

昊志机电

广州市昊志机电股份有限公司（以下简称“昊志机电”）是一家专业从事高精密机电一体化核心功能部件的研发设计、生产制造、销售与维修服务的环保型高新技术、创业板上市企业，股票代码300503。

昊志机电“以中高端数控机床及机器人核心功能部件、新能源汽车和节能环保领域的燃料电池压缩机、曝气鼓风机、直驱类高速风机等产品为核心，以精密零配件制造为支撑，以配套维修服务为特色”，通过坚持不懈的技术攻关和持之以恒的品质管理，构建了数控机床和机器人核心功能部件及直驱类高速风机三大业务板块。为满足不同应用领域的使用需求，昊志机电设计研制了包括PCB钻孔机/成型机/划片机电主轴、数控金属/玻璃雕铣机电主轴、数控车床主轴/电主轴、走芯车床电主轴、直结与皮带式机械主轴、加工中心电主轴、钻攻中心电主轴、高速内/外圆磨床主轴、木工雕铣机电主轴、高光及超精加工电主轴、超声波电主轴、液静压主轴、铣削动力头、超高精度夹具、刀柄夹头、数控转台、直线电机、谐波减速器、燃料电池压缩机、曝气鼓风机、直驱类高速风机等数十个系列上百种产品，并稳步向其他核心功能部件行业扩张。

昊志机电秉承“立足自主技术创新、服务全球先进制造”的发展战略，以成为世界顶级装备核心功能部件设计、制造公司为愿景，致力于助力全球先进装备制造、提升人类良好体验而奋斗不止。

昊志机电研发中心集聚了一批经验丰富、锐意创新的科技型人才队伍，具备优异的创新水平、研发实力和竞争力，近年来投入研发费用占营业收入比重平均达10%以上。截至目前，公司拥有授权专利580余项，研发人员260人，研究生占比30%以上。且具备完善、齐全的各类高端实验室，包括：理化实验室、轴承实验室、测量实验室、电机实验室、综合性能实验室、切削实验室、直线电机实验室、减速机实验室等，为研发创新提供有力空间。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/hzjd-540469.html>