



# CMSE2026第六届 中国（北京）特种电子元器件展览会

The 6th China International Military Police Equipment and Anti-terrorist Expo2026

军工电子元器件 | 半导体产业 | 印制电路板 | 微波射频 | 精密陶瓷 | 电子材料 | 测试测量 | 制造工艺设备

**同期会议** 中国（北京）特种电子元器件自主创新发展论坛 | 中国（北京）军工电子新材料与工艺创新发展论坛  
中国（北京）军工电子智能制造装备创新发展论坛 | 中国（北京）特种电子陶瓷及陶瓷元器件发展论坛

2026年6月16日-18日

北京·中国国际展览中心朝阳馆  
Beijing China International Exhibition Center

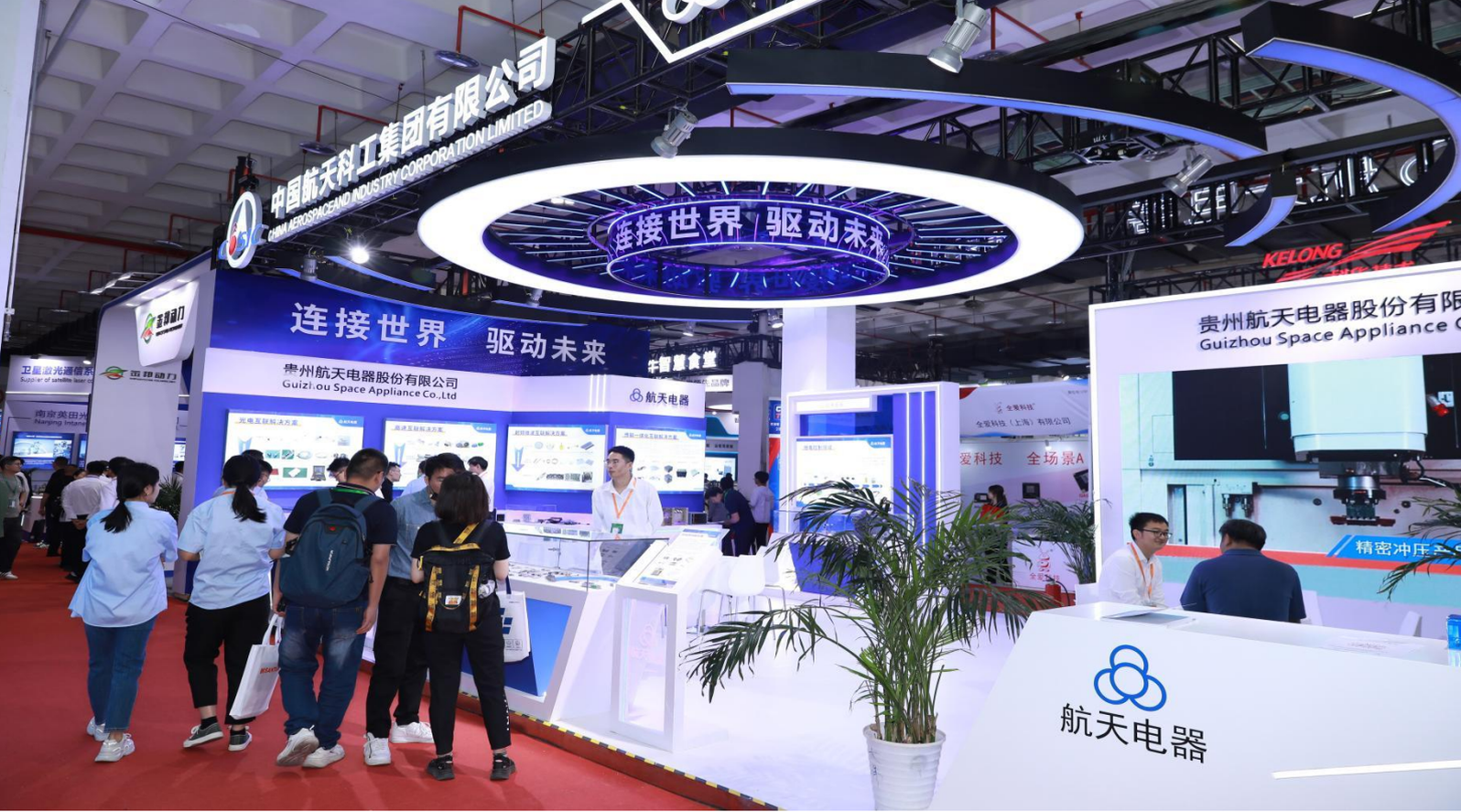
## 招商函

- |   |   |
|---|---|
| <b>指导单位：</b> 中央军委装备发展部  | 国家国防科技工业局   |
| <b>赞助单位：</b> 中国科学院半导体研究所  | 贵州航天电器股份有限公司  |
| <b>主办单位：</b> 中国和平利用军工技术协会<br>北京市军民融合合同创新协会  | 全国工商联科技装备业商会<br>中国国防科协电子装备专委会   |
| <b>协办单位：</b> 中国电子科技集团有限公司<br>中国航天科技集团有限公司<br>中国航空工业集团有限公司<br>中国航空发动机集团有限公司  | 中国船舶集团有限公司<br>中国航天科工集团有限公司<br>中国兵器工业集团有限公司<br>中国电子信息产业集团公司  |
| <b>支持单位：</b> 中国电子科技集团 40 研究所<br>中国航天科工集团 304 研究所<br>中国航天科技集团 702 研究所<br>广州汉源新材料股份有限公司<br>四川英创力电子科技有限公司<br>中科英华长春高技术有限公司<br>深圳市众阳电路科技有限公司<br>福祿克测试仪器（上海）公司 | 潍坊先进光电芯片研究院<br>航天长峰朝阳电源有限公司<br>上海芯春电子科技有限公司<br>天津航天瑞莱科技有限公司<br>牛芯半导体（深圳）有限公司<br>深圳市长运通半导体有限公司<br>慈溪市大发精密连接器有限公司<br>北京神州龙芯集成电路设计公司 |
