

# 家用电器手板模型 日腾模型制造有限公司

产品名称	家用电器手板模型 日腾模型制造有限公司
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

手板模型与模具的区别在哪里？

实体模具制造的成本一般都是很高，大型的模具一套都是十几万几十万乃至几百万，尤其是医疗行业，上百万的模具很常见。如果在安装模具的过程中出现结构的不合理或者其他的问题，这样损失就很大了。所以一般先用手板确认外观、结构和功能，确认没有什么问题后再开模批量生产。

手板，也可以称为样品、样件、样板，有些地方又把它叫做“首板”，即产品的第一个样板。手板是验证产品可行性的第一步，是找出设计产品的缺陷、不足、弊端直接且有效的方式，从而对缺陷进行针对性的改善，直至不能从个别手板模型中找出不足，通常还需要进行小批量的试产进而找出批量里的不足加以改善。

手板制作的必要性

检验外观设计

手板不仅是可视的，而且是可触摸的，他可以很直观的以实物的形式把设计师的创意反映出来，避免了“画出来好看而做出来不好看”的弊端。因此手板制作在新品开发，产品外形推敲的过程中是的。

检验结构设计

因为手板是可装配的，所以它可直观的反映出结构的合理与否，家用电器手板模型，安装的难易程度。便于及早发现问题，解决问题。

手板模型与开模相比优势有哪些？

- 1、开模的方式有分片模、包装、脱模、刷模、灌注模等一系列方式。
- 2、开模的材料主要有硅胶、硅油、硬油、硬化剂、黄石膏、纱布、纤维等。
- 3、开模的程序主要有修理模种、排板、堆土、刷模、灌模、打石膏、反转。

手板是验证产品可行性的步，是找出设计产品的缺陷、不足、弊端直接且有效的方式，从而对缺陷进行针对性的改善，直至不能从个别手板样中找出不足。至此，通常还需要进行小量的试产进而找出批量里的不足以改善。

家用电器手板模型-日腾模型制造有限公司由苏州日腾模型制造有限公司提供。“设计,生产,加工,销售：模型,机械设备及配件等”选择苏州日腾模型制造有限公司，公司位于：苏州迎春南路48号E栋，多年来，日腾模型坚持为客户提供好的服务，联系人：刘总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。日腾模型期待成为您的长期合作伙伴！