

# 长三角2024年召开16届新能源汽车技术展，亚洲新能源汽车技术展

产品名称	长三角2024年召开16届新能源汽车技术展，亚洲新能源汽车技术展
公司名称	佳和顺展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区莲花南路
联系电话	17322277350 17322277350

## 产品详情

长三角2024年召开16届新能源汽车技术展，亚洲新能源汽车技术展.

EVTECH EXPO 2024第十六届上海国际新能源汽车技术博览会

时间：2024年4月1-3日 地点：上海新国际博览中心

2024展会规模：800+参展商 560000米展示面积 60000+观众

组织单位：上海启扬展览服务（上海）有限公司

EVCE新能源汽车充换电技术展:为引导新能源汽车产业发展，要加大关键技术攻关、加强充换电等基础设施建设、鼓励加强新能源汽车领域国际合作以及加大对公共服务领域使用新能源汽车的政策支持。EVCE上海国际新能源汽车充换电技术展顺应新能源汽车充电桩、换电站行业的迅速发展及市场需求，将围绕充换电设施、商业模式、智能电网建设等行业热点展出相关新产品、新技术、新模式。

EV ELVCTRON新能源汽车电子技术展:随着政策和市场的助推，新能源汽车市场增长迅速。为适应新能源汽车电子品质提升的需求，促进电子信息技术应用到汽车所形成的新兴行业与产业化应用，EV Electron EXPO 新能源汽车电子技术展将亮相上海，集中展示车身电子、智能网联、自动驾驶、电子生产设备

等行业。。。技术.

## EV WIRE

线束与连接器技术展:作为国内专注新能源汽车线束连接器领域的国际贸易平台已成功举办四届，EV Wire 紧跟行业发展及市场需求，关注新能源汽车线束连接器的安全化、绿色化、多样化、模块化，汇聚全球新能源汽车线束连接器制造生产商，聚焦新能源汽车电池电机电控之间互联，以及充电桩（站）行业线束连接器应用热点，为新能源汽车线束连接器工程领域系统集成商、一二级供应商、整车及零部件研发与制造工程人员搭建一站式交流平台。

EVTMS新能源汽车热管理技术展:在新能源汽车高增长的趋势下，越来越多的企业闻风而动，纷纷寻找新能源汽车热管理系统领域的机遇，以提前抢占新能源汽车热管理系统市场的制高点。EVTMS以引领热能创新发展为主题，结合新能源汽车主机厂热管理开发实际案例，展示新能源整车、电池包、汽车空调热管理新产品新技术，探讨新能源汽车热管理发展的核心技术及未来趋势，旨在寻求\*\*佳热管理解决方案，助力打造安全舒适的新能源汽车，为汽车热管理行业搭建一个良好的商贸平台。

EV TESTING新能源汽车测试技术展:汽车测试，是守护新能源汽车安全的关键一步。近几年，新能源汽车已经成为行业宠儿，国家政策的支持，环保理念的深入，技术的成熟，都促使新能源汽车行业迅猛发展。互联网+、人工智能、自动驾驶、核心三电等技术的融入，也向新能源汽车测试提出了更多的要求和挑战。展会展示新能源汽车整车、动力总成及组件测试、材料测试以及各种仿真、测试和验证技术，EV TESTING EXPO 新能源汽车测试行业不可缺席的盛宴。

展示范围：整车技术展区

新能源乘用车、商用车，特种车，物流车，燃料电池汽车

新能源汽车充电技术展区

充电桩、充电机、电源模块、充（换）电站建设；逆变器、变压器、充电柜、配电柜、滤波设备、高低压保护设备、变流器、继电器、连接器、线缆、线束

新能源汽车线束与连接器技术展区

新能源汽车线束总成，动力高压线、电池BMS采集线、PACK插头、扎带；新能源汽车连接器、软管护套、定位夹；线束与连接器生产设备、检测和测试

新能源汽车热管理技术展区

热管理系统（新能源整车、动力电池、空调）、冷却系统、热管理材料（相变材料、隔热泡棉等）、仿真软件，测试设备以及相关的配件如电子膨胀阀、电磁阀、水冷板、换热器、过滤器、风机、PTC、热泵、制冷剂、压缩机、管路

## 新能源汽车测试测量技术展区

新能源汽车整车性能测试、电机性能测试、电控系统测试、动力电池测试、燃料电池测试、环境测试、电磁兼容(EMC)分析、车桥测试、轮毂测试、车载诊断系统、噪声、振动与舒适性、第三方测试、汽车制造在线检测、零部件加工检测、自动化测试汽车轻量化技术及材料技术展区金属/非金属轻量化材料、轻量化零部件、成型/加工技术及设备、设计工程

## 电池电机电控技术及装配展区

动力电池、原材料、外壳、动力电池PACK生产设备、非标自动化、测试仪器与电池管理系统等

新能源汽车电机、磁材、铁芯、定转子、绝缘材料、绕线设备、碳化硅，壳体、自动化装配线等；

新能源汽车电控，IGBT，芯片与专用器件，\*\*级电容器、车用MCU、电子控制模块，车用传感器，系统集成等

智能驾驶技术展区：驾驶辅助系统、雷达、传感器组件、车载摄像模组、图像处理系统、系统开发支持工具/服务、车载软件、车联网开发平台/工具、人车界面/人机界面、通信模块、系统安全解决方案、智能交通系统网络、车联网服务车载半导体、传感器、触摸屏/显示模组、通信模组

## 氢燃料电池与加氢站建设技术展区

氢燃料电池，双\*\*板，燃料电池电堆零部件和原材料、氢气生产、储运技术与设备、加氢站设备、测试及分析仪器

## 展会日程

布展时间：2024年3月30-31日

展出时间：2024年4月1-3日

撤展时间：2024年4月4日

具体的展会详情请与我们组委会联系：

启扬展览服务（上海）有限公司