| <b>承办单位：</b> 北京特种电子元器件展组委会  | 北京企发展览服务有限公司  |



欢迎关注·官方公众号





## 展会介绍

面对新的时代发展需求和国内国际形势，坚决开展独具中国特色的高新技术武器装备工作是实现我国武器装备更好更快发展的必经之路。元器件作为工业基础，更是国防战略实施的重要领域。可谓元器件先进，则国之重器先进，元器件自主可控则国器自主可控。

核心技术是买不来的。核心技术的持续创新依赖于自主可控下的不断努力，才能确保从源头起始到主干发展的全方位基础性技术创新，才能真正实现自主可控。

为了促进特种电子元器件行业的发展和及时掌握民参军的最新形势和要求，更有效的实现参军目标，因此在中央军委装备发展部、国家国防科工局主管和指导下，由中国和平利用军工技术协会、全国工商联科技装备业商会、北京市军民融合协同创新协会主办，中国科学院半导体研究所、贵州航天电器股份有限公司、四川英创力电子科技有限公司赞助，中国电子科技集团、中国船舶集团、中国航天科技集团、中国航天科工集团、中国航空工业集团、中国兵器工业集团、中国航空发动机集团、中国电子信息产业集团协办，北京企发展览服务有限公司承办



的“2026 第六届中国（北京）特种电子元器件展览会”将于2026年6月16-18日在北京·中国国际展览中心朝阳馆召开。

北京特种电子元器件展是中国各大军工集团集中采购的交流展示优质平台，现已成为国防军工行业供需见面会的代名词。北京特种电子元器件展被需方认可为中国军用电子元器件展商较全的国家级供需对接平台。

## “会+展”有效商业模式



除常规“中国（北京）特种电子元器件自主创新发展论坛”、“中国（北京）军工电子智能制造装备创新发展论坛”、“中国（北京）军工电子新材料与工艺创新发展论坛”、“中国（北京）军工特种电子陶瓷及陶瓷元器件发展论坛”外，还将开设各种分论坛和技术研讨会。

论坛及研讨会将邀请国防、军工、航空、航天、宇航、兵器、舰船、车辆、雷达、电子对抗、通信、电子等相关领导、科研院所相关专家学者、相关企业负责人就军工电子元器件技术及应用热点问题展开探讨、交流及有关政策的讲解。

