

西门子主轴电机发热维修

产品名称	西门子主轴电机发热维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凌肯 维修类别:伺服电机 维修地点:常州武进经开区华丰路6号
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

产品详情

多年来，常州凌肯公司汇聚了多位在工控电子电器行业从事产品维修及技术服务多年的维修工程师，公司拥有先进的检测仪器、装备齐全的测试设备，丰富的元器件库存，专业配件采购渠道，我们应用的是IC芯片级的维修技术，能够保证我们的工程师在维修时，可以检测到任何控制线路的故障，保证我们的服务达到更高效、更优质！

江苏省机床工具工业协会和中国数控机床技术培训中心举办的“FANUC系统”和“SIEMENS系统”故障诊断及维修技术高级培训班将于08年11月14-20日在江苏省苏州市开班培训。设备维修工程师及维修技术人员、设备技术处（科）长，高职（专）、院校从事数控技术教学工作的教师等均可报名参加。

数控技术是制造业实现自动化、柔性化、集成化生产的基础，数控技术的应用是提高制造业的产品质量和劳动生产率必不可少的重要手段，随着数控系统故障诊断及维修技术的要求提高，对数控系统维修人员的技术要求也越来越高，为此江苏省机床工具工业协会携同中国数控机床技术培训中心举办了“FANUC系统”和“SIEMENS系统”故障诊断及维修技术高级培训班。

担任这次培训班FANUC数控系统培训课的主讲老师，长春FANUC数控系统应用中心骨干培训教师刘永久先生，他具有数控机床改造、维修及教学的丰富经验，并且主编了《数控机床故障诊断与维修技术》及《变频调速技术及应用》教材。SIEMENS数控系统主讲老师许兆利，高级工程师长期从事SIEMENS数控系统维修维护培训工作。培训课程以围绕FANUC系统主轴驱动单元及维修技术掌握、FANUC系统进给伺服单元及维修技术、数控机床综合故障诊断与维修实例分析以及西门子系统参数分析和调整等精彩内容进行全面详细讲解，从而将理论教学和机床上的实际操作培训紧密结合在一起。