

苏州抄数，苏州家电设计，南通电动工具设计，三维造型，逆向设计

产品名称	苏州抄数，苏州家电设计，南通电动工具设计，三维造型，逆向设计
公司名称	苏州盛斯福工业设计有限公司
价格	168.00/件
规格参数	品牌:苏州三维造型 型号:三维建模 逆向设计 地区:苏州 无锡
公司地址	姑苏区西园路47号名城综艺大厦408
联系电话	15261676161

产品详情

公司拥有一支聚技术、服务的抄数、设计及绘图团队，采用高精密的三维光学扫描抄数机抄数、二次元投影机，三坐标等。

我们的三维光栅扫描抄数机的特点是：

高速度，5秒钟内可扫描上百万个点数据

高精度，精度可控制在0.015MM范围内

高灵活性，可按需求自由调整测量范围，小可测量螺丝，大可测车身

逆向设计的流程：

产品样件 数据采集（实物3D扫描） 数据处理CAD/CAE/CAM系统 模型重构
制造系统 新产品。

抄数设计(又称逆向工程)作为一种产品开发新概念，逆向工程综合了三维测量、计算机辅助设计、快速成型等高新技术，以[激光抄数机](#)为源头，对工业样品、手板及模型进行抄数扫描，得到其三维轮廓数据，结合专门的逆向工程软件进行

三维设计重构，生成实体。

我们拥有先进的逆向平台，设计开发精、准、快、更到位。从事汽车抄数设计，逆向设计外观设计
结构设计 Feeform 触觉式产品设计
手板快速成型（3D打印机）产品检测，造型设计，模具设计和工程图制作。