

上海0基础模具培训、CAD三维制图、SW、PROE

产品名称	上海0基础模具培训、CAD三维制图、SW、PROE
公司名称	上海丁盛人才服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市徐汇区交通大学附近
联系电话	13817460600 13482323562

产品详情

时代不断在改变，行业也发生了翻天覆地的变化。在日常生活中，跟模具有着密不可分的关系。模具是强迫金属或非金属成型的工具，是工业生产中必不可少的关键工艺装备，是工业生产的命脉。近年来随着汽车工业、电子信息、家电、建材及机械行业等的高速发展，我国模具产业也实现了快速增长，想要在这行业大展宏图，就要学会UG软件。

课程安排：

CAD机械绘图：

AutoCAD图层的设置/运用、标注尺寸相关设置/标注尺寸工具条的讲解。机械制图前言、图样、图纸大小及图框、标题栏、比例、线型、尺寸。投影的基本知识、三视图的成形原理、规律、三视图的展开、识读三视图的基本要领。角法的讲解、第三角法的讲解、基本视图的介绍。斜视图、局部视图、旋转视图、剖视图。剖面图、局部放大图、简化画法。零件图的作用/内容、零件图的技术要求、配合的概念。表面粗糙度、形位公差、识读零件图的基本步骤。装配图表达方法、装配图的识读。图纸的打印/设置的讲解、系统工具条的讲解、菜单常用命令的介绍、实例讲解。

UG基础草图绘制：

二维草图基本绘制，创建草图平面，基准点基准轴设立、直线、圆、倒角等绘图工具的应用、草图编辑及其操作步骤（阵列，镜像，修剪，延伸等）草图几何约束的设置，草图尺寸标注

曲面建模：

曲面建模基、一般曲面与自由曲面的区别、曲面各种创建方式及其应用、编辑曲面、整体突变、缝合与取消缝合、桥接曲面

授课对象

初中、高中（中专、职高等）以上文化，企业职工及UG爱好者均可报名。

学习目标

培养具有高科技产品的设计人才和复杂型面数控加工的高技术人才，使学员能全面掌握软件的技巧和加工参数的设置，学员毕业后能独立从事实体造型，产品设计和数控自动编程，满足社会对UG人才的需求。