

# 道滘UG模具设计学校|模具编程工程师东莞培训学校|免费试听包学会

产品名称	道滘UG模具设计学校 模具编程工程师东莞培训学校 免费试听包学会
公司名称	广东恒景科技有限公司
价格	2580.00/1
规格参数	
公司地址	东莞市莞城街道八达路169号中环大厦609单元
联系电话	15118402050

## 产品详情

道滘UG模具设计学校|模具编程工程师东莞培训学校|免费试听包学会

学校地址：东莞市石碣镇刘屋村科技东路 振华职业培训学校

更多UG模具资讯请加微信593-----698-----442

### UG模具设计

- 1、机械制图：机械制图的标准、规范、表达方法及实例练习。
- 2、Auto CAD：Auto CAD软件使用指令详细讲解及大量零件图综合练习。
- 3、UG绘图：UG软件相关模块的详细讲解及相关产品实例练习。
- 4、模具机构设计：1) 注塑机的介绍及选用，注塑成型工艺条件；2) 注塑模所有结构详细讲解及应用（八大系统）；3、模具钢材介绍及选用，塑胶件成型缺陷分析及改善方法。
- 5、2D排位：1) 三套成型模具结构的详细设计，包括大水口模、细水口模及强脱模；2) 几十套特殊模具结构（脱螺纹、前模斜顶、热流道模、端子模、滑块顶针等）的介绍及讲解。
- 6、UG分模：1) 产品分析及处理；2) 模具设计向导使用及自动分模命令讲解；3) 十多款产品分模讲解，全面系统介绍手动分模的多种方法，以及常见结构及特殊结构的制作；4) 按照2D作全3D模具结构图。
- 7、拆电极：1) 学习手动拆电极；2) 学习镜像铜公，对称铜公及旋转铜公的拆法；3) 学习进玉外挂提高拆电极的效率；4) 自动出火花数；5) 产品图前期的修整与修补破面。

8、改模：学习产品变更加胶、减胶改模方法及改模的处理方案，如烧焊，做镶件，降面等。

## UG数控编程

1、UG基础：1) UG软件相关模块的详细讲解及相关产品实例练习；2) UG编程准备工作及传统铣床、车床、钻床、磨床、放电线割认识

2、UG编程加工实例篇：通过大量的实例讲解2D刀路、3D刀路，让学员掌握相关程式的编写，并学会避免及处理相关问题

1) 机壳模电极加工；2) 模具胶位电极加工；3) 模具清角电极加工；4) 手机前模一体大电极加工；5) 机壳类前模一体大电极加工；6) 破面电极加工；7) 薄壁电极加工；8) 超高薄壁电极加工；9) 复杂电极加工；10) 电子产品后模加工、手机后模仁加工、机壳模具加工、前模仁加工、汽车模具加工、整套模具编程实例。

3、电极设计篇：电极及特种电极的拆解及加工

1) 机壳模具电极设计；2) 前模一体大电极设计(4个案例)；3) 立体公的设计；4) 整套模具电极设计实例；5) 整套汽车模电极设计实例

4、UG应用配置：1) 电极外挂的配置与开发；2) 加工模板的制作与后处理制作

5、整组模制作：1) 汽车电子设备模具制作；2) 3D分模设计

6、CNC实习：电脑锣讲解及实操