10000 m<sup>2</sup>  
展览面积

300 家  
参展企业

500 个  
标准展位

25000 人  
专业观众

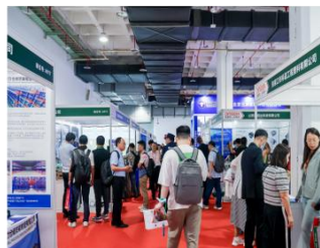
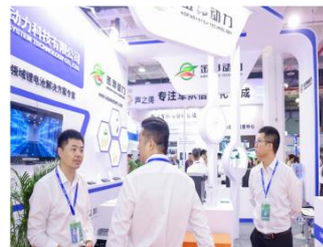
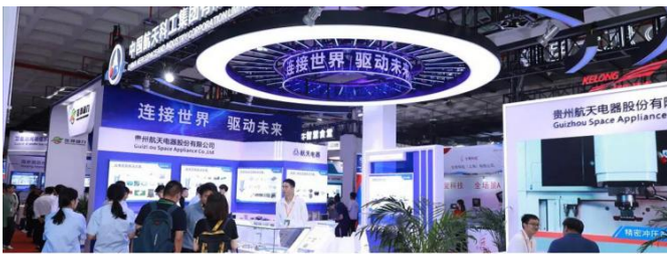
## 上届回顾

在国家国防科技工业局支持下，由中国和平利用军工技术协会、全国工商联科技装备业商会、中国科学院半导体研究所、贵州航天电器股份有限公司、北京企发展览服务有限公司主办的 2025 第五届中国（北京）特种电子元器件展览会于 2025 年 6 月 12-14 日在北京·中国国际展览中心朝阳馆隆重召开，本届展会是中国军工和政府部门大力支持的行业品牌盛会。

同时会聚了近 **300** 多家厂商参展，代表了行业中具有领先地位的制造商，如：电科 13 所、电科 21 所、电科 23 所、电科 40 所、电科 52 所、电科 55 所、航天 203 所、航天 23 所、航天 702 所、兵器 214 所、航天 511 所、英创力、芯春电子、睿芯峰电子、研创电子、六方钰成、中航光电、航天电器、淮坊光电芯片院、泰瑞德科技、晨晶电子、长微光电、晶宇兴、晶宝时频、比克电池、爱派克、琥正电子、福禄克、六 0 九电缆、海克赛德、长园电子、杭晶电子、航天瑞莱、苏试试验、汉源新材、国能科技、热声智能、林瑞精密、矽芯微电子、明天高新、金琳芯、微致金属、普诺斯创新、航兴五金、环仪仪器、凯翔电气、华阳长丰、积高电子、牛芯半导体、奇温线缆、睿松芯汇、格兰拓普、速联技术、宇航电子、利之达、格力浦、星立卓、军航电子、华通嘉业、云上电子、旭光电子、德索精密、科唯仪器、万得福、鑫宇航、北化新橡、中导国芯、圣通和晶、丰鹏电子、科宝试验、金钢科技、济南无九厂、腾岳电子、元耀仪器、连兴旺、朴牛科技、一卓光电、山特电子、泰华电子、亚星迪、特伦特、特敏传感、泰莱微波、协航测控、

中科鑫航、微艾诺智能、精微仪表、贝斯克、博斯特光、浩宝技术、博志金钻、戈拓微波、贝塔精密、柯耐特、融睿电子、汇隆晶片、玖锦科技、云星电子、旭日电子、睿龙材料、毫欧电子、众阳电路、晟睿电连接器、鲁芯仪器、源斌电子、华飞龙电子、鑫盛丰、白鹭电子、芯碁微电子、尖诺电子、爱得乐电子、通天电子、神州龙芯、特封电子、晶辰半导体、帕诺精密、正彪电子、鑫泰电子五、纳光通信、宏武航空、创惠电子、合利时电子、极锐星瀚、申颢线缆、雅鑫达、联海电子、福华力能、中航试金石、鑫诺电子、华伟精密陶瓷、安贝讯科技、飞瑞陶瓷、奎艺精密、泰润达、赛尔电子、希泰科技、麦谐科技、金泰科线缆、诺信博通讯、管芯微、中安电子、汇鑫电子陶瓷、国创电子、旋汇电子、三重华星、海研芯、弘晟智能、鸿翊热管理、蕊源电子、鼎新电子、圆电连接器、精久科技、金由电子、得著科技、航芯微电子、中科英华、明信精密、太航仪表、尚新融大、中微高科、中科美其、茂昌电子、芯瞳半导体、珀达科技、氟铂斯精密、剑乔试验、大发连接器、明煜达电子、盛平电子、卓航电子、沐创集成电路、凌丰泰、福金鹰、景腾科技、诚厚电子、金晟达电子、宏盛仪器等。

