

## 泰富电气

公司拥有一支高素质、团结向上、勇于创新的研发队伍，这支队伍经过十多年对直线电机市场研发开拓的磨练，积累了丰富的直线电机及其驱动装置研发、生产的宝贵经验，也获得了骄人的成绩。涵盖了电机、驱动控制、系统集成等，具复合能力和经验。为物流设备、机械装备、交通运输设备、食品机械、油田设备等行业的众多企业提供了解决方案和产品。

现代化的设计工具和手段是实现创新及优化新产品研发的基础，公司自主开发了直线异步电机的设计程序及计算软件，并购买了KMCAD、AutoCAD、PRO/E、KMCAPP、Altium Designer Summer09及电磁计算等设计软件，为研发工作的顺利进行提供了保障。

公司拥有出色的检测试验设备60余台。其中多种直线电机的试验、测试设备是自主研发的，如：“扁平直线电机堵动试验台”、“圆筒型直线电机堵动试验台”、“直线电机多功能动态试验台”、“高精度扁平型伺服直线电机试验台”，“直线电机多功能动态试验台”。

为了不断提高研发队伍的整体水平，增强创新意识，与出色的技术接轨，公司聘请了多位业内资教授、技术专家作为公司的技术顾问及技术领导。同时在重大技术研发项目中不断与大专院校、科研院所及国内企业合作，获取强有力的技术支撑。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/tfdr-877449.html>