

福州数控编程培训塑胶模具设计培训

产品名称	福州数控编程培训塑胶模具设计培训
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丁字街对面
联系电话	15805935481 15805935481

产品详情

模具培训的毕业生可在机械制造、模具制造、机电产品开发等机械行业企业从事模具设计、产品开发、数控编程、项目管理、数控机床操作等工作。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UG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1UG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。

模具培训的内容：1、模具制造工艺。主要内容：冲压工艺及冲压模具分类，冲压设备介绍；冲孔模设计、弯曲模设计、拉伸模设计、成型模设计；具备塑料和塑料零件设计的基本知识；注射模、注射模及注射模设计要点；模具加工、电火花加工；模具装配和调整。2、模具CAD/CAM技术。主要内容：CAD/CAM总体结构、硬件系统、软件系统；机械产品造型设计CAD、计算机协助制造（CAM）和成组技术（GT）；计算机协助工艺设计（CAPP）技术；模具设计CAD等关键技术。3、冲压模具设计。熟悉单工序模具设计、复合模具设计、连续模具设计、精细模具设计、覆盖模具设计、硬质合金模具设计、主模标准化、模具术语和模具技术条件、模具标准件、相关标准等。

目前各大模具培训机构提供的UG模具培训课程教学模式不尽一样，教学形式有多种多样，且每一种UG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。