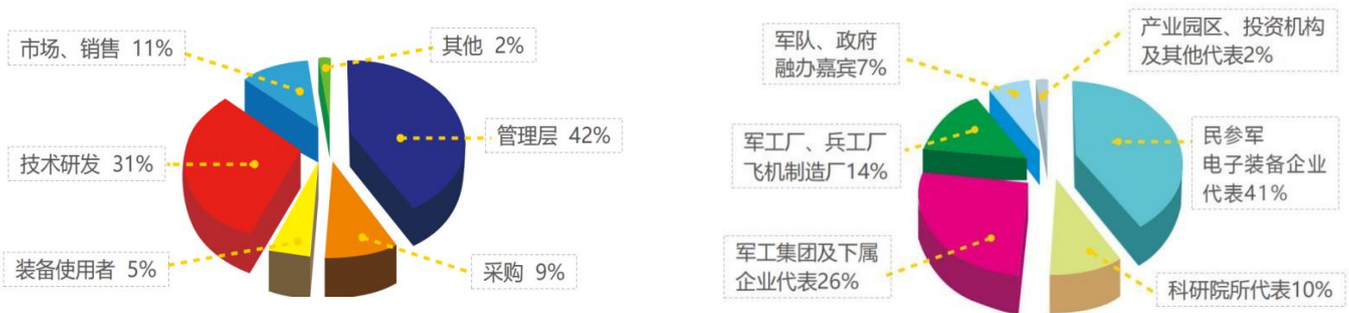
三天展期共吸引了 **26820** 多名观众，主要来自军队、航空、航天、宇航、兵器、舰船、车辆、雷达、电子对抗、电子、通讯、政府机关等各军工企事业单位、国防工业内大院校及科研院所的主要负责人。还包括元器件领域的制造商、分销商及代理商、配套商等。



## 观众分析

作为一年一届的行业盛会，中国（北京）特种电子元器件展览会以其专业权威的高端视角和独具匠心的个性化服务，铸就了强大的品牌影响力。随着行业的发展，展览会的展品类别也紧随行业脚步，本届展览会上，各参展商争先布引领行业发展趋势的新产品，使本届展会成为各大企业的“斗秀场”。

### 数据分析



参观商数量创历史新高，达到 **28930** 人次

参观商质量优于往届组委会在本届的观众组织方面采取多渠道、分层次的方式，取得非常好的效果，观众数量再创新高。

## 展商代表


## 展商盛赞

### 贵州航天电器股份有限公司

此次中国（北京）特种电子元器件展览会还不错，期初我们抱着试试的态度尝试参加，我们租用的是特装展台，感觉现场气氛活跃，很多军工企事业单位和同行来参观了我们的展位。

### 中国电子科技集团 40 研究所

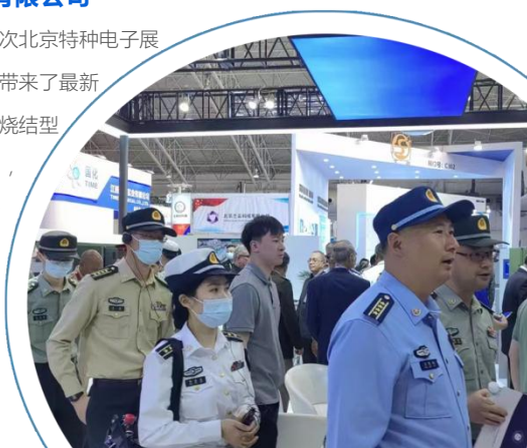
40 所主要从事连接器、继电器、金属封装外壳等互连和控制元组件生产，这次参展是想了解国防市场动态，抱着试试的态度参展，参展后感觉效果非常不错，全面了解了国防客户的需求，我司决定下届继续参加中国（北京）特种电子元器件展览会。

