

模具设计大师 益模软件(图) 三维模具设计

产品名称	模具设计大师 益模软件(图) 三维模具设计
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

模具设计大师_益模软件(图)_三维模具设计

冷却系统

模具设计常见问题：

- 1、水孔深度离型面和其他零件的距离不好控制。
- 2、水道离型面和其它零件的距离不好控制。
- 3、水道细节设计困难：密封圈槽，模仁和模板水道端点。

MoldDM解决方法：

- 1、水道设计可依点和线为参考，自动生成水道。
- 2、水孔深度自动计算。
- 3、水道离型面距离自动计算。
- 4、水道端点设计，方便快捷。
- 5、水孔间水道智能化连接。
- 6、自动设计密封圈槽。

顶出系统

模具设计常见问题：

- 1、顶针、司筒生成速度慢。
- 2、顶针司筒编辑不方便。
- 3、无法在装配和非装配情况下同时进行。

MoldDM解决方法：

- 1、顶针头部自动切除，智能化感知顶针点位置,可编辑。
- 2、顶针底座自动干涉检测。
- 3、可生成止转、缓顶、司筒芯压板。
- 4、在装配和非装配环境下都能生成。
- 5、顶针规格可根据企业标准随时配置。

Unigraphics（简称UG）是美国UnigraphicsSolutions公司五大主要产品之一，以CAD/CAE/CAM一体化而著称。UG软件自1990年进入中国市场以来，就非常受国内用户的欢迎。国内许多大型企业、公司均采用UG作为其产品设计生产的支撑软件。主要优势有：

- 1.可以为机械设计、模具设计以及电器设计单位提供一套完整的设计、分析和制造方案；
- 2.UG是一个完全的参数化软件，为零部件的系列化建模、装配和分析提供了强大的基础支持。
- 3.可以管理CAD数据以及整个产品开发周期中所有相关数据，实现逆向工程和并行工程等先进设计方法。
- 4.可以完成包括自由曲面在内的复杂模型的创建，同时在图形显示方面运用了区域化管理方式，节约系统资源。
- 5.具有强大的装配功能，并在装配模块中运用了引用集的设计思想，为节省计算机资源提出了行之有效的解决方案，可以极大地提高设计效率。