

目前国内外市场接插件品牌简介：

## 1、 泰科 TE Connectivity/Tyco/AMP

公司简介：TE Connectivity (TE) 是一家全球化的公司，年销售额达 121 亿美元。TE Connectivity 设计和制造的 50 多万种产品，连接和保护了我们日常使用的各种产品中的电力和数据流动。TE 全球将近 10 万名员工与各行各业的客户进行合作。从消费类电子，电力和医疗，到汽车、航空航天以及通讯网络，我们用更智能、更迅速、更出色的技术，赋予产品更多的可能。TE Connectivity 是一家独立的公开上市公司，普通股在[纽约证券交易所](#)(NYSE) 挂牌交易，代码是“TEL”。

TE Connectivity 1989 年进入[中国](#)，在[上海](#)开设了第一家工厂。目前，TE Connectivity 在中国拥有约 38,000 名员工，建立了 16 个生产基地，[泰科电子](#)(上海)有限公司是 TE Connectivity 在中国注册的公司，负责管理中国事务，TE 通过设在全国 14 个城市的销售办事处为客户提供服务。2010 财年 TE 中国区销售总额达 19 亿美元，约占公司年度总收入的 16%。

产品介绍：TE Connectivity 为汽车、[数据传输系统](#)、消费类电子、通信和企业网络、航空航天、防卫与船舶、医疗、能源及照明等各行各业的逾 2 万名客户设计、制造和销售约 50 万种产品。我们提供的每种技术、产品和服务都拥有性能优势，这些产品包括[连接器](#)系统、[继电器](#)、光纤、电路保护设备、[分布式天线系统](#)、电线电缆、[触摸屏](#)、热缩套管、机架和配线架、网络电缆系统及海底[电信系统](#)。TE Connectivity 在不断打造它们的技术优势，期望在任何时候都能够提供卓越的产品。

## 2.莫仕 MOLEX

公司简介：Molex 公司拥有 100,000 多种性能可靠的产品，居于世界最大产品规模之列，包括电子、电气和光纤互连解决方案、开关和应用工具等。

我们借助广泛的全球资源，在本地、区域和全球范围内满足客户的需求。我们在亚洲、[欧洲](#)和美洲拥有成熟发达的销售、产品开发和制造资源。我们的工程、开发和制造能力划分为以下产品部门：

运输产品部门：致力于汽车和其它运输设备中先进的发动机、驾驶舱和信息娱乐功能的互连产品。

商用产品部门：致力于各种行业应用中的多种产品。目前该部门的新产品开发集中在高速、高密度、高信号完整性的互连应用。

微型产品部门：以开发世界上最小型的连接器而知名，致力于便携式数字产品应用。总部设在[日本](#)。

自动化和电气产品部门：致力于为工业、建筑和其它应用中的工厂自动化、供电、临时照明和人机工程产品提供严苛环境下的技术。

集成产品部门：利用 Molex 互连技术生产高端组件，特别是印刷电路板、光纤、柔性电路和其它应用。

全球销售和营销机构：区域销售和工业营销支持的高度协作性机构，致力于帮助客户轻松了解 Molex 的全系列产品。

产品介绍：Molex 每年将净利润的约 5% 投资在研究和开发中，居于业内最高研发投资水平之列。我们以提供连续的创新产品系列而著称，涉及领域包括高速信号完整性、微型化、大功率供电、光信号传输和密封的严苛环境连接等。

我们拥有 1,000 多名电气、机械和工艺工程师在 Molex 设计中心之外的世界战略

性区域工作，包括日本、美国、[中国](#)、德国、[印度](#)、爱尔兰、[韩国](#)和新加坡。molex 目前在中国的主要工厂有[大连](#)，东莞，成都，[上海](#)等

### 3、 安费诺 **Amphenol**

**公司简介：**安费诺集团(Amphenol Corporation)成立于 1932 年，1984 年进驻[中国](#)。安费诺实施全球化的战略方针，在全球电信市场、手机市场和数据交换市场都是遥遥领先的供应商。Amphenol 总部位于美国康涅狄格州，集团在全球实施本地化战略，共在全球设立 90 多间工厂及 100 多个销售办事处，直接为各大洲的客户提供产品和实施本地化服务。其最大的事业部是位于纽约西德尼的航空事业部。目前，在中国的主要工厂有广州，深圳，珠海，厦门，成都，杭州，上海，常州，西安和天津等。

