

派克590维修培训，派克590调速器维修培训课程

产品名称	派克590维修培训，派克590调速器维修培训课程
公司名称	广东容济机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	培训方式:线下
公司地址	广州市天河区燕岭路200号一层南面
联系电话	18028663428

产品详情

容济机电长期举办派克590维修培训，广州派克590调速器维修培训课程。容济培训中心把自动化产品维修的现场作为教学的课堂，由资深派克590维修工程师在现场讲解直流调速器的结构原理、维修注意事项、工器具的使用方法等。同时传授专业性的理论知识，结合现有的器件工艺标准，培养学员的实际操作技能，使毕业出来的学员能够掌握芯片级的维修技巧、能够独立解决派克590调速器的维修维护问题。

一、派克590维修培训对象：电工，家电维修人员，it产品维修人员，车间设备管理人员等

二、派克590维修培训主讲教师：来自维修第一线的具有较高理论水平及丰富工程实践经验的维修工程师

三、派克590维修培训方式：1、欧陆590直流调速器原理讲授与维修应用相结合2、为保证学员学习质量，科学安排课程3、注重工控思维锻炼和培养，随讲随练，保证学员的学习质量

四、派克590维修培训主题：欧陆590直流调速器的元件级维修

五、派克590维修培训课程设置：

- 1、直流调速器的基本原理及内部结构、常用功能解析
- 2、日常维护及定期保养、现场常见故障及处理方法
- 3、主电路检修、储能电容、充电电阻、制动单元的作用等
- 4、整流、逆变单元功率元件测试方法、pim集成模块、ipm智能模块等
- 5、维修常用仪器仪表使用、维修电源、示波器、信号发生器、测试仪、编程器等
- 6、常用电子元件检测、贴片电阻、电容、晶体管、运放、光耦等
- 7、常用开关电源工作原理、主要元件、故障检查方法

- 8、驱动电路静态、动态测试方法、驱动电路保护措施
 - 9、维修验收标准、变负荷试机、假负载运用、测试注意事项
 - 10、线路板焊接技巧、原件测试安装经验、易损原器件代换
 - 11、剖析内部结构以及检测方法，在线分析故障原因
 - 12、派克590直流调速器检修与使用时的参数调整
- 六、派克590维修培训教材：调速器维修技术及相关电子资料
- 七、派克590维修培训报名时间：开课前一周截止
- 八、派克590维修培训时间：15天

容济机电是美国parker派克公司指定的欧陆直流调速器等工控产品的维修服务中心，是华南理工大学的自动化专业的研究生培养基地，是百度官方的工控技术合作伙伴。

本产品的培训方式是线下