

# 忠县测量仪 精密检测仪 礼之鑫

产品名称	忠县测量仪 精密检测仪 礼之鑫
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

### 全制动测量仪

全自动影像测量仪，是在数字化影像测量仪(又名CNC影像仪)基础上发展起来的人工智能型现代光学非接触测量仪器。

其继承了数字化仪器优异的运动精度与运动操控性能，融合机器视觉软件的设计灵性，忠县测量仪，属于当今最前沿的光学尺寸检测设备。

全自动影像测量仪能够便捷而快速进行三维坐标扫描测量与SPC结果分类，满足现代制造业对尺寸检测日益突出的要求:更高速、更便捷、更精准的测量需要，解决制造业发展中又一个瓶颈技术。

### 测量仪?行业用途

投影仪用于对形状复杂的冲压件、齿轮、凸轮、螺纹及样板进行轮廓比较测量，二维测量仪，使用方便，投影测量仪，效率高，精密检测仪，是一种常用的计量光学仪器。广泛用于包括航空、航天业在内的各大机械制造业、钟表业、电子行业、仪器仪表业、科研院所及各级计量部门检测站、计量所等。

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。

影像测量仪器的测量精度，可靠性和影像识别能力等性能是用户选择购买的重要依据，对于复杂边界的自动识别和抓取，并较大程度地提高检测效率，是决定一款产品在市场销售量的重要因素。

不同测量行程设备的需要结构形式多样性对应，以满足标示的精度为准。目前市场上的影像测量仪的结构形式主要有立柱式结构、固定桥式结构与移动桥式结构。立柱式结构和固定桥式结构在小量程的影像测量仪中应用都很广泛。各有优势。移动桥式结构主要用在特大量程的影像测量仪中。立柱式结构的优势在于结构紧凑、占用场地小、装取工件方便；固定桥式结构的特点是产品稳重、大气。但占用场地较大，装取工件不太方便；移动桥式结构则容易实现大量程测量。测量过程中工件固定不动。

忠县测量仪-精密检测仪-礼之鑫(优质商家)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(www.cqxstjm.com) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司(www.cqLzxjm.com) 还是从事重庆硬度计厂家，钢材硬度计，布洛维硬度计的厂家，欢迎来电咨询。