

# 上海ug模具编程培训班、Catia、Ansys

产品名称	上海ug模具编程培训班、Catia、Ansys
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

学习UG的前景还是比较好，现在更多的模具和数控加工企业应用UG，对该软件的需求还是很大。UG主要优势为产品设计及加工过程提供了数字化造型和验证手段，可以较多的应用于数控编程。仿真、确认和优化NX 允许制造商以数字化的方式仿真、确认和优化产品及其开发过程。

### 课程大纲

1、丰富的理论知识、不同阶层和不同岗位亲身管理体验、广泛的咨询、培训阅历，使得课程既有实实在在的以一定理念和宏观分析为背景的内容，又有众多切合企业实际的、能使得课程气氛活跃的操作演练，让受训者掌握提升此方面的技能及实战模式，提高工作效率。

2、CAD机械制图：常见绘图工具，图层图块，机械剖面图，文件转换数据的应用，CAD打印输出技巧  
熟练应用二维制图命令快捷键，对机械零件进行平面绘图，掌握Auto-cad输出工程图的方法

CAD三维制图：三维建模，拉伸，灯光设置、材质表现、三维零件输出平面视图；能够掌握绘制三维机械零件的方法及输出平面视图的技巧

3、学员可以学习到CAD、Pro/e、UG、Solidworks、Catia、Ansys有限元分析在模具设计、造型设计、钣金设计、装配设计、工程图、工艺方面的原则以及方法和技巧等。

当今中国国民经济持续高速发展，人民生活水平稳步提高，随之而来的就是工业设计行业的发展，因为人们的审美品位在提高，市场呼唤性能优良、美观大方、具有强烈时代感的产品。而随着国家对知识产权的重视，为了适应国内国际的竞争压力，各企业都需要有自己独立的产品造型开发设计来提高市场竞争力。因此，我们可以看到，社会对于工业设计人才的需求是日益剧增，工业设计专业有着极其美好的未来。

### 招生对象：

1.模具公司加工人员 2.在校大学生 3.0基础或想转行的人 4.设计爱好者

## 培养目标:

本课程主要是致力于注塑模具设计等领域，通过本课程学习，旨在培养具有高科技产品的设计人才，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和注塑模具设计，满足社会对UG模具设计人才的需求。