汽车模具技术行业盛会 直击华南汽车制造工程领域用户

AUTO TECH华南展经过多年的发展和完善，已经成为汽车前装领域不可多得的专注于技术和贸易的展

览会，成功吸引了超过上千家国内外品牌参展。AUTO TECH 2023在广州成功举办，展会面积达到20000平方米，吸引了全球410家企业参展，21140人次参观以及108个VIP买家团到现场采购。

据数据显示前来参观的观众97%以上是观众，来自于汽车主机厂、汽车一二级零部件制造商的研发、采购等部门，包括广汽汽研院、比亚迪汽车工业、广汽乘用车、广汽本田、本田技研、广汽丰田、东风柳汽、广汽埃安新能源汽车、长城汽车、一汽大众、长安汽车、长安新能源汽车、广州风神汽车、戴姆勒、吉利汽车研究院、现代汽车研发中心、东风日产乘用车、广汽菲亚特克莱斯勒、理想汽车、法雷奥、恒大汽车研究总院、创维汽车、春风动力、麦格纳、广州飞歌、奥利托夫汽车安全系统、马瑞利汽车电子、弗迪动力、广汽零部件技术中心、广州电装、加特可、尼得科、博世、敏实、广汽丰田发动机、航盛电子、华为技术、潍柴动力等。

观众来源

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、汽车产业园区，汽车技术研发中心/工程研究院，汽车整车研发/制造企业，汽车一二级零部件供应商、媒体等。

同期论坛

2024中国先进汽车制造技术大会

欢迎业界同仁踊跃报名参展AUTO TECH

2024，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！

知识科普：

在德国、美国、日本等汽车制造业发达国家，模具产业超过40%的产品是汽车模具，而在我国仅有1/3左右的模具产品是为汽车制造业服务。一般情况下，制造一辆普通轿车本身便需要约1500个模具，当中有接近1000个的冲压模具和超过200个的内饰件模具。受我国汽车行业快速发展的影响，我国汽车模具行业呈现较快增长，市场容量不断扩大。并且随着我国汽车模具行业产业结构的不断优化和技术的不断进步，高档汽车模具产品占整个行业的比重也逐渐提升，预计未来五年的年均增速仍将超过15%。据了解，我国目前为汽车服务的模具约已占到了全部模具产量的三分之一左右。在这占模具总量三分之一的汽车模具中，冲压模具要占到一半左右，由此可见汽车冲压模具在模具行业和汽车工业中的重要地位。汽车模具也是黄岩模具，随着模具行业的不断发展，汽车模具在国内的模具行业已经有着举足轻重的位置。十年前中国汽车模具（黄岩模具）主要是以一汽、二汽、天汽、南汽、成飞以及我国台湾的模具团队为行业的标志性企业，汽车模具投资欣欣向荣，汽车模具企业已发展到数十家，一批快速崛起的民营企业已经具备相当的规模。无论是技术上，还是产能上这些企业都大大超过了当年的标志性企业。黄岩模具在汽车模具这一块近年来的发展呈现一个良好的趋势。