

加工中心编程培训在哪里 苏州行知合一 南京加工中心编程

产品名称	加工中心编程培训在哪里 苏州行知合一 南京加工中心编程
公司名称	苏州行知合一智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市玉山镇晨丰东路161号
联系电话	18013453757 18013453757

产品详情

五轴加工中心常用模拟软件叫PITAGORA。该软件有什么作用呢？通常，我们在操作五轴设备加工的时候，我们需要提前编程或做图纸。由于人工操作的问题，可能或导致程序错误，这必将导致发生撞击事件，从而有可能会损坏设备。而PITAGORA软件，就是用来模拟实际加工的软件，加工中心编程定制课程，它可以提前预知是否有错，从而将事故发生率降低至，保证设备安全！五轴加工中心不仅应用于民用行业，例如木模制造，卫浴修边，汽车内饰件加工，泡沫模具加工。

CimatronCAD/CAM系统以色列Cimatron公司的CAD/CAM/PDM产品，是较早微机平台上实现三维CAD/CAM全功能的系统。该系统提供了比较灵活的用户界面，加工中心编程课程，优良的三维造型、工程绘图，的数控加工，各种通用、数据接口以及集成化的产品数据管理。CimatronCAD/CAM系统在国际上的模具制造业备受欢迎，国内模具制造行业也在广泛使用。加工中心一般分为立式加工中心和卧式加工中心，立式加工中心（三轴）的加工面仅为工件的顶面，加工中心编程培训在哪里，卧式加工中心借助回转工作台，也只能完成工件的四面加工。目的加工中心正朝着五轴控制的方向发展，五轴联动加工中心有、高精度的特点，南京加工中心编程，工件一次装夹就可完成五面体的加工。如配置上五轴联动的数控系统，还可以对复杂的空间曲面进行高精度加工，更能够适宜象汽车零部件、飞机结构件等现代模具的加工。加工中心编程培训在哪里-苏州行知合一-南京加工中心编程由苏州行知合一智能科技有限公司提供。“CNC数控编程(3-4-5轴)定制培训业务”选择苏州行知合一智能科技有限公司，公司位于：江苏省苏州市昆山市玉山镇晨丰东路161号，多年来，合一智造坚持为客户提供好的服务，联系人：周校长。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。合一智造期待成为您的长期合作伙伴！