

# 模具3d打印择优推荐

产品名称	模具3d打印择优推荐
公司名称	义乌市骄阳模型有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省义乌市义乌模具城一期18栋2楼
联系电话	15957997780

## 产品详情

骄阳模型专业提供工业产品设计，高精度3D打印加工，手板模型加工，CNC手板制作，塑料模具设计制作，注塑产品加工一条龙服务。

手板制作的必要性和手板有哪些作用？

检验外观设计，手板不仅是可视的，而且是可触摸的，以实物的形式把设计师的创意反映出来，使所设计的产品更直观地展现在设计师面前，验证产品设计的准确性，看产品是否与设计理念相符，在开发新品的外观推敲过程中，手板制作是必不可少的，便于发现设计中存在的不足与缺陷，延展设计师们的创想。

**【手板模型厂家、3d打印厂家】**为你提供专业的3D打印服务平台，给你全新的3D打印体验！

骄阳模型专业提供工业产品设计，高精度3D打印加工，手板模型加工，CNC手板制作，塑料模具设计制作，注塑产品加工一条龙服务。

ABS材料还具有抗冲击性，具有耐腐蚀性，能耐得了低温的抵抗。和一般的热性物质的侵袭相比，被应用于家电、机壳，汽车，机械仪表等行业和领域，由于ABS材料有这么多优点，所以它在手板行业运用得非常广泛。但是在做ABS手板的时候，偶尔会碰到那些体积比较大的手板，这个时候很多手板厂的行程都达不到这个要求，模具3d打印，就只能拆件来加工了。

**【手板模型厂家、3d打印厂家】**为你提供专业的3D打印服务平台，给你全新的3D打印体验！

骄阳模型专业提供工业产品设计，高精度3D打印加工，手板模型加工，CNC手板制作，塑料模具设计制作，注塑产品加工一条龙服务。

手板作为产品开发前期的一道工序，其意义显得越来越重要，为客户的产品顺利上市，缩短产品的开发周期，减少产品因为设计不够完善，到生产环节的时候，需要修模具和改模具等所带来的时间浪费和成本的浪费，这就是手板制作的需要。

**【手板模型厂家、3d打印厂家】**为你提供专业的3D打印服务平台，给你全新的3D打印体验！

模具3d打印择优推荐由义乌市骄阳模型有限公司提供。模具3d打印择优推荐是义乌市骄阳模型有限公司（[ye85341652.1688.com](http://ye85341652.1688.com)）今年全新升级推出的，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：沈总。