

沃尔特WOET

南京沃尔特数控科技有限公司属南京力源金鑫磁材科技股份有限公司全资子公司，是专业研制生产永磁无刷伺服电机、全数字交流伺服驱动器及永磁直流电机的实体企业，公司位居南京南郊百里秦淮之源——溧水县城，距南京禄口国际机场13公里，有机场高速及宁杭高速直达，水、陆、空交通及为方便。

公司研制开发的永磁交流无刷伺服电机及全数字交流伺服驱动器拥有自主知识产权，电机根据机座号共有7大系列（40、60、80、90、110、130、142、180、230），种类多、规格全（0.1Nm-200Nm），与SQ及SN2000系列伺服驱动器配合广泛应用于数控机床、包装印刷、纺织印染、航空航天、军工、机器人等领域，直流电机系列广泛应用于汽车及各类电驱动机械设备，具有环保节能，体积小，重量轻，效率高等特点。

我们与南京航空航天大学、武汉华中科技大学合作研制开发的永磁无刷伺服电动机及DSP全数字交流伺服驱动器系统是由稀土永磁三相同步电动机、转子位置检测器和全数字化伺服驱动器组成的新一代高精度运动控制类产品。电机具有转动力矩大、低速特性好、过载能力强、转速稳定、节能、结构独特等特点，其驱动器采用国际新数字信号处理器（DSP）、大规模可编程门阵列（CPLD）、智能化功率模块（IPM）和PID算法，是实现高频SPWM及磁场定向控制的全数字化交流伺服系统。

公司十分重视质量管理、环境管理体系的建设，于2002年8月通过了ISO9001质量管理体系认证，2008年6月通过了ISO14001环境管理体系认证；2004年6月取得CE认证，2007年8月取得了RoHS认证证书，产品销往全国二十四个省市、自治区，同时自营出口欧美、东南亚及港、澳、台等地区。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/wetwoet-192939.html>