

上海金山注塑模具设计培训机构

发布日期：2025-09-22

赵*思，出生于1997年，来自云南红河州，泸西县人，曾在东莞佳旅电器有限公司，任职实验室专员。赵*思说 他们公司也有加工中心，比他实验室专员的工资高，还轻松，他非常羡慕，就下定决心要提升自己，在去年就已经在打听学校了，多番对比之下，去年的12月份，报名了鑫佑数控模具学院的加工中心UG编程班，努力提升自己，永远比仰望别人更重要，当你还在犹豫要不要做的时候，别人已经在做的路上了！要记住，种一棵树比较好的时间是十年前，其次是现在！加油少年！往自己想走的道路上努力！另一方面许多模具标准件生产企业根据市场需要，同时也按国外先进企业的标准生产模具标准件。上海金山注塑模具设计培训机构

上海鑫佑加工中心UG编程培训班学员案例：李*俊，1991年出生，未满16岁就只身一人跟随徐老师来到鑫佑系统学习UG模具设计与制造全能精英班，毕业一年多，就在浦东一家小型塑胶模具厂做模具工程师，当时还未满18岁，做了一段时间后又回鑫佑进修UG五轴加工中心编程，经过多年的拼搏和精进，已先后在老家和昆山买了2套房，2015年底还买了一部10多万元的小车，2017年开始做五轴编程工程师，年薪超18万，2018年已经买2台加工中心开始创业！上海金山注塑模具设计培训机构模具设计追求的目标是提高产品的质量及生产效率。

上海鑫佑数控模具培训学院：【专业技术课程】：共4大部分□UG造型建模+UG产品编程+UG模具编程+车间实战□1□UG造型建模培训及案例实战□2□UG复杂曲面造型培训及案例实战□3□UG装配□UG工程制图及案例实战□4□UG各种刀路参数设置（如平面铣、型腔铣、等高轮廓铣等）；5、产品知识及加工工艺□6□UG产品编程技术及案例实战；7、模具知识及模具加工工艺□8□UG模具编程技术及案例实战□9□UG拆电极技术及实战；10、后处理制作；11、综合实战等

某机械CNC操作员来鑫佑数控培训学UG编程，丁*颖，1995年出生，上海浦东人，本科学历，毕业于南通大学吉林学院统计专业，现在是上海某机械公司的CNC操作员，各方面的待遇都还是不错的，但做这个行业长久操机肯定不是办法，还是要往编程方向发展，他住的地方在上海市浦东新区，离上海鑫佑数控模具培训学院40多公里，为了能学到实实在在能用的UG编程技术，他每个星期天休息的时候就开车从浦东到鑫数控培训嘉定校区上课。学技术，距离是次要的，重点还是要能学到东西。我国模具工业的当务之急是加快技术进步。

Ug具有统一的数据库。实现了CAD等模块之间的无缝数据交换。采用复合建模技术，可实现实体建模。曲线建模曲面建模等。工程制图，它可以使任何设计师。工程师。和绘图员。能从ug3维实体模型得到相关的二维工程图。装配建模。它提供了自上而下和自下而上。两种装配

方法。模拟实际的机械装配过程。利用约束。将各个零件图形装配成一个完整的机械结构。加工基础。提供基于ut的所有加工模块的基础框架。后处理。使用户可以方便地建立自己的加工后置处理程序。对模具的3D图档进行修改，修改完毕后，将3D转换成2D图档设计。上海金山注塑模具设计培训机构

虽然近几年来我国模具工业的技术水平已经取得了很大的进步。上海金山注塑模具设计培训机构

学UG编程需要英语基础很好么？答案是不需要的。马*华，1991年，安徽马鞍山人，毕业马鞍山工业技术学校，大专学历。在学校学习的是土木建筑工程，毕业在一家工程单位上班，因学历不高，自己又没掌握啥技术薪资一直提不上去。自己就想着学习一门技术，通过了解对UG数控编程感兴趣，但担心编程涉及英文代码，门槛会不会很高，自己上课能不能听得懂。后面在网上看到鑫佑学校发布的学员视频及上课内容觉得不错，就上门实地考察并试听课程都能听懂，当天就报读了加工中心UG编程2班。上海金山注塑模具设计培训机构

上海鑫祐数控模具技术有限公司拥有1、数控编程培训：数控车床、加工中心，五轴加工中心、车铣复合、走心机等

2、模具培训：塑胶模具设计培训、冲压模具设计培训□Moldflow模流分析培训

3、设计培训：产品设计培训，机械设计培训

4、软件培训□UG□Solidworks□PM□Hypermill等

5、企业技术服务等多项业务，主营业务涵盖数控编程指导，五轴编程指导，模具设计指导□UG指导。一批专业的技术团队，是实现企业战略目标的基础，是企业持续发展的动力。公司业务范围主要包括：数控编程指导，五轴编程指导，模具设计指导□UG指导等。公司奉行顾客至上、质量为本的经营宗旨，深受客户好评。公司力求给客户提供全数良好服务，我们相信诚实正直、开拓进取地为公司发展做正确的事情，将为公司和个人带来共同的利益和进步。经过几年的发展，已成为数控编程指导，五轴编程指导，模具设计指导□UG指导行业出名企业。