

# 光学检测设备公司 品质保障 合肥市雅视 山西光学检测设备

产品名称	光学检测设备公司 品质保障 合肥市雅视 山西光学检测设备
公司名称	合肥市雅视智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区玉兰大道与铭传路交口
联系电话	18005691199

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：合肥市雅视智能科技有限公司

光学检测设备视觉通过光源、工业镜头、工业相机、图像采集卡等来实现；系统主要是指软件，光学检测设备公司，也可理解为整套的机器视觉设备。自动光学检测设备是利用机器视觉检测技术对产品进行检测的。它可满足在生产线上对PCB检测，自动光学检测系统能够检测下面错误:元件漏贴、钽电容的极性错误、焊脚定位错误或者偏斜、引脚弯曲或折起、焊料过量或者不足、焊点桥接或者虚焊等。

当今社会，光学检测随着计算机技术，人工智能等科学技术的出现和发展，以及研究的深入，出现了基于机器视觉技术的表面缺陷检测技术。这种技术的出现，大大提高了生产作业的效率。

CCD光学检测筛选机主要对产品进行外观尺寸，缺陷等的筛选，是一种自动化筛选，为工厂节省了大量劳力，深受加工厂的喜爱。

必要的组件光学检测系统为多层结构，而机器视觉相机只是其中的组件之一。充足的人工或天然光源以及用于启动相机的光栅及编码器等信号触发装置，山西光学检测设备，也是必不可少的硬件组件。

光学检测设备是可以代替人工品质检测的，并且更快更好的完成品质检测工作，因此得到广大加工工厂的青睐。虽然目前市面上光学检测设备厂家有很多，但是良莠不齐，客户很难选择到的光学检测设备。那么到底要如何才能判断光学检测设备的好坏呢？筛选速度、效率，速度决定产能，若要使用机台取代大量人力检测，速度一定是首要考虑因素。

光学检测设备公司-品质保障-合肥市雅视-山西光学检测设备由合肥市雅视智能科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。合肥市雅视智能科技有限公司（[www.hfsyashi.com](http://www.hfsyashi.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!