

进口旧数控外圆磨床报关怎么确保顺利操作/二手设备进口流程手续

产品名称	进口旧数控外圆磨床报关怎么确保顺利操作/二手设备进口流程手续
公司名称	上海鸿泓供应链有限公司
价格	200.00/票
规格参数	进口旧数控外:进口旧数控外圆磨床报关怎么确保顺利操作/
公司地址	上海市虹口区鼎立大厦2003市
联系电话	15900827399 15900827399

产品详情

进口旧数控外圆磨床报关怎么确保顺利操作/二手设备进口流程手续

进口旧数控外圆磨床报关怎么确保顺利操作/二手设备进口流程手续

没有CCIC证书到港清关、旧设备进口门到门物流清关、整厂设备搬迁清关等

进口货运、进口旧机械设备清关，二手模具清关、旧仪器清关、旧生产线清关

一般贸易、退运、暂时进出口、免费赠送、其他进出口免费

提供海外物流打包咨询、CCIC技术支持、国际物流服务、进口报关清关、外贸代理、单证代理、属地报检等一站式服务

公司，成立于2007年，总部位于上海，300人服务团队，服务网点遍布我国各大中型港口。结合全国12点一网的服务平台，综合十多年进口操作经验形成容量为80000多成功进口案例库，有力保证对进口政策信息走势的跟进，保证满足市场内不同性质的企业、不同进口申报方式、不同采购商品，不同沿海进口港作业的丰富作业案例和经验。

目前进口门到门服务优势项目：新旧设备报关、食品报关、乳制品报关、食用油报关、冷冻肉报关、冷冻海鲜报关、汽车报关、水果报关等。

关注于旧设备进口报关，报关留意事项：

- 1、留意海关截单时间(好提早1天半)
- 2、排载单材料与报关材料相符
- 3、一票多柜时，清单必需注明每柜装货明细
- 4、注明货源地
- 5、核销单必需有电子(由客户输入)
- 6、专利产品必需有授权书
- 7、鞋子必需注明面料(布面、皮面等)
- 8、其它：如通关单、答应证。若是转关货物还需将司机手册、海关关封、报关拜托书送报关行，并请求重箱及时送码头，以便报关行及时办理转关手续，

进口旧设备进口流程：

- 1、客户提供设备资料与图片----- 0核0算各0种进口费用。
- 2、签定进口代理协议-----办理旧设备进口商检备案与检验检疫申请。
- 3、办旧机电进口许可证-----联系中检机构做检验。
- 4、中检检验合格证-----换正本备案与检验检疫合格证书。
- 5、从安排货运到内地码头-----出税单交税。
- 6、商检局现场检验核对-----海关查验-----提货放行。

公司曾代理进口的二手设备：

- 1、五金加工类：代理滚齿机，卧式CNC加工机床、数控钻床、数控磨床、数控车床、冲床等二手设备旧机电产品。
- 2、电子设备类：代理自动贴片机、全自动IC邦定机、固晶机，电路板清洗机等。
- 3、塑料生产类：代理注塑机、热熔机、押出机、花样机、挤出机等。
- 4、纺织设备类：代理高速喷气纺织机、摩擦纺纱机、气流纺纱机、绣花机等二手纺织设备进口报关。
- 5、生产线类：
制造显示屏的生产线、制造涂料的生产线、组装生产线、喷涂生产线等二手生产线进口代理报关。

6、仪器仪表类：代理测试台、光谱仪、IC测试机
、倒车雷达ECU测试台、无线遥控设备等二手仪器进口商检报关。

7、四色，六色，日本，德国二手印刷机。

数控车床自五十年代问世以来，由于在单件生产、小批量生产中，使用数控车床加工复杂形状的零件，不仅提高了劳动生产率和加工质量，而且缩短了生产准备周期和降低了对工人技术熟练程度的要求。因此它成了单件、小批量生产中实现技术革新和技术革命的一个重要的发展方向。世界各国也都在大力发展这种新技术。

我们知道，对于大批量生产的零件，使用自动化和半自动化的车床已能实现生产过程的自动化。但是，对于单件、小批量生产的零件，实现自动化一直是个难题。在过去相当长的一段时间内，总是无法圆满解决。尤其是在加工形状复杂的、加工精度要求高的零件，一直在自动化的道路上处于停顿状态。虽然有些应用仿形装置解决了一部分，但是实践证明，仿形车床还是不能彻底地解决这一问题。

数控技术也叫计算机数控技术（CNC，Computerized Numerical Control），它是采用计算机实现数字程序控制的技术。这种技术用计算机按事先存贮的控制程序来执行对设备的运动轨迹和外设的操作时序逻辑控制功能。由于采用计算机替代原先用硬件逻辑电路组成的数控装置，使输入操作指令的存储、处理、运算、逻辑判断等各种控制机能的实现，均可通过计算机软件来完成，处理生成的微观指令传送给伺服驱动装置驱动电机或液压执行元件带动设备运行。

传统的机械加工都是用手工操作普通机床作业的，加工时用手摇动机械刀具切削金属，靠眼睛用卡尺等工具测量产品的精度的。现代工业早已使用电脑数字化控制的机床进行作业了，数控机床可以按照技术人员事先编好的程序自动对任何产品和零部件直接进行加工了。这就是我们说的数控加工。数控加工广泛应用于所有机械加工的任何领域，更是模具加工的发展趋势和重要和必要的技术手段。

数控机床

数控车床又称为CNC车床，即计算机数字控制车床，是国内使用量最大，覆盖面最广的一种数控机床，约占数控机床总数的25%。数控机床是集机械、电气、液压、气动、微电子和信息等多项技术为一体的机电一体化产品。是机械制造设备中具有高精度、高效率、高自动化和高柔性化等优点的工作母机。数控机床的技术水平高低及其在金属切削加工机床产量和总拥有量的百分比是衡量一个国家国民经济发展和工业制造整体水平的重要标志之一。数控车床是数控机床的主要品种之一，它在数控机床中占有非常重要的位置，几十年来一直受到世界各国的普遍重视并得到了迅速的发展。

进口旧数控外圆磨床报关怎么确保顺利操作/二手设备进口流程手续

进口旧数控外圆磨床报关怎么确保顺利操作/二手设备进口流程手续