

CNC加工金属件 CNC加工 东莞轩盛手板厂

产品名称	CNC加工金属件 CNC加工 东莞轩盛手板厂
公司名称	东莞市轩盛模型有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇清湖头社区环凤路2号
联系电话	13794821958 13794821958

产品详情

3D打印医疗整容深度案例，旧貌换新颜

——东莞市轩盛模型有限公司

3D打印现今不仅在医疗方面取得了长足的进步，为治愈疑难杂症贡献出了自己的一份力量，塘厦CNC加工，在医学美容方面也展现出重要作用。

3D打印如何应用于整容手术中呢？专家以隆鼻为例，介绍说：“比如说要做一个隆鼻手术，凤岗CNC加工，可以先用CT扫描，根据客户需求，在电脑上制作数据模型，再打印出隆鼻后真实的面部，隆鼻时就可以按照打印的模型准备填充手术。”

3D打印技术应用于整容手术，有助于医生和求美者进行更良好的沟通。也让整容效果更有保障，最重要的是，能提高求美者的满意度。而且，对于一些复杂的面部修复手术等，3D打印技术更是提供了修复的可能。

3D打印技术在国内外已经有过不少的应用案例，而且取得了不错的成效。轩盛模型相信，好的技术会很快得以普及。

手板模型在产品主生产中的重要作用

在产品造型设计中模型作为一种表现和研究产品的方法，在设计中占有重量的地位。设计者应充分运用模型这种表现和研究产品的设计方法，掌握模型制作的材料和加工手段，CNC加工，通过产品模型的制作，深入直观地探讨产品造型的总体布局、线型风格、空间体量、人机关系、比例大小、表面处理等问题，从而更好地把握产品的功能、形式、结构、工艺、材料等之间的关系，把握新产品的开发设计方向

, 大提高设计质量, 使设计更加完善。

手板模型制作的必要性与意义

(1) 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必不可少的。

(2) 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, CNC加工金属件, 安装的难易程度。便于及早发现问题, 解决问题。

(3) 避免直接开模具的风险性

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, 减少开模风险。

(4) 使产品面世时间大大提前

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, 及早占领市场。

东莞市轩盛模型有限公司提供手板模型快速加工服务

CNC加工金属件-CNC加工-东莞轩盛手板厂(查看)由东莞市轩盛模型有限公司提供。行路致远, 砥砺前行。东莞市轩盛模型有限公司(www.580zt.cn)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴, 更矢志成为工业制品具影响力的企业, 与您一起飞跃, 共同成功!同时本公司(www.jssbdy.com)还是从事东莞金属手板打样厂家, 金属手板打样价格, 金属手板打样定制的厂家, 欢迎来电咨询。