

【曲成科技】样品定制 3d打印加工 温州3d打印

产品名称	【曲成科技】样品定制 3d打印加工 温州3d打印
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

【永康曲成科技】为大家介绍：

结构钣金模型制作流程

通常模型厂家没有很全的钣金加工设备，很多大件都是在外面的五金厂家制作，但是为什么还要发给模型手板厂制作呢？

因为模型制作完毕以后，需要与其他件配合，所以还是需要模型厂家进行把关与修复。如果说只是单独的一个五金件，而且给的起钱，也可以直接给五金厂家直接制作。

什么是金属3d打印？

【3d打印】曲成科技为大家介绍：

金属3D打印是属于数字热加工的一项技术，目前制备金属的3D打印技术主要有：选区激光熔化/烧结（SLM/SLS）、电子束选区熔化（EBSM）、激光近净成形（LENS）等。与传统工艺相比，3d打印建模，金属3D打印有直接成型，无需模具，可以实现个性化设计并制作复杂结构，温州3d打印，、低消耗、低成本等优点。但是因为其是数字热加工，变形是无法消除的，变形量需要从工艺和经验上去控制，3d打印加工，后还要经过数控机床等技术的后期加工处理。

【3d打印】曲成科技为大家介绍：

亚力克 Acrylic类材料

亚力克（有机玻璃）材料表面光洁度好，可以打印出透明和半透明的产品，目前利用亚力克材质，可以打出牙齿模型用于牙齿矫正的治疗。

尼龙铝i粉材料（Alumide）

这种材料在尼龙的粉末中参杂了铝i粉，利用SLS技术进行打印，其成品就有金属光泽，经常用于装饰品和首饰的创意产品的打印中。

【曲成科技】样品定制(图)-3d打印加工-温州3d打印由永康市曲成科技有限公司提供。“3D建模制作,雕塑3D打印,手板模型制作,影视道具模型”就选永康市曲成科技有限公司（www.qucheng3d.cn），公司位于：浙江省永康市经济开发区九州西路183号，多年来，曲成科技坚持为客户提供好的服务，联系人：应启耀。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。曲成科技期待成为您的长期合作伙伴！