

汇知林精密金属,自动化配件品牌,自动化配件

产品名称	汇知林精密金属,自动化配件品牌,自动化配件
公司名称	苏州汇知林精密金属有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区旺米街88号
联系电话	15190067879

产品详情

苏州汇知林精密金属有限公司坐落于美丽的太湖湖畔苏州高新区，接纳业务集机床加工、机械加工、机械产品的研发、设计、制造于一体。设备精良，技术力量雄厚。公司具备综合加工能力，具有丰富的制造加工经验，承揽整套设备的研发、试制、生产。擅长承接高、精、尖、难业务。

汇知林具有雄厚的加工实力，精湛的加工技术，承揽各种大、中、小型机床机械加工以及大车床加工业务。车、铣、刨、磨、钻、镗、焊等加工设备应有尽有。重点突出大型车床、铣床、镗床加工。

苏州汇知林精密金属有限公司坐落于美丽的太湖湖畔苏州高新区，接纳业务集机床加工、机械加工、机械产品的研发、设计、制造于一体。设备精良，技术力量雄厚。公司具备综合加工能力，具有丰富的制造加工经验，承揽整套设备的研发、试制、生产。擅长承接高、精、尖、难业务。

公司奉行服务宗旨：客户的需求，就是我们的职责。我们先后与德资企业，全自动化配件，石油管道设备、电力设备、冶金设备、高铁设备等企业建立了稳固的业务关系。汇知林机械凭借雄厚的加工实力，优良高效的服务理念，自动化配件，以及科学规范的企业管理，携手客户，共同发展，互利双赢。

苏州汇知林精密金属有限公司接纳业务集机床加工、机械加工、机械产品的研发、设计、制造于一体。设备精良，技术力量雄厚。公司具备综合加工能力，自动化配件品牌，具有丰富的制造加工经验，承揽整套设备的研发、试制、生产。擅长承接高、精、尖、难业务。

数控机床是数字控制机床（Computer numerical control machine tools）的简称，是一种装有程序控制系统的自动化机床。该控制系统能够逻辑地处理具有控制编码或其他符号指令规定的程序，并将其译码，工业自动化配件，用代码化的数字表示，通过信息载体输入数控装置。经运算处理由数控装置发出各种控制信号，控制机床的动作，按图纸要求的形状和尺寸，自动地将零件加工出来。

