

厦门UG数控编程培训厦门CNC数控编程培训班老师手把手教

产品名称	厦门UG数控编程培训厦门CNC数控编程培训班老师手把手教
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

厦门哪里有模具设计培训数控编程培训:

要问厦门哪里有模具设计编程培训,推荐你来厦门荣昶模具培训,厦门模具设计数控编程培训班。

是由20多年工厂经验师傅创办培训班,软件有UG,Mastercam.CAD,PROE和SolidWorks.完全按照工厂实际生产模式亲自教学,采取师傅带徒弟自身的教学方案,大量工厂加工过的图档,每个练习必须经过师傅仔细审核后才能通过。另有工厂里的加工、雕刻机等设备可供学员观摩和实习,现场了解模具结构、加工工艺。经过多年来的教学经验,总结出了一套培训方法,学员一般3个月左右就可胜任模具设计和CNC编程工程师职位。

培训对象:

初高中毕业准备学一门技能的人员、从事模具制造加工及销售人员、模具毕业生缺乏项目设计实战经验的人员,或有志于从事模具设计行业人员。

模具设计知识:

- 1、UG入门知识、曲线创建、表达式的输入与应用。
- 2、图层知识、曲线编辑、信息查询与对象分析。
- 3、曲线操作、平面知识、体素特征:块,柱,锥,球、工作坐标WCS。
- 4、拉伸、基准要素、成型特征:孔,台,腔,垫,槽、扫描特征和其他特征。
- 5、对象的显示、对象的隐藏、拔锥、边倒圆角、布尔操作:相加,相减,相交。
- 6、面倒圆角、软倒圆角、边倒角、镂空、螺纸、引用特征。

7、缝合、比例缩放、修补实体、偏置表面、修剪、分割。

8、特征导航、历史窗口、点构曲面:通过点构面,从极点构面,点构面。

9、穿越曲面、编织曲面、扫描曲面、桥接曲面、N边曲界、延伸曲面、扩大曲面、偏置表面、修剪片体,圆角曲面。

10、直接建模、草图概述、草图基本概念、零件设计流程、草图预设、草图曲线、草图操作。

11、预设工程图参数、工种图基本操作、添加视图、工程图视图管理、尺寸标注、符号标注、同种软件不同版本文档转换。

12、UG装配、装配概念、如何新建组件、如何加入组件、创建视图、自顶向下及自底向上建模、配对约束、视图的建立。

数控编程知识:

(1) UG安装及界面设置.图层,分析,视图,项等。。。

(2) UG二维曲线操作, 曲面设计,三维建模,实体造型。

(3) UG二维加工 , 点孔,钻孔,面铣,平面铣等。

(4) UG 三维加工 , 型腔铣,等高铣,固定轴曲面铣,三维刻字等。

(5) 模具拆电极及模具结构知识。

(6) 零件,电极,镶件,滑块,斜顶,模仁加工编程及出图,实例讲解。

(7) 模具加工技巧 , 修剪边界,辅助实体,刀长检测及刀具碰撞检查等。。

(8) UG设置 , 快捷键,加工模板,电极 ,后处理等。。

(9)大量工厂工件练习 , 全是工厂已编程并加工过的。

(10)附加AUTOCAD , 模具设计编程人员用到的常用功能。

教学方法 :

1.每人一台电脑,随到随学,时间不限,学会为止。

2.经验传授,全程陪学,结合工厂,强化训练。

3.为每位学员量身定做适合自身的教学方案,每个练习必须经过师傅审核后才能通过,保证学员一上班就能独立工作。

培训优势:

1.能独立完成中高等难度注塑模具、五金模具、硅胶模具、压铸模具...模具报价、拆模报告、2D排位、3D分模、编刀路,拆电极,出装配图、零件图 ,一整套模具以实际工厂程序流程。

2. 毕业生能熟悉工厂实际流程程序,达到工厂1-3年模具流程经验水平,能胜过任何模具设计师或助理模具编程师职位。
3. 培训课程不是简单的软件培训,而是的行业培训。
4. 本培训有20年经验丰富模具行业的工厂师傅亲自带学员,手把手详细的教,培训内容完全符合模具企业实际情况与实际要求。
5. 培训内容切合福建企业精密模具设计为主要授课方向,我们教的就是模具企业所需要的实战技术。
6. 能让学员从零基础到工程师,为学员提供充分的培训平台,使毕业学员能够直接上岗,就不必担心没有工厂实际操作而学不到真技术了。

厦门荣昶模具培训这几年为模具、机械行业单位培养了大量技术人才,其中许多学员已经成功创业,获得了学员的良好口碑。同时也感谢大家对我们的信任和支持,荣昶培训以后会再接再厉为企业和社会培养有用人才而努力奋斗!

欢迎大家前来考察、免费试学试听,满意了再报名。