

福州3D模型 福州妙创三维打印公司 3D模型设计

产品名称	福州3D模型 福州妙创三维打印公司 3D模型设计
公司名称	福州妙创三维电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市仓山区金山大道桔园洲工业园12栋2楼
联系电话	18150111866

产品详情

3D打印手板原型复模的工艺优点有哪些

首先复模要解决的问题是，如果没有原型件，艺术3D模型，复模这个工艺是没有办法完成的，因为复模是要复制一个产品出来，所以必须解决一个源头件的问题，而源头件在我们手板行业里面，通常把它叫原型件。那这个原型件，以前通常是用CNC机加工来做，但是现在因为3D打印的发展势头特别快，所以复模很多时候直接用3D打印做一个原型件出来，然后处理好完了再解决复模的原型件的问题。

复模通常是比如说您的产品稍微大一些，比如说60mm × 60mm × 60mm或者100mm × 100mm × 100mm或者更大的情况下，3D模型设计，那如果您直接用3D打印来打，比如说你要做50件甚至100件的情况下，可能这个费用会比较贵一些，那么用复模来做的话，在成本上可能会稍微便宜点，实惠一些。

3D打印机的优点是什么？

- 1、3D打印技术最突出的优点是无需机械加工或任何模具，就能直接从计算机图形数据中生成任何形状的零件，从而极大地缩短产品的研制周期，提高生产率和降低生产成本。与传统技术相比通过摒弃生产线而降低了成本，大幅减少了材料浪费。
- 2、可以制造出传统生产技术无法制造出的外形，让人们可以更有效地设计出飞机机翼或热交换器。
- 3、在具有良好设计概念和设计过程的情况下，福州3D模型，三维打印技术还可以简化生产制造过程，快速有效又廉价地生产出单个物品。与机器制造出的零件相比，卡通动漫3D模型，打印出来的产品的重量要轻60%，并且同样坚固。

如何选择3D打印机，注意事项

3D打印机操作简单

每台3D打印机都有自己的特点，重要的是了解核心技术以控制机器。

首先，打印时更换材料方便，3D打印时间较长，打印过程中经常发生材料更换和连续打印，加油方便。

其次，LCD面板显示清晰的信息，包括：喷嘴温度，喷嘴位置，打印速度百分比，平台温度和打印时间。

按钮是否易于操作以及是否有故障报警设备。

福州3D模型-福州妙创三维打印公司-3D模型设计由福州妙创三维电子科技有限公司提供。福州3D模型-福州妙创三维打印公司-3D模型设计是福州妙创三维电子科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：欧碧雁。