

先导数码科技 微型加工中心生产厂家

产品名称	先导数码科技 微型加工中心生产厂家
公司名称	佛山市先导数码科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市顺德区国家高新开发区科苑一路3号
联系电话	13702346161 13702346161

产品详情

先导小机床应用范围：

中小学创新实践室、校园创客、金工木工室、高中通用技术、中等职院校。

“精益求精，不断创新”是我们全体先导人追求的目标，我们以先进的技术、严格的检验手段、精湛的生产工艺、优良的产品质量、合理适宜的价格以及热情周到的服务，便携式数控机床生产厂家，为中国教育事业贡献自己的一份力量。

先导校园创客实验室系列装备主要包括：小机床、3D打印机、激光雕刻机、小型数控机床、小型数控加工中心等，是一个几乎可以制造任何结构原理简单的零件和产品的小型创作工厂。

机电传动控制综合实验台（型号：XD2011）

本实验装置开放式结构，作为教学、实验、实训的载体，将PLC作为控制器，结合典型的工业应用设计了丰富的实验、实训项目，使学生将教、学、做一体化，可丰富学生的工程系统观、大大提高学生的工程设计与工程实践能力。除了用于教学实验、实训外，还可作为大学生工程训练、课外创新、课程设计、毕业设计平台，还可作为企业培养机电设备管理或操作人员的平台。整个系统采用透明的电气连接方式，每个部件配置标准接线端子，方便学员对真正数控知识的学习和掌握。因此，本装置在电气技术设计、故障诊断、电气维修、数控机械设计、故障诊断维修、控制编程设计等多方面对学员进行实训。

加工中心综合实训系统（型号：XD5001）

数控电气控制

数控系统的电气设计、安装、接线和调试

伺服控制系统的电气设计、安装、接线和调试

外部I/O控制系统的电气设计、安装、接线和调试

辅助电气控制系统的电气设计、安装、接线和调试

急停和限位控制系统的电气设计、安装、接线和调试

自动换刀控制系统的电气设计、安装、接线和调试

电源控制系统的电气设计、安装、接线和调试

悬挂式手轮的电气设计、安装、接线和调试

三色指示灯控制系统的电气设计、安装、接线和调试

先导数码科技-微型加工中心生产厂家由佛山市先导数码科技有限公司提供。佛山市先导数码科技有限公司实力雄厚，信誉可靠，在广东佛山的数控机床等行业积累了大批忠诚的客户。先导数码科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！