

清溪UG模具设计培训 培训 东莞鸿发精密

产品名称	清溪UG模具设计培训 培训 东莞鸿发精密
公司名称	东莞市鸿发信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大朗镇康丽路辉煌大厦C栋C710
联系电话	15362658078 15362658078

产品详情

学习青少儿编程好吗？会给孩子带来哪些帮助？学习青少年编程能够让孩子在学习这条路上更快的疾驰，让孩子能够有更多的学习潜力。而且青少年编程可以给孩子带来很多有力的学习资源，让孩子的优势出众，让孩子的能力变强。

青少年编程还可以有效的去改善孩子学习的不良态度，培训，让孩子能够掌握多种学科的内容，同时青少年编程给孩子带来的兴趣是很浓的，让孩子能够有一个很愉快的学习过程。而且编程还可以培养孩子良好的心态，让孩子能够获得更多的自信。

对所设计模具之产品进行可行性分析，樟木头模具设计培训，以电脑机箱为例，首先将各组件产品图纸利用设计软件进行组立分析，即我们工作中所说的套图，清溪UG模具设计培训，确保在模具设计之前各产品图纸的正确性，另一方面可以熟悉各组件在整个机箱中的重要性，以确定重点尺寸，这样在模具设计中很有好处的，具体的套图方法这里就不做详细的介绍了。

，清溪模具编程培训，在以上图纸完成之后，其实还不能发行图纸，还需对模具图纸进行校对，将所有配件组立，对每一块不同的模具板制作不同的图层，并以同一基准如导柱孔等到进行模具组立分析，并将各工序产品展开图套入组立图中，确保各模板孔位一致以及折弯位置的上下模间隙配合是否正确。

ug编程课程：

学习内容:

1. 拆电极，拆立体电极设计原则拆法(进玉自动出电极图)
2. 刀路基本操作(如:平面铣，钻孔加工.字体加工.清根刀路.固定轴轮廓铣等)
3. 电极刀路、火花位的方法等.
4. 钢模加工一般流程等.

5. 复杂模具加工思路.二次开粗技巧.刀路优化等.
6. 如何防止刀路过切现象 ,
7. 后处理制作和修改、CAM模板设置.加工程序单制作.
8. 综合全套模具加工案例(手机精密类、汽车大模类等)

清溪UG模具设计培训-培训-东莞鸿发精密由东莞市鸿发信息科技有限公司提供。东莞市鸿发信息科技有限公司在教育、培训这一领域倾注了诸多的热忱和热情，鸿发信息一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：何师傅。