## 杭州余杭模具设计培训案例

发布日期: 2025-09-19 | 阅读量: 62

模具设计培训的培训内容有什么?1、逆向工程设计(点云到曲面等□□CAD二维设计和出图打印。2、模具结构设计(三板冷流道模、两板冷流道模、热流道模具及半冷半热流道□SEIMI-HOT□模具;热流道板的设计、热流道注嘴设计等□□3□IGS□STEP□PARASOLID破面修补、破体修补等。4、产品分析与检讨(例如:对客户提出利于模具设计的产品修改建议等)。型芯□CORE□和型腔□CAVITY□设计(常用分模方法等)。5、模架设计以及MOLDWIZAR模具设计(分模、冷却、顶针□GATE□调标准件和标准模架等)。6、电极设计(拆铜公),如何解决分模分不开的方法(手工构造分模曲面法、打实体补丁法等)讲解2D构造模具组立图□7□UG□CAD模具设计基本理论知识及加工工艺□UG三维模具排位及二维CAD排位。模具设计培训机构的选择要注意看师资力量是否强大。杭州余杭模具设计培训案例

模具设计学徒工资待遇:目前做模具设计学徒工资普遍在几千,基础好点在网上走一些,维持基本生活没问题,说不好听点,模具设计学徒现在连普工都不如,普工现在加班加点,一个月都有好几千。可是普工末来几年工资可能不会增加很多,他们是按时或计件算工资,都是做重复的流水线工作,没有经验积累。模具设计不一样,有几年工作经验后就可以变现(加工资),经验越多越"值钱!学模具设计技术需要不断积累和沉淀,2到3年才能看到效果,别只看到眼前的苦,鼠目寸光,要向二三年后的工资要效益!网上模流分析中心通过培训能够提高学员的综合素质。

模具设计培训中注塑模的浇注系统培训目标:了解浇注系统的组成、设计原则,不同浇口适用于场合。主要技能点:1.主流道、分流道、冷料井、浇口,2.直接浇口、侧浇口、薄片浇口,3.潜伏式浇口,4.针点浇口,5.细水口转大水口。模具设计培训使用到的软件为CAD和UG□让技术员能充分运用CAD类软件□UG□AutoCAD□完成对各种不同类型的产品和不同类型的模具结构进行技术研讨、分析评审、综合设计(能单独设计中高难度注塑模具)等项目任务,培训结业后可以胜任模具设计师、模具项目工程师、绘图员等制造业设计岗位。

学习模具设计如何选择合适的培训机构?要看学费高低,模具设计培训的学费来之不易,目前模具培训机构遍地开花,如果培训机构选择不当,不但浪费您的金钱,也浪费了您宝贵的时间。钱花得值不值得,就得看结业后能否找到相关专业工作。要注意看师资力量是否强大,打工朋友都知道,老板投资目的是为了赚钱,模具培训机构太小,一个月收到一两个模具学生,还有房租水电/教师工资/办公用品等开支,这样一来,能否请得起几个有水平的模具专业教师,就可想而知。模具的制造加工培训目标:能对模具的加工工艺有一定了解。

模具设计培训主要是针对注塑模具设计培训,使用到的软件为CAD和UG∏让技术员能充分运

用CAD类软件[]UG[]AutoCAD[]完成对各种不同类型的产品和不同类型的模具结构进行技术研讨、分析评审、综合设计(能单独设计中高难度注塑模具)等项目任务,培训结业后可以胜任模具设计师、模具项目工程师、绘图员等制造业设计岗位。模具设计人员要考虑一些外发的加工工艺对设计的影响,主要有:各种热处理、电镀、喷砂、晒纹、氮化、表面高周波等等。这个能力是非常重要的。模具设计培训特点:精心专业的指导。杭州余杭模具设计培训案例

如果模具设计培训机构选择不当,不但浪费您的金钱,也浪费了您宝贵的时间。杭州余杭模 具设计培训案例

模具设计这个行业对从业者基本没有硬性要求!不管你是小学毕业还是大学毕业,想学习模具设计首先需要自己了解这个行业,较主要的是模具设计整套设计流程 拿到客户给的产品:第1分析产品;第2修改装配尺寸(公差);第3拔模做产品前期处理;第4画2D排位组立图;第5UG分模;第6拆产品结构;第7标准件;第8整套模具设计完成;第9订料;第10出2D加工图,这是整套模具设计的一个简易流程,然后针对性一步一步的学习。模具设计是需要软件作为辅导的,所以第1步你要熟悉软件,现在外面大部分公司做设计的用到较多设计软件CAD和UGU以前的proe用的少了[catia主要是汽车类用的多,我建议学好CAD拿来做2D排位图[UG做3D部分,虽然有少部分公司做全3D[但是也有很多公司是2D+3D[两个学好之后对你以后找工作肯定方便很多!都从软件命令开始学习就行,如果能找到简单的产品辅助性学习较好!杭州余杭模具设计培训案例

浙江省模具行业协会是一家有着先进的发展理念,先进的管理经验,在发展过程中不断完善自己,要求自己,不断创新,时刻准备着迎接更多挑战的活力公司,在浙江省等地区的教育培训中汇聚了大量的人脉以及\*\*,在业界也收获了很多良好的评价,这些都源自于自身不努力和大家共同进步的结果,这些评价对我们而言是比较好的前进动力,也促使我们在以后的道路上保持奋发图强、一往无前的进取创新精神,努力把公司发展战略推向一个新高度,在全体员工共同努力之下,全力拼搏将共同浙江模协培训供应和您一起携手走向更好的未来,创造更有价值的产品,我们将以更好的状态,更认真的态度,更饱满的精力去创造,去拼搏,去努力,让我们一起更好更快的成长!