

东莞UG编程培训数控编程培训 佛山加工中心编程培训

产品名称	东莞UG编程培训数控编程培训 佛山加工中心编程培训
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。

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。

学习内容:

模具设计,模流分析,CNC数控编程三轴.四轴.五轴、Mastercam、ProE,Creo产品设计、SolidWorks产品设计、ProE,Creo模具设计、Rhinoceros,Keyshot工业设计、CAD机械制图！实战案例讲解，一对一的辅导。
学习编程，车间有10台数控机床提供现场实战教学

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、UG分模、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:

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！

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*加快捷的，*有针对性的，*完整的拿出*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。另外，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**学员能够*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*能**学员的利益。