

# 光学检测设备直销 光学检测设备 专业省心 合肥市雅视

产品名称	光学检测设备直销 光学检测设备 专业省心 合肥市雅视
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

### 机器视觉在制造业中的应用

极为适合对大批量生产情况下工件的在线检测，光学检测设备多少钱，尤其是当被测对象尺寸较小、形状比较简单时，光学检测设备，更能显示其优越性。电子接插件，包括汽车电子产品中的接插件就是典型例子，它们的生产效率和成品尺寸精度都较高，前者可达到每分钟数百件，而后者多数为0.01mm的数量级。当采用进行测量时，零件(插脚)所形成的图像由于其明亮背景之间的强烈对比，而具有清晰的剪影效果。这样的理想图像为准确测量被检对象的尺寸和轮廓(形状)特征创造了条件。

### 机器视觉检测系统在检测方面的应用

#### 机器视觉系统与CMM的集成

将检测规划集成到加工过程中，形成闭环反馈控制系统，在检测时确定产品相对于标准尺寸的偏差，并在线纠正，光学检测设备售价，因此，可获得近100%的优质产品； 机器视觉和先进的图像处理技术、逆向工程技术已广泛地应用于自动化检测，因此，可完成智能化、柔性、快速和低成本的检测目标。适用于不同产品结构的检测技术可将新的产品技术要求直接从CAD/CAM数据库传输到检测系统中，不

需要操作人员编制特殊的程序。

什么是机器视觉检测系统？

现代工业自动化生产中涉及到各种各样的检验、生产监视和零件识别应用，如汽车零配件批量加工的尺寸检查和自动装配的完整性检查、电子装配线的元件自动定位、IC上的字符识别等。视觉检测技术是建立在计算机视觉研究基础上的一门新兴测试技术。与计算机视觉研究的视觉模式识别、视觉理解等内容不同，视觉检测技术重点研究的是物体的几何尺寸及物体的位置测量

光学检测设备直销-光学检测设备-专业省心-合肥市雅视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，更矢志成为工业自动控制系统及装备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!