

香港模具设计,UG模具设计二次开发,模具设计软件

产品名称	香港模具设计,UG模具设计二次开发,模具设计软件
公司名称	武汉益模科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东湖高新技术开发区光谷大道中国光谷云计算海外高新企业孵化中心1号楼21楼
联系电话	86-02787591226-8067 15727060653

产品详情

香港模具设计,UG模具设计二次开发,模具设计软件,益模软件

模架系统

模具设计常见问题：

- 1、 调取模架速度慢。
- 2、 规格修改不方便。
- 3、 无法在装配下完成。

MoldDM解决方法：

- 1、 可定义项目名称。
- 2、 装配环境下轻量级的数据模型,速度快,可编辑。
- 3、 可调用标准模架也可依企业需求定制其它型号模架。
- 4、 模架数据文件可根据企业的需求配置。

标准件

模具设计常见问题：

- 1、 不可自动开孔。
- 2、 标准件无法做成装配的形式。
- 3、 标准件编辑不方便。

MoldDM解决方法：

- 1、 标准件支持装配和开孔功能。
- 2、 可将企业的设计知识融入到标准库中。

也许有人会问，既然UG这么强大，为什么还要对它进行二次开发呢？

正是因为UG的功能复杂，在生产操作中显得繁琐，加上很多企业对其的应用仅限于其中几个模块，而且很多公司都有自己的通用件、常用件和标准件，不需要重复设计。因此，UG二次开发是必不可少的。

为了满足客户的需求，益模软件为模具企业量身定制了一套基于UG/NX的模具设计软件——MoldDM智能塑胶模设计大师。

MoldDM产品理念是严格运用图纸和工艺指导生产，弱化钳工的主导作用；采用全三维的设计，做到3D/2D/CAD/CAM/CAE一体化；采用网络管理设计历史数据；改革设计的组织管理模式，采用并行设计方法，极大的提高设计效率；加强标准化工作，让设计流程和设计知识标准化、规范化；研发适合企业的专用智能CAD/CAM系统。