**产品应用：**公司主要产品应用于通信及信息处理领域，包括[有线电视](#)、[移动通信](#)、数据交换、[信息处理系统](#)、航空、军用、汽车、铁路及其它交通和工业领域。

### 4、 FCI 连接器

**公司简介：**FCI 是世界范围内电子连接器的主要设计者、生产商和供应商，其产品应用于汽车、通信、消费类电子、数据处理、工业机械等广大领域。FCI 连接器因其专业的设计、精密的制造工艺和创新精神而畅销欧洲、[美洲](#)、亚洲众多国家。

目前 FCI 为全球第四大品牌电子连接器，拥有员工 13000 人，业务遍及全球，FCI 以其超过十万种产品服务全球，产品主要包括通讯、电源、医疗等连接器标准品，以及薄膜开关，FPCA、PCBA，线束组件、注塑电缆组件，光纤，[散热器](#)等增值产品。  
**产品应用：**产品主要应用在以下行业：[消费电子](#)、电脑产品、通讯产品、汽车产品、工业产品、医疗器械。

### 5、 矢崎 **YAZAKI**

**公司简介：**Yazaki Corporation is an independent automotive component maker founded in 1941. As well as automotive wire harnesses, our core product for which we command a top share in the global market, we develop and manufacture meters, electronic components and a host of other products for automotive use. Since our first overseas production site was established in Thailand in 1962, our global development and manufacturing network has continued to grow, along with our relationship of mutual trust with car manufacturers around the world. With "A Corporation in Step with the World" and "A Corporation Needed by Society" as our corporate policy, we are committed to being environment-friendly in every aspect of our business. We have developed and produced a long line of eco-friendly and energy saving products, starting with the world's first solar thermal powered air conditioning system in 1974, to the world's first wood biomass energy air conditioning system in 2008.

Yazaki Corporation is dedicated to caring for the environment, making a contribution to society and inspiring trust in all our stakeholders.

参考翻译：Yazaki Corporation 成立于 1941. 是一家独立的汽车零部件以及汽车线束制造商。我们开发、生产电子元器件和用于汽车的一系列产品，这些核心产品占同类产品市场的最大份额。

1962 年。我们建立了第一个海外生产基地：泰国。随着我们与世界各地汽车制造商的互信关系，我们在全球的发展和制造网络还在不断地持续增长。

随着“公司在与世界同步”的倡导，我公司提出：“社会所需要的公司”作为企业政策。我们致力于我们业务的各个方面，我们已开发、生产多条环保和节能的产品线。1974 年，我们的产品应用于世界上第一个太阳能热动力空调系统。2008 年应用于世界上第一个木质生物质能源空调系统。

## 6、广濑电机 HIROSE

公司简介：广濑电机株式会社创建于 1937 年，总部设在日本东京。是一家专事连接器生产，有 70 年历史的日资企业；品牌在日本连接器行业处于顶尖地位。

产品应用：汽车，医疗设备，手机，数码相机，平板电视/电脑、笔记本电脑、伺服电机、交换机、仪器仪表。

## 7、中航光电

公司简介：中航光电科技股份有限公司（158 厂）隶属中国航空工业集团公司，是国内规模最大的专业从事高可靠光、电、流体连接器研发与生产，同时提供系统光、电、流体连接技术解决方案的高科技企业。公司于 2007 年 11 月 1 日在深圳证券所上市，是中国首家整体上市的军工企业。

公司致力于光、电、流体连接技术研究和产品开发，拥有连接技术研究院。2010 年被授予“国家认定企业技术中心”。自主研发了各类连接器 300 多个系列、23 万多个品种，产品主要包括圆形、矩形、光纤、滤波、防雷、抗核电磁脉冲、射频同轴、流体连接器，同时提供光模块、光端机、光纤网络、高速传输、线缆组件、系统集成等光、电、流体连接技术解决方案。产品以其专业化、高可靠的性能，先后获得国家创造发明奖、全国科学大会奖、国家重点新品奖、航空科技进步奖等奖励。在航空、航天、兵器、船舶、通讯、铁路、电力、电子、轨道交通、新能源、煤炭安全等军用、民用领域得到广泛应用，并与国内外知名高科技企业建立了良好的战略合作伙伴关系和共赢模式。产品出口美国、欧洲、澳大利亚、韩国等 30 多个国家和地区，在中国市场被誉为“电子元件领军厂商”和进入全球供应链的军工企业。

公司为行业标准制定者，在国军标、航标和总装领域已有 200 余项标准获得批准并发布。公司先后建立了具有国际先进标准水平的 5 条国军标生产线。公司通过武器装备质量体系认证、ISO9001(2000)质量体系认证、AS9100 国际航空航天质量管理体系认证；代表性产品通过 UL、CUL、CE、TUV、CB 等安规认证。