

# 三维影像测量仪 黔东南影像测量仪 礼之鑫科技有限公司

产品名称	三维影像测量仪 黔东南影像测量仪 礼之鑫科技有限公司
公司名称	重庆礼之鑫科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市巴南区界石镇畅想路99号付37号
联系电话	13629789503 13629789503

## 产品详情

### 影像测量仪简介

影像测量仪是一种由高解析度CCD图像传感器、连续变倍物镜、彩色显示器、伺服电机、光栅尺位移传感器、传动机构、数据测量软件与高精密工作台结构组成的光学影像测量仪器。影像测量仪通常根据各部件的功能可以分别为软件部分、主机部分、支架等几部分。

重庆礼之鑫科技有限公司一家集研发、制造、销售于一体的多元化高新技术企业。多年来专注于光学检测仪器、力学检测仪器、气候检测仪器、工装检测系统的开发及应用。

### 全自动大量程影像测量仪的软件特点

全自动大量程影像测量仪的软件特点：

- 一、支持Win7操作系统
- 二、完整的几何测量功能
- 三、强大的构造功能
- 四、强大的毛边、弱边抓取功能
- 五、完整的公差评价体系

六、尺寸标注、产品图片全景标注

七、简单实用的报表功能

八、工件全景图形扫描，GPS导航，黔东南影像测量仪，快速找到需测量的位置

九、的3D测量支持，可同时支持接触式测头和激光器

十、强大的CAD导入和导出功能

十一、实用强大的编程功能

十二、逆向工程

光学图像的质量是整体图像质量的一个关键因素，作为百万像素网络摄像机的“眼球”，百万像素镜头可以为整个图像提供高对比度，三维影像测量仪，锐度和明锐度，而非百万像素镜头就无法完全展现百万像素传感器的高分辨率，特别是在图片的边缘。

CCD利用的是按二维网格排列的像素。这些像素把光学图像转换成电子信号。一个图像上像素的多少通常决定了图像的分辨率，全自动影像测量仪，更多的像素意味着更高的分辨率。相对于普通镜头，手动影像测量仪，百万像素镜头对监视图像的画面显示更加细腻，细节部分展现良好，不会出现图像模糊现象。

三维影像测量仪-黔东南影像测量仪-礼之鑫科技有限公司由重庆礼之鑫科技有限公司提供。重庆礼之鑫科技有限公司是从事“一键测量仪,影像测量仪,一键测量机,影像测量机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：蒲经理。同时本公司还是从事重庆影像测量仪，二次元测量仪，二维影像测量仪的厂家，欢迎来电咨询。