

ZZ MOTION

杭州桢正玮顿运动控制技术有限公司，是杭州桢正机器人科技有限公司的子公司，归属海创园辖区内，获得浙江省未来科技城的项目支持。

公司以发展自主民族品牌为己任，专注于工业机器人和智能装备等精密自动化领域，是从事高性能交流伺服电机、伺服驱动器及运动控制成套解决方案的研发、生产和销售服务的高科技企业。

公司拥有一支三十余人的多位行业经验丰富专家组成的管理和技术团队，成员均毕业于清华、浙大、西安交大等国内高校。其中硕士学历占75%、高级工程师3人、中级工程师13人。该研发团队在工业自动化部件和装备领域积累了丰富经验，在伺服驱动系统、伺服电机和特种电机的设计和制造方面掌握了核心关键技术，是一支具备较强技术能力的科研队伍。

公司于2018年末成立安吉生产基地，面积约12000 m²，预计可形成5亿左右的产值。同时我司投入了大量资金用于研发中心和实验室的建设，着力打造电机、伺服驱动和自动化装备领域的实验平台，下设三个实验室，分别为电机测试实验室、伺服驱动测试实验室和产品寿命测试实验室。目前实验室内已拥有比较完整的实验调试设备，包括美国测功机、功率分析仪、扭矩传感器、电机综合测试系统、数字示波器、数字电源、函数发生器、高精度电阻仪、绝缘电阻测试仪、电机对拖测试平台、热成像仪、高低温测试箱和高温老化测试试验房等测试设备及平台共20多台套，能完成功率范围100W-50kW，扭矩范围0.45Nm~1500Nm的电机型式测试工作。

公司产品定位于智能装备和机器人的关键部件，主要产品系列涵盖：伺服驱动系统、中/低惯量永磁同步旋转伺服电机、直驱伺服电机、直线伺服电机、低压伺服电机、运动控制器和软件平台等以及在此基础上的系

统集成产品。目前这些产品在工业机器人、包装设备、机床设备、高速印刷设备、医疗CT行业等得到广泛的应用。同时，我司具有的产品研发能力，能够将高质量标准与具体市场需求相结合，为各种特殊应用和OEM厂商提供伺服电机定制解决方案。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/zz motio-825669.html>