

2023深圳国际汽车电子技术展览会（4月7-9日）

产品名称	2023深圳国际汽车电子技术展览会（4月7-9日）
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区珠村东环路66号
联系电话	18620712559

产品详情

2023深圳国际汽车电子技术展览会（4月7-9日）

时间：2023年4月7日-9日 地点：深圳会展中心

为推动和促进中国汽车电子的发展，实现中国汽车的强国梦。

2023深圳国际汽车电子技术展览会将于2023年4月7日-9日在深圳会展中心隆重举行，展会届时将汇集全球500多家参展商向广大汽车工程师展示先进的汽车电子产品。同时组委会邀请诸如东风、神龙、长安、福特、比亚迪、上汽、吉利、通用、一汽、北汽、广汽、奔驰、宝马、大众、丰田、博世、大陆、麦格纳等汽车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。

深圳汽车电子展是一个关于汽车电子的专题展，展会将汇聚业界具有影响力的展商，包括汽车电子展区、车联网技术、EV/HEV技术、汽车轻量化技术、自动驾驶技术、汽车测试测量技术等展区等企业，为中国的汽车工程师们带来具有前瞻性与创新力的技术解决方案。与此同时，来自汽车主机厂、汽车一级供应商及OEM企业的汽车工程师等也将汇聚一堂。展会同期将举办多场汽车电子技术研讨会，集结汽车行业人士及专家一起探讨行业关注的热点话题，审视行业发展新需求，开拓行业新机遇。

【特邀观众】汽车技术研发中心、研究院

东风汽车公司技术中心、东风雷诺研发中心、长安汽车工程研究院、中国汽车工程研究院、中国汽车技术研究中心、丰田汽车研发中心、泛亚汽车技术中心、现代汽车研发中心、北京汽车研究总院、上海汽车技术中心、广汽汽车工程研究院、一汽技术中心、奔驰乘用车中国研发中心、长城汽车技术研究院、比亚迪汽车工程研究院、吉利汽车研究院、江淮汽车技术中心、华晨汽车工程研究院等；

汽车整车研发、制造企业

比亚迪、东风汽车、东风日产、长安汽车、长城汽车、长安福特、长安铃木、神龙汽车、东风雷诺、东风本田、东风英菲尼迪、现代汽车、北汽银翔、庆铃汽车、力帆汽车、恒通客车、沃尔沃汽车、一汽大众、一汽丰田、上汽大众、上汽通用、长安马自达、广汽传祺、广汽丰田、广汽本田、广汽菲亚特、吉

利汽车、奇瑞汽车、郑州宇通客车、郑州日产、华晨宝马、江淮汽车、观致汽车、海马汽车、戴姆勒奔驰、三菱汽车等；

汽车技术、零部件企业

博世、大陆集团、电装、德尔福、法雷奥、伟世通、江森自控、天合汽车集团、矢崎总业株式会社、采埃孚、英飞凌、博格华纳、现代摩比斯、巴斯夫、住友电工、日本精工、松下汽车系统、乔治费歇尔、蒂森克虏伯、Mikron、日立汽车系统、宝马集团、日本三菱、海斯坦普、阿尔派电子、博泽、东芝电子、德科斯米尔集团、长安集团、比亚迪、上汽集团、华翔电子、江淮底盘、湘火炬汽车、威孚高科、宗申发动机、联合汽车电子、大江工业、潍柴动力、航盛电子、延锋伟世通等；

【展示范围】

- 1、汽车零部件和车载系统：引擎控制系统、汽车安全控制系统、汽车影音系统、通讯/ITS 相关系统、车内网络系统、底盘控制系统等；
- 2、汽车半导体、电子元件和设备：车载半导体、传感器、电池、电阻、电容器/冷凝器、连接器/电缆/线束、车载 PCBs、触摸屏/显示模组(LCD/FED/VFD)、摄像模组、通信模组、精细加工技术等；
- 3、测试技术：ECU 测试工具/软件、ECU 诊断和验证服务、测试，检查与分析器件/车内网络系统软件、CAE 软件、调试器等；
- 4、ECU 制造和检测技术：ECU 制造、SMT 材料、检测设备、委托 SMT/委托制造服务等；
- 5、车载软件：开发工具（建模工具/需求管理工具/状态转换管理工具/原型画面制作工具/程序分析工具/设计辅助工具/源代码管理工具等）、测试/检验（测试辅助工具/驾驶模拟器/验证工具）等；
- 6、驾驶辅助、自动行驶：驾驶辅助系统（ADAS）雷达、传感器组件、车载摄像模组、图像处理系统、半导体/集成电路、车载操作系统、系统开发支持工具/服务等；
- 7、汽车热管理：热管理材料(铝基板/散热材料/高导热树脂等/金属基板/绝缘材料)、热管理部件（散热器/温度感应器/温度保险丝等/散热片/导热管）、热设计/热分析技术等；

【日程安排】

报道布展：2023年4月5—6日 开幕式: 2023年4月7日 9：30

展 览：2023年4月7—9日 撤 展: 2023年4月9日下午