

# 泉州模具设计培训到荣昶设计培训.数控编程培训学徒

产品名称	泉州模具设计培训到荣昶设计培训.数控编程培训学徒
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

塑胶模具培训中多个教师对应交一个学生，可以轻松的让教师们知道学员的学习进度和学习难点，从而让教师们更加快捷的，更有针对性的，更完整的拿出更加适合学员的教学方法。学员也能从不同的教师身上找到适合自己的学习方法，从而真正学到塑胶模具知识。

多对1情况下，当学员碰到相应的知识难点时可以随时找到适合的老师来请教，从而保障学员能够快速知道相关的知识点。此外，多对1塑胶模具培训课程的收费情况一般也比较透明，这更能保障学员的利益。

厦门荣昶模具设计培训内容：

UG 建模：二维、三维曲面造型，实体造型设计，航天、汽车模具设计，工程图设计；

UG 编程：二维轮廓（平面类），三维曲面（实体曲面轮廓类），四轴加工（实体轮廓类）

钻孔加工：（孔类），刻字（雕刻类），后处理文件（G代码设置）、加工编程模板（创建、修改）。

塑胶模具培训的内容：

1、什么叫模具：

模具是工业生产上用以注塑、吹塑、压铸、冲压、拉伸等方法得到所需要产品的各种模子的工具。它是一种用以限定所生产对象的形状和尺寸的装置。

2、塑胶模具的分类：注塑成型模具；气辅成型模具；挤塑成型模具等。

3、一套塑胶模具一般分为两个部分：定模后动模：

定模是装在注塑机的固定床身上，后面和注塑机的进料装置连在一起；动模是装在机床的活动床身上，工作时以分型面为界开模，合模时和活动床身一起运动。

#### 4、塑胶模具的成型原理：

塑件成型时先把塑料颗粒加入到注射机的加热料筒内，塑料受热熔融，在注射机螺杆或柱塞的推动下，经喷嘴和模具浇注系统进入模具型腔，熔融塑料由于物理作用而硬化定型成为注塑制品。

学员前期先学习理论知识，后期安排到模具设计实操现场或者数控编程实操现场去实践，真正做到理论与实践相结合！

招生对象：初中生、大中专毕业生、CNC操机师傅

欢迎有兴趣的朋友，先参观了解清楚再报名！