

宁波3D打印手板模型 日腾模型

产品名称	宁波3D打印手板模型 日腾模型
公司名称	苏州日腾模型制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州迎春南路48号E栋
联系电话	18012627902 18012627902

产品详情

手板模型：怎样才能不变形

手板在很多的领域都有涉及，通过制作好的手板能够更加直观地看出产品在外观设计上是否具有流动性或者美观度，这也是设计人员考虑做手板的一个直接原因，使他们在产品开发的过程中更加顺利。然而，手板毕竟是手板，与真正的产品在质量上还是有所差异，在使用过程中，外力过大、温度、环境等因素影响会使手板出现裂纹或者变形。

预防手板变形的三大方法：一、预防手板变形就要在设计时使手板的厚度均匀、形状对称受力。

二、手板热裂纹多数是由于机械应力造成，是在金属凝固所造成的裂纹。

三、手板冷裂纹是在低温下所产品的裂纹。这是由于手板变形引致的，常常出现在手板受拉伸的地方。

手板制作的必要性

直接开模的风险

由于模具制造的费用一般很高，比较大的模具价值数十万乃至几百万，如果在开模具的过程中发现结构不合理或其他问题，其损失可想而知。

而手板制作则能避免这种损失，3D打印手板模型，减少开模风险。

产品面世提前

由于手板制作的超前性，你可以在模具开发出来之前利用手板作产品的宣传，甚至前期的销售、生产准备工作，及早。

手板模型

通俗点讲，手板就是在没有开模具的前提下，根据产品外观图纸或结构图纸先做出的一个或几个，用来检查外观或结构合理性的功能样板。手板目前在不同的地方亦称为首板。

数控手板分类

1：RP手板：主要是用3D打印技术生产出来的手板，激光快速成型做的手板俗称sla手板，不过激光快速成型是3D打印的其中一种。

2：CNC手板：主要是用加工中心生产出来的手板。

宁波3D打印手板模型-日腾模型(推荐商家)由苏州日腾模型制造有限公司提供。苏州日腾模型制造有限公司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！