

# 厦门CNC数控加工中心编程培训 厦门工厂师傅招收模具设计学徒

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 厦门CNC数控加工中心编程培训<br>厦门工厂师傅招收模具设计学徒 |
| 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

通过塑胶模具培训的学习，掌握冲压件的结构工艺与设计、冲压模具设计、冲压工艺设计、冲压工艺设计、精密冲压、弯曲、拉伸等成形工艺设计、汽车覆盖件、冲压工艺设计、冲压模分类、特点及用途。

据了解，随着我国工业化的发展和各大工厂对工业之母模具品质技术的要求越来越高，使得我国对\*\*模具设计人才的需求量也在逐年的增加。于是，社会上出现了很多塑胶模具培训机构，而又由于塑胶模具设计是当今较为流行的一种模具设计，所以很多模具培训机构的塑胶模具培训设计课程十分受欢迎。

### 数控编程:

有三菱M70、广州诺信系统、新待系统，带刀库高速CNC加工中心  
模具数控加工车间对外接单，为学员提供效果非常理想的生产实习  
车间就在附近，机床系统、刀具、夹头、量具等都是安排现场实物教学  
师傅年龄40-60之间，团队稳定，技术实力、教学就业等都有保障  
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

### 模具设计：

能独立完成中高等难度注塑模具、五金模具、硅胶模具、压铸模具...模具报价、拆模报告、2D排位、3D分模、编刀路，拆电极,出装配图、零件图  
，一整套模具以实际工厂程序流程,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...

### 【教学方法】

- 1.每人一台电脑，随到随学，时间不限。
- 2.经验传授，全程陪学，结合工厂，强化训练。

3.为每位学员量身定做适合自身的教学方案，每个练习必须经过师傅审核后才能通过，保证学员一上班就能独立工作

### 【针对对象】

初高中以上学历的人员；或者CNC操机，铣工，钳工等从事模具和机械行业的工人及技术院校毕业生等。

目前各大模具培训机构提供的塑胶模具培训课程教学模式不尽一样，教学形式多种多样，且每一种塑胶模具培训课程教学模式都有着自己的优点，学员应根据自己的情况挑选到适合自己的课程。

塑胶模具培训是一门\*技术课，涉及的领域多样化，保括塑胶模具设计软件和加工中心等，是一个相当完整的\*。因此，学习模具设计应该具有多方面的技术。