

# 肇庆模具培训.肇庆模具设计培训.肇庆数控编程培训

产品名称	肇庆模具培训.肇庆模具设计培训.肇庆数控编程培训
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

塑胶模具培训培养职业技能与职业道德、工匠精神养成相融合，从事模具分析设计制造检验装配调试及模具项目管理和模具商务等工作的技术技能创新型人才和复合型人才。

### 模具设计:

能独立设计中高等难度注塑模具结构，全3D分模、出图  
熟悉HASCO，DME，MISUMI等出口模设计标准  
毕业生能熟悉工厂设计程序，达到工厂2-3年模具设计经验  
重点是设计理念及设计思维的培养.设计参数的确定.加工经验.试模经验的传授等...

### 课程内容包括：

UG产品设计基础、PROE产品设计基础、CAD排位、模具结构高\*、UG分模高\*、UG胡波非参全3D、UG\_Moldwizard参数化全3D、UG装配、UG出模具总装配图、UG出散件图、Moldflow模流分析

### 数控编程：

- (1) UG安装及界面设置.( 图层，分析，视图，项等 )
- (2) UG二维曲线操作, 曲面设计, 三维建模, 实体造型。
- (3) UG二维加工 ( 点孔，钻孔，面铣，平面铣等 )。
- (4) UG 三维加工 ( 型腔铣，等高铣，固定轴曲面铣，三维刻字等 )。
- (5) 模具拆电极及模具结构知识。

- (6) 零件，电极,镶件,滑块，斜顶,模仁加工编程及出图,实例讲解.
- (7) 模具加工技巧(修剪边界,辅助实体,刀长检测及刀具碰撞检查等)
- (8) UG高\*设置(快捷键,加工模板,电极 ,后处理等)
- (9)大量工厂工件练习（全是工厂已编程并加工过的）
- (10)附加AUTOCAD（模具设计编程人员用到的常用功能）

我们的团队稳定，技术实力、教学等都有实力，学员编好的程序，经老师检查后安排机床加工，验证程序及工艺合理性，实战教学、一期不会、下期免费再学、学会为止、拒绝纸上谈兵！