

## 东菱振动

苏州东菱振动试验仪器有限公司（以下简称“东菱公司”）成立于1995年，是苏州新区高新技术产业股份有限公司控股子公司，国家火炬计划重点高新技术企业，国家知识产权示范企业，全球知名的力学环境与可靠性试验设备专业制造商和整体解决方案服务商。

东菱公司业务范围涵盖高端装备研制、测试试验服务、软件开发和系统集成，产品和服务广泛应用于国防、军工、航天、航空、船舶、核工业、轨道交通、汽车、电子等主要领域。先后参与了神舟系列、天宫系列、探月工程、风云系列等国家重大项目的研制建设试验相关配套工作，承担了国家自然科学基金项目。

东菱公司坚持以科技创新为核心抓手，依托产学研合作和国际化运营，在振动、冲击、液压、离心、数采、疲劳、模态、转台、传感、智能减振、计量标定、航空发动机专用测试设备等诸多产品门类的创新上都取得了丰硕成果，在力学特性评价和可靠性解决方案方面形成了400余项核心技术和专利，开发了千余款军民两用测试试验设备，多项产品打破封锁禁运，重塑了振动行业的国际格局，占据了振动领域的技术制高点，为高端装备制造业和国防科技工业的创新发展提供了强有力的条件保障和技术支撑。

东菱公司深入开展产、学、研、用交流与合作，以开放合作的姿态链接全球优质资源和一流专家团队，与众多高校和科研机构开展了合资公司、联合实验室、工程技术中心、项目共同开发、人才联合培养等多形式、全方位的合作，共享科研和人才资源，不断积淀产品技术，培育基础技术，提炼共性技术，致力于打造一个资源集聚、科研开发、系统服务于一体的工程应用研究基地，为社会的转型升级提供技术支撑，促进成果转化。

东菱公司大力推进国际化发展战略，全面谋划全球业务布局，构建集营销网络、研发中心、公共平台于一体的全新服务体系，深化国际交流与合作，积极拓展国际市场，产品远销美国、德国、法国、英国、韩国、日本等50多个国家及地区；为美国航空航天局、美国GE、欧洲航天局、以色列航天中心、俄罗斯军工集团、南非国家实验室等众多科研机构、高科技企业集团提供了测试试验装备和整体解决方案服务。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/dlzd-956581.html>