

## 征原电气

武汉征原电气有限公司始建于1988年，是一家拥有科研、制造、贸易等实体的企业，也是铁路机车车辆产品的定点生产企业。公司管理技术人员占公司员工的35%。

公司历经十年研制成功的轨道交通互联网+产品——中国机车远程监测与诊断系统(CMD)已获中国铁路总公司的认可，并已大规模进入市场应用。征原公司在列车网络微机控制系统和电力电子变流器领域历经二十年研发积累，已形成了系列化的产品广泛运用于国家铁路和城轨地铁领域，并作为相关领域国家标准制定者之一参与绘制中国轨道交通跨越式发展的宏伟蓝图。

公司专注于轨道交通装备领域产品的研发、制造，针对轨道交通领域九大关键技术中的两项关键技术(计算机网络控制技术、电力电子变流器技术)建立了自主研发平台，完成了产品的研发技术和制造技术的集成，使产品不断向制造技术的专业化、产品制造的数字化平台方向发展。同时打破了国外在该技术领域的垄断地位，建立了拥有自主知识产权的创新平台，并研发了电控电器、计算机网络微机、各类变流器、电阻制动装置、传感器及电源模块等六大类产品，广泛运用于国家铁路、轻轨、地铁等城市轨道交通领域，部分产品还出口到越南、纳米比亚、南非、苏丹、土库曼斯坦等国家。

公司正在向建立现代化、数字化、信息化制造企业管理平台体系，用数字化、信息化积极参与公司各个专业领域的产品研发设计、过程与控制、数字与目标管理结果的现代科学管理体系迈进。

2009年，公司在武汉市江岸经济开发区投资2亿多元的研发制造中心、工程技术中心和产业化基地落成并投入使用，征原公司将努力成为国内出色的轨道交通装备制造企业。

在不断发展壮大同时，征原公司也承担了企业的社会责任，为国家的发展贡献了自己的力量。2010-2015近五年实现销售收入16亿元，并缴纳税费3.4亿元。

未来5到10年征原公司将发挥20多年一直坚持在轨道交通领域中网络微机控制、牵引变流器、牵引系统方向的技术研发积累的技术资源优势，在城市轨道交通装备制造领域做大做强，充分发挥征原公司的核心竞争优势。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/zydr-530511.html>