

宁德UG+Powermill模具编程培训 宁德CNC数控编程培训班

产品名称	宁德UG+Powermill模具编程培训 宁德CNC数控编程培训班
公司名称	厦门荣昶模具设计编程培训中心
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

课程设计内容有：UG造型实战、UG实战、UG工艺编程和UG模具设计。UG为用户的产品设计及加工过程提供了数字化造型和验证手段。学员学习后可以达到UG造型和设计的效果。成为一名出色的模具设计师。

UG造型曲面实战：

- 1.造型实战:讲解二维草绘、基准创建、实体建模、成型特征、关联复制、修剪、布尔运算、偏置、细节特征、装配设计、工程制图等模块。
2. 曲面实战:讲解曲线、曲线编辑、曲面、网格曲面、扫掠、同步建模、来自曲线集的曲线、来自体的曲线、图层设置等模块。

UG工艺编程CAM：

UG造型实战、UG曲面实战、UG工艺编程、操作方法、平面铣、型腔铣、曲面铣、刻字、钻孔、固定轴轮廓铣、后处理、恰当的切削方式。

招生对象:无任何基础的学员、励志青年，初高中以上学历的人员或者CNC操机，铣工，模具钳工等从事模具和机械行业的工人及技术院校毕业生等..

培训目标:熟练掌握UG等工业设计软件,通过短时间的集中特训,达到一般工厂2-3年模具设计经验。

学习周期:课程时长约为2-5个月左右,没有时间限制,学会为止。

通过塑胶模具培训的学习，将掌握塑料的基本概念、热塑料的成型和加工性能、热塑料产品设计的基本原则、注射模的基本结构和分类、注射模零件的设计、浇注系统的设计等知识，并能完成塑料模的设计任务和维护。

学制方式：全日制,业余制,晚班,可根据学员情况灵活排课。