

# 2024第十六届上海国际新能源汽车技术博览会

## 新能源汽车充换电技术展

产品名称	2024第十六届上海国际新能源汽车技术博览会 新能源汽车充换电技术展
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

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

展会简介：

国务院发展研究中心市场经济研究所在 2023 中国电动汽车百人会上表示，到 2025 年，新能源汽车的销量会在 1700 万辆左右，到 2030 年市场占有率会突破 90%，约 3200 万辆左右。新能源车发展势头迅猛，已经是不争的事实。

## EVTECH EXPO

上海国际新能源汽车技术博览会是聚焦新能源汽车技术的展览和会议组合。EVTECH EXPO 前身是上海国际节能与新能源汽车产业博览会，创办于 2008 年，升级于 2021 年，迄今为止已成功举办十五届线下展会，展示范围囊括了电池电机电控、充换电、智能网联、氢能燃料电池、测试、智能制造等产业链，依托中国新能源电动汽车行业发展需求，将吸引海内外 800 多家品牌展商和 10000 余名来自主机厂、一级配套供应商、二三级供应商以及工业园区、港口、码头、景区等应用场景的观众。通过同期高端峰会论坛及商务洽谈活动，高频次低成本助力行业人士建立密切联系。

### 旗下展

#### BMC 电池电机电控技术展:

电池电机电控技术展（简称 BMC CHINA）作为 EVTECH EXPO 的重要主题展，专注新能源汽车三电技术，完美呈现新能源汽车动力电池、电机、电控系统、BMS、装配自动化设备等产业链新产品新技术。多年来，BMC CHINA 在各界的热心关注和大力支持下，不断发展壮大，已经成为了中国新能源汽车核心三电领域中大的国际盛会，为促进国内外新能源汽车零部件行业相互交流与合作，为零部件企业拓展新业务、开发新市场提供了丰富的信息和商机。

#### EVMTE 新能源汽车制造技术装备展:

以国际化的视角呈现新能源汽车工程领域全方位的系统集成解决方案，EVMTE

上海国际新能源汽车制造技术装备展将细化新能源汽车制造

工艺，从新能源汽车整车工程、动力总成工程、部件工程全方位出发，一站式展示新能源汽车 &

动力总成设计与研发、冲压、焊装及连接、涂装、

总装、零部件制造与装配、制造全流程质量管理体系等工程领域创新技术及应用。

FCVE氢燃料与加氢站技术展：

纵观中国以及全球新能源汽车的发展，燃料电池即将进入产业化、市场化的关键时刻，国际国内有利于

燃料电池汽车发展的外部环境正在逐步形成，氢能燃料电池、加氢站建设领域正在成为行业新的投资

热点。为推动中国氢能燃料电池汽车市场发展，FCVE 上海国际氢燃料与加氢站技术展旨在加强跨氢能

燃料电池及加氢站设备整个产业链的全球合作，共同促进氢能燃料电池及加氢站设备的商业化发展。

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

等行业先进技术.

#### 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。

