

平面度测量仪厂家

产品名称	平面度测量仪厂家
公司名称	东莞市天勤仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:天勤
公司地址	东莞市东城区石井村广源路7号
联系电话	0769-38801599 13306130392

产品详情

仪器特点： 瞬间设定全部一次性测量 无需移动XY 坐标台，颠覆传统认识的新理念。

使用多镜头测量仪器，消除因人的因素而产生的测量误差 使用夹具定位，大幅提高测量时间
技术参数：

应用行业： 玻璃产品、手机、平板屏幕等；塑胶外壳、五金产品

原创文章 8714784102 随着多媒体技术、数字电视和网络技术的发展，积累了大量的视频资料，海量多媒体数据资料涉及到数字化存储、编目管理、检索查询和资料发布等问题，这就要求首先把视频序列分解成为镜头，才能对海量的媒体资产进行有效管理。视频镜头边界检测是媒体资产管理的一个基本步骤。目前已经有多种视频边界检测技术,在空间遥感系统中越来越多的使用了三反射式消像散系统TMA(简称三反系统),因为其具有独特的结构特性,通常这三块反射镜需要使用非球面来保证成像质量,因此本文对光学镜头数据库<http://www.qixiu.com/> 情侣头像 8714784101收集到的非球面光学元件检测方法进行了综合分析和比较.对以后使用大口径非球面元件的光学系统的可行性进行了初步的探讨.图像拼接技术就是将若干张有重叠区域的图像按照一定的匹配原则配准,最后拼接成无缝的高分辨率的图像的技术.在侧向多镜头

复合成像视频测井中,设备获取的井壁图像是一组等距序列图像,由多个镜头获取的序列图像需要进行图像的分割、去噪、畸变、拼接和融合处理,才能生成井下某一位置井壁的360°全景图.为了得到精准的拼接图像,本文提出了一种改进的Harris角点检测算法,完成图像的精确匹配,最后采用渐入渐出法实现了共同区域的平滑过渡,实现了图像的无缝拼接.