### 四川英创力电子科技有限公司

此次北京特种电子展我们带来了军工领域各种线路板、高频高速板、微波板、厚铜板等产品，军工部门的领导看到了我们的产品给予了很好的评价，比我们想象的要好，我们下届将继续参展中国（北京）特种电子元器件展览会。

### 广州汉源新材料股份有限公司

从公司的反馈来看，参加本次北京特种电子展的效果还好，我们本次参展带来了最新的预成型焊料、金锡焊片、烧结型互联材料（烧结银膏/银膜），很多客户都是为了我们的新品而来，这让我们很惊喜！此次参展我们是特装展台，下届还会继续参展！



## 参展范围



### ● 军用电子元器件：

电子元器件、滤波器、继电器、半导体分立器件、光感器件、嵌入式系统、真空器件、光电器件、通信器件/模块/芯片/组件、电声器件、频率器件、时频器件、北斗器件、压电晶体、石英晶体、军工电源、开关、连接器、线缆线缆、PCB、敏感元件、中高频元器件、传感器、通用机电元件、导热散热组件、封装测试、电子材料、机箱外壳加工、五金制品及零件等。

### ● 军用半导体产业：

集成电路设计、集成芯片、芯片加工、封装测试、晶圆制造、半导体专用设备、集成电路产品（处理器、存储器、传感器、硅器件、功率电子器件、半导体器件、二三极管、量子器件、嵌入式产品、PMIC 等）、第三代半导体器件及材料、智能电源、封装材料、封装外壳、机箱、机柜等。

### ● 军用印制电路板：

单面、双面、多层电路板各类面板、印制板、多层板、软板、微波板、高频板、基板、多层微带板等高精度、高密度电路板、挠性板、电路板各种机箱、外壳加工、PCBA 及成品组装、电子组装设备、材料（SMT）等。

### ● 军用微波射频：

射频/微波/毫米波元件、微波无源器件、微波有源器件、天馈组件、射频器件、通信微波整机、微波材料、测试测量、EAD 仿真、天线设计、电缆组件、连接器、芯片和封装、专用软件、金属外壳加工等。

### ● 军用精密陶瓷：

陶瓷器件及材料、MLCC、LTCC、HTCC、陶瓷原材料、精密陶瓷、结构陶瓷、高温陶瓷、陶瓷微珠、陶瓷轴承、半导体陶瓷、陶瓷基板、DPC、DBC、AMB、HTCC 基板、LTCC 基板、氧化铝、氮化铝、氮化硅、氧化铍粉体及基板、陶瓷组件、陶瓷制品、陶瓷材料、陶瓷封装管壳等。

### ● 军用电子材料：

电子新材料及制品、金属电子材料、半导体封装材料、电子锡焊料、焊接材料、压电与铁电材料、电子功能材料、陶瓷材料、绝缘材料、热缩材料、磁性材料、屏蔽材料、散热导热材料、热界面材料、导电材料、相变材料、化工原料、导热高分子、特种塑料、胶粘剂、薄膜/胶带、密封剂等。

### ● 军用测试测量：

电子和通信仪器、射频与微波仪器、示波器、信号发生器、信号分析、信号捕获、频谱分析、电子负载、交流/直流电源、环境试验仪器和设备、力学试验设备、数据记录与采集、防静电装备、分析仪器、仪器仪表等。

### ● 制造工艺设备：

SMT 表面贴装技术、线束加工和连接器制造、系统级封装、电子制造自动化、点胶注胶、焊接、EMS 电子制造、测试测量、PCB 制造、半导体设备、元器件制造、激光设备、打印贴标、组装工具、精密加工、精密磨削、去毛刺、精密清洗、表面处理、真空镀膜、精密零件、精密电子防护等。

