

厦门模具设计培训经验,经过十余年的发展历程

产品名称	厦门模具设计培训经验,经过十余年的发展历程
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ug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。

会使用Proe的所有模块都是全相关的，这就意味着在产品开发的过程中某一处进行修改，能够扩展到整个设计中，同时自动更新所有的工程图档，包括装配、零件图以及加工数据。全相关性鼓励在开发周期的任一点进行修改，却没有任何损失，并使并行工程成为可能，所以能使开发后期的一些功能提前发挥作用。

掌握Proe、软件后，结合各行业的设计知识，您能够进行的产品开发。在工厂，您能够进行模具开发、产品装配、造型设计、零件设计、数控加工、钣金设计、铸造件设计、逆向工程和产品数据库管理等。

模具设计软件：

工程制图Auto CAD：

图纸识别、机械制图绘制方法与技艺、三视图、剖视图、剖面图、螺纹、轴承、齿轮、等标准件作法。

模具设计 Proe基础篇：

绘图原理、建模方法、草绘操作、零件设计思路、曲面设计、各种零件的装配过程、渲染、工程图纸输出图形的修改技巧。

模具设计 Proe模具篇：

模具知识的了解、设计思路、工件、参照原件相关设置、滑块、导柱、一腔多模的设计、分型面设计技巧、成型件的分析与检测、模座设计。

学习保障：

培训中心提供学员实战实操实习。

培训针对对象：初高中以上学历的人员；或者CNC操机，普工，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从事产品模具编程，产品开发的相关人员等。