

衢州3d打印 雕塑3d打印 曲成科技

产品名称	衢州3d打印 雕塑3d打印 曲成科技
公司名称	永康市曲成科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	永康市九州西路299号神州模具城C1-17号（农商银行上面）
联系电话	13588699698 13588699698

产品详情

【3d打印定制】曲成科技为大家介绍：

除了概念设计之外，3D打印还被用于创建功能性原型，因为3D打印技术制成的物品本身具有耐高温、耐化学腐蚀等性能，通过对原型进行各种性能测试，以改进最终的产品设计参数，大大缩短了产品从设计到生产的时间。3D打印加快了设计进程，在产品的安全性和合理性设计、人体工程学设计、市场营销和设计等方面不断改善，从而实现在将产品全面投入生产前对其进行优化，衢州3d打印，创造出更好的产品。

【3d打印定制】曲成科技为大家介绍：

3D打印主要有两种材质，分别是SLA与SLS，都属于3D打印快速成型的原材料；不同的材质有着不一样的应用特性，选择合适的材料是制作出好产品的前提，雕塑3d打印，接下来介绍相关材料的基本特性，以便于选择：

SLA材料：耐高温度40摄氏度左右；制作的产品外观光亮，可直接上色或者原色；适用产品精度高参考范围0.05mm至0.08mm左右；主要应用于产品外观配件，装配装饰件，玩具模型，汽车公仔，建筑模型3d打印，工艺品，建筑模型及相关其他外观要求较高的模型等；

SLS材料：耐高温度150摄氏度左右；制作的产品外观一般，相对较粗糙，强度高，3d打印定制，结构性较强；适用产品精度参考范围0.1mm至0.2mm左右；主要应用于电动工具，功能性测试配件，产品内部零件等无外观要求的产品配件。

【3d打印定制】曲成科技为大家介绍：3D打印可能带来的颠覆性变化

缩短产品开发时间是第一部3D打印机带来的主要收益，它本来就是为加速产品原型构建而生。在某些情况下，甚至可以将生产时间从数周或数天缩短至几个小时。而且随着增材制造和常规制造界限的模糊，现在很多行业都有望进入第二轮加速周期。如今用3D打印技术直接生产终产品已经成为这个行业中增长快的部分，年增长率达到60%。随着成本的不断下降和3D打印机功能的不断改进，能够经济地使用增材技术制造的零件范围将大大拓宽。

衢州3d打印-雕塑3d打印-曲成科技(推荐商家)由永康市曲成科技有限公司提供。永康市曲成科技有限公司(www.qucheng3d.cn) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！