电子材料

[中瓷电子 003031 http://www.sinopack.com.cn 河北石家庄 2](#_Toc95821198)

[法拉电子 600563 http://www.faratronic.com 福建厦门 3](#_Toc95821199)

[华正新材 603186 http://www.wazam.com.cn 浙江杭州 4](#_Toc95821200)

## 中瓷电子 003031 [http://www.sinopack.com.cn](http://www.sinopack.com.cn/) 河北石家庄

河北中瓷电子科技股份有限公司**主营业务是电子陶瓷系列产品研发、生产和销售**。主要产品包括光通信器件外壳、无线功率器件外壳、红外探测器外壳、大功率激光器外壳、声表晶振类外壳、3D光传感器模块外壳、5G通信终端模块外壳、氮化铝陶瓷基板、陶瓷元件、集成式加热器等，广泛应用于光通信、无线通信、工业激光、消费电子、汽车电子等领域。公司始终专注于电子陶瓷领域，深耕多年，具备了仿真设计、陶瓷材料及金属化体系和多层共烧工艺技术等全套陶瓷外壳自主开发能力，是国**内规模最大的高端电子陶瓷外壳生产企业**。

**中国电子科技集团有限公司**

产品中心：

通讯用电子陶瓷产品 光通讯器件外壳 红外探测器外壳 无线功率器件外壳

工业激光器用电子陶瓷产品

消费电子陶瓷产品 声表晶振类外壳 3D光传感模块外壳 5G通讯用陶瓷外壳

氮化铝陶瓷基板

汽车电子件 车用检测模块 集成式加热器 陶瓷

## 法拉电子 600563 [http://www.faratronic.com](http://www.faratronic.com/) 福建厦门

厦门法拉电子股份有限公司主营业务为薄膜电容器的研发、生产和销售，主要产品为薄膜电容器、金属化镀膜、变压器。公司是国内专业从事薄膜电容器研发、生产与销售的主要企业之一，连续三十二届进入中国电子元件百强，薄膜电容器产销量位居世界前三位。

发展成为技术领先的薄膜电容器及金属化膜制造与研发的公司

产品：

**薄膜电容器系列** 表面安装电容器 聚萘乙酯膜电容器 聚酯膜电容器 聚丙烯膜电容器

抑制电源电磁干扰 电容降压专用电容器 精密电容器

电力电子电容器系列

**交流电动机电容器系列**

灯具电容器系列

金属化膜系列 金属化聚酯膜 金属化聚丙烯膜

## 华正新材 603186 [http://www.wazam.com.cn](http://www.wazam.com.cn/) 浙江杭州

浙江华正新材料股份有限公司主要从事覆铜板材料,功能性复合材料,交通物流用复合材料和锂电池软包用铝塑复合材料等产品的设计,研发,生产及销售。主要产品覆铜板,导热材料,功能性复合材料,交通物流用复合材料，产品广泛应用于计算机、通信、电工电气、仪器仪表、消费类电子、交通物流等终端市场，在国内外市场上享有良好的美誉度和较高的知名度。公司连续三届入选中国印制电路行业协会评选的“优秀民族品牌”企业。

成为高端电子基础材料和特种复合材料等新材料应用领域系统解决方案的优秀提供商

华立集团控股企业

产品：

覆铜板

散热材料

热塑性蜂窝材料

功能性复合材料

高频材料

能源材料

高速材料

## 高平电子 NASDAQ:KOPN [http://www.kopin.com](http://www.kopin.com/)

Kopin Corporation作为III-V产品和微型平板显示器制造商。公司使用其专有半导体材料技术设计、生产和销售其产品。公司的产品为了使客户满意不断地开发和改进应用在无线和消费电子设备上的一代产品。公司商业研发和制造砷化物半导体异质结构双极性晶体管以及其他的由氮化镓和砷化镓作为基板的商业半导体产品。公司主要以化合物半导体材料为基础生产产品，产品主要由异质结双极晶体管组成，产品名叫 “III-V”，因为公司运用元素周期表上的III和V元素代表此类产品。公司的异质结双极晶体管是面向客户的垂直数组晶体管,其客户主要生产用于无线通讯产品的高性能集成电路。客户代表—Skyworks公司使用无线半导体公司的先进的铸造服务来处理异质结双极晶体管。公司将异质结双极晶体管销售给台湾砷化镓生产商AWSC，台湾砷化镓生产商AWSC最终将异质结双极晶体管销售给Skyworks 公司和其他的客户。虽然公司不清楚台湾砷化镓生产商AWSC对Skyworks 公司的销售价格具体是多少，但公司相信一个投资者应该将Skyworks 公司当做公司的客户，并且将台湾砷化镓生产商AWSC和Skyworks公司当做一个整体来看待。