

济南测绘扫描、青岛逆向工程、产品实物三维数模

产品名称	济南测绘扫描、青岛逆向工程、产品实物三维数模
公司名称	无锡科泰工业设计有限公司
价格	.00/个
规格参数	项目:产品三维设计 精度:0.01-0.03mm 范围:全国
公司地址	江苏省无锡市梁溪区锡沪东路8号名品城A1楼712
联系电话	15896495593

产品详情

无锡科泰工业设计有限公司成是一家专业从事工业产品设计，三维扫描测绘，3D建模，逆向工程服务、产品结构、产品外观设计、智能产品开发及研究，高级曲面设计的专业设计公司。

公司主要服务于：产品研发单位、中小型模具企业、汽车配件生产及配套企业。公司近几年引进了德国先进的产品测量设备蓝光三维扫描仪 (ATOS)、加拿大手持式激光扫描 (HandScan)、三坐标测量仪 (FARO) 及3D打印机 (Dimension SST 1200es) 等设备资源。

公司利用蓝光三维扫描仪、三次元检测等方法，在原有样品的基础上以最快的方式出三维图，然后后运用UG、CATIA、SolidWorks、PROE、Geomagic、AutoCAD、Rhino等三维软件对产品进行优化、再设计，使产品在最短的时间内复制出原产品三维图纸，以及后期产品一些外观结构方面的改良。

正逆向混合建模

逆向建模技术和正向设计方法在构建产品的CAD模型时各有长处。逆向建模的优势在于对原始测量数据的强大处理功能和曲面重构功能，正向设计的优势在于特征造型和实体造型功能.对几何特征的编辑修改比较方便。

效率、品质与合理的价格是我们服务宗旨,公司以“专注技术，用心服务”为核心价值，希望通过我们的专业设计水平和不懈努力，为企业的产品开发和模具生产提供设计服务和帮助。

扫描测绘参数：