

# 在厦门市搜索厦门荣昶模具设计培训 厦门荣昶数控编程培训

产品名称	在厦门市搜索厦门荣昶模具设计培训 厦门荣昶数控编程培训
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

塑胶模具软件的学习，采用的是项目教学法。通过设计一个模具的形式，将塑胶模具软件中能够用到的命令系统的掌握。这种教学方式比较新颖，虽然说项目教学很早提出了，但是真正用在教学上却不好掌握。模具培训采用这种方式，充分将培训时间短、完成任务重的问题解决，使学生在较短的时间里，掌握到很多的知识。

### UG模具设计班

学习内容：

#### 一.基础部分：

- 1.AUTOCAD制（看）图。
- 2.机械制图。
- 二.UG产品造型开发部分：
- 1.UG软件的安装。
- 2.工具条.图标命令的调用，常用设置。
- 3.草图的绘制及技巧。
- 4.3D曲线的构建。5.依二维图纸绘制3D实体图。

6.根据真实产品卡数设计产品及技巧。

7.根据图片来进行复杂产品的造型设计。

- 8.工业产品逆向造型及技巧。
- 9.复杂曲面的设计与提高。
- 10.塑料材料的特性.识别及应用范围。
- 11.产品的重量.体积.面积的计算方法。
- 12.工程出图。

### 三.模具设计部分：

- 1.塑胶模具简介。
- 2.塑胶模具的分类。
- 3.塑胶模具的八大系统。
- 4.模架的设计.选用。
- 5.成型零件的设计。
- 6.镶件的拆分.及技巧。
- 7.斜导柱+行位结构的设计及动作原理。
- 8.滑块+T型块结构的设计及原理。
- 9.内行位结构的设计及原理。
- 10.斜顶结构的设计及原理。
- 11.一模多穴结构的设计及技巧。
- 12.推板顶出.推块顶出结构的设计及原理。
- 13.流道.浇口的设计及技巧。
- 14.UG三大分模法.及分模技巧。
- 15.IGES烂面的修补技巧。
- 16.UG分模常见问题的十种解决方案。
- 17.UG与Mastercam. UG与Powermill. UG与proe等软件之间的图档互换。
- 18.出线割图。
- 19.电极的设计.电极的常用知识使用方法.拆电极的四种方法及技巧。
- 20.零件的装配.爆炸图。

21.胡波3D排位的应用。

22.20套典型结构的3D排位。

23.出模具排位2D图。