

厦门数控培训工作室 厦门数控技术学习培训机构

产品名称	厦门数控培训工作室 厦门数控技术学习培训机构
公司名称	厦门市同安区陈柳淋教育咨询服务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市同安区西柯镇潘涂村红墩里28号201室
联系电话	15259228365 15259228365

产品详情

ug数控编程培训中心课程：

- 1、UG基础，UG软件相关模块的详细讲解及相关相关产品实练习；UG编程准备工作及传统铣床、车床、钻床、磨床、放电线割认识。
- 2：UG编程加工实例篇通过大量的实例讲解2D刀路3D刀路，让学员掌握相关程式的编写，并学会避免相关问题；机壳模电极加工；模具胶位电极加工；模具清角电极加工；机壳类前膜一体大电极加工；破面电极加工；薄壁电极加工；超薄壁电极加工；复杂电极加工；电子产品后模加工、手机后模仁加工、机壳磨具加工、前模仁加工、汽车模具加工、整套模具编程实例。
- 3：电机设计篇，电极及特种电极的拆解及加工，机壳模具电极设计；前膜一体大电极设计；立体公的设计；整套模具电极设计实例；整套汽车模电极设计实例；整套汽车膜电极设计实例。
- 4：UG应用配置，电极外挂的配置与开发；加工模板的制作与后处理制作。
- 5：整组模制作，汽车电子设备模具制作；3D分模设计。
- 6：CNC实习，电脑锣讲解及实操

模具是我国入世后为数不多的有竞争优势的行业之一，近年来，随着塑料模具CAD / CAE / CAM越来越多的应用，对会使用AUTOCAD、PRO/E、UG、Catia等绘图软件、有一定工作经验的复合型人才需求较旺，而这些人恰恰是模具行业内数量较少的年轻人才。目前模具设计师就业前景良好，年薪高的可达二三十万元。

UG模具设计；注塑模设计、半自动及手动分模、模架建立、浇口设计、流道设计、冷却系统设计、滑块、顶针标准件设计、模腔设计、物料清单、模架工程图；能熟练运用UG对已设计成型的零件进行分模，制作对应的模具型腔、型芯，生成产品模具零件，并将生成的零件输出成模架工程图。