

重庆安度三维扫描仪汽车车身三维扫描应用方案

产品名称	重庆安度三维扫描仪汽车车身三维扫描应用方案
公司名称	广州安度测量仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	archer:archer7
公司地址	中国广东广州市萝岗区广州市萝岗区科学城玉树工业园富康西街B栋402
联系电话	86 020 82086170-10 18825912210

产品详情

重庆安度三维扫描仪汽车车身三维扫描应用方案

新能源电动汽车对于现代人有很大的需求，但新能源电动汽车不能满足消费者使用需求。燃油汽车行业很成熟，新能源电动汽车生产商通过重庆安度三维扫描仪对燃油汽车车身三维扫描应用方案，可实现从三维扫描数据到逆向工程设计，汽车车身的改装，汽车三维检测。

重庆安度利用Archer手持式三维扫描仪，在汽车车身扫描到逆向设计工程可以实现汽车车身设计并改进车身设计，使车身设计及其相关位置优化，修改从而车身更加完美。

汽车是油泥模型开始制作阶段：为了准确采集汽车油泥模型三维数据，重庆安度用Archer三维扫描仪，对汽车车身进行三维扫描，把全部外表面采集。得出等比例的汽车外形。

三维扫描完成后，就可以直接进行逆向设计工程，在则也可以拿去3D打印，可看出设计成功与否。这算下来大大提高汽车车身产品设计效率，时间周期短，成本降低，减少风险，提高质量，增强企业在市场上竞争力强。

汽车车身三维扫描现场

汽车三维扫描数据stl文件

汽车逆向设计工程stp文件

主营业务：重庆三维扫描仪，重庆汽车三维扫描，重庆全尺寸检测服务，重庆三维产品设计服务