## 参展费用

### (1) 普通标准展位

- ★单开标准展位：18000 元/9 平方米；
- ★双开标准展位：19800 元/9 平方米；
- ★标展设施：2.5 米围板、楣牌文字制作、一张咨询台、二把椅子、两个日光灯、220V 电源插座、一个垃圾篓、地毯等。

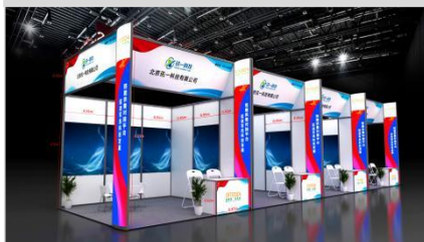
普通标准展位效果图



### (2) VIP 豪华标准展位

- ★VIP 豪标单开：21800 元/9 平方米；
- ★VIP 豪标双开：24800 元/9 平方米；
- ★标展设施：2.5 米围板、眉头制作、灯箱制作、一张咨询台、一个圆桌、四把椅子、两个日光灯、220V 电源插座、地毯等。

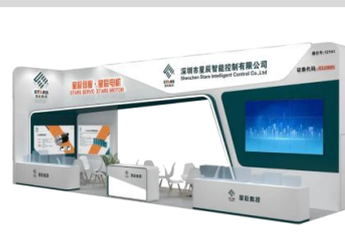
VIP 豪华标准展位效果图



### (3) 空地展位

- ★单空地展位：2000 元/m<sup>2</sup> (36 m<sup>2</sup>起租)
- ★空地展位展商可自行设计装修
- ★空地展位展商可委托组委会设计装修

空地展位效果图



## 广告费用

大会会刊将帮助您在行业内强化品牌影响力，除大会期间赠送，还会赠送未能来参会的地方军工单位和政府部门。

会刊封面	会刊封底	会刊封一	会刊封二	会刊封三	会刊内彩页
30000 元	20000 元	15000 元	15000 元	10000 元	6000 元
主题论坛	手提袋	胸卡吊带	嘉宾请柬	矿泉水	晚宴赞助
20000 元	50000 元	50000 元	20000 元	20000 元	220000 元

## 参展程序

填写展位申请表、加章后扫描、快递或传真至大会组委会。在申请展位 3 个工作日内将展位费用全款汇入组委会账户，否则，承办单位不予保留参展申请所确认的展。

展位顺序分配原则：“先申请、先付款、先安排”参展商报名参展后中途退出，参展所付费用不退。如在规定时间内没有付款，展位不予保留，为了展会的整体形象，组委会有权对个别展位进行调整，并拥有最终解释权；

## 观众组织

- 将 70% 精力放在专业采购商的组织工作上，我们拥有庞大的采购商数据库，邀请专业人士前来参观。
- 展会面向：国防、军工、航空、航天、兵器、舰船、雷达、电子、电器、通讯、核工业、军工企事业单位、国防科技工业系统内大专院校及科研院所等领域发出正式邀请。
- 重点邀请：中央军委联合参谋部、后勤保障部、装备发展部、陆军装备部、海军装备部、空军装备部、火箭军装备部、五大战区、国防大学、军事科学院、工业和信息化部、国家国防科工局、核工业集团、航天科技集团、航天科工集团、航空工业集团、船舶集团、兵器工业集团、兵器装备集团、电子科技集团、电子信息产业集团、航空发动机集团、广核集团等各大采购单位及相关研究院所到会参观采购。
- 对重点采购商、代理商、经销商将发函、上门重点邀请。
- 组委会将印制五万份门票及请柬，通过主管单位，国防科工局和各合作单位，中国和平利用军工技术协会、全联科技装备业商会、各专业媒体；商业信函等各种渠道最大范围的派发，邀请各相关行业观众到会参观。展会将编印《会刊》向广大参观者免费赠送，借以促进企业与用户的交流，最大程度的扩大展览的宣传效果。

## 联系我们

### 中国（北京）特种电子元器件展览会组委会

地 址：北京市东四环中路 60 号 C-1303

联系人：张先生

电 话：+86-182 0151 4850（微信同号）

传 真：+86-010-8586 8790

邮 箱：517383208@qq.com

官 网：[www.81cmse.com](http://www.81cmse.com)



预订展位·扫码加微



欢迎关注·官方公众号