

# 摄像头镜片缺陷检测 摄像头缺陷检测 宣雄智能

产品名称	摄像头镜片缺陷检测 摄像头缺陷检测 宣雄智能
公司名称	苏州宣雄智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市开发区前进东路科技广场1501室
联系电话	18626252389 18626252389

## 产品详情

本发明对于镜头上下表面的检测，通过镜片区域减去屏蔽区域获得有效检测区域，并将多张图片的有效检测区域进行融合，进行一次缺陷检测，有效提升了检测结果的准确性。

### 具体实施方式

为了更清楚地说明本发明实施方式或现有技术中的技术方案，下面将对实施方式中所需要使用的附图作简单地介绍。显而易见地，下面描述中的附图仅仅是本发明的一些实施方式，对于本领域普通技术人员而言，在不付出创造性劳动的前提下，还可以根据这些附图获得其他的附图。

随时技术的发展，也出现了采用固定式或动态阈值分割方式进行检测的算法，但此方法同样存在缺陷：

- 1、镜头镜片区域结构纹理复杂，单一的阈值方法不能区分缺陷和产品本身结构；
- 2、镜头的端面、凸台区域，存在大量的纹理干扰，现有的阈值方法难以进行有效分割缺陷；
- 3、现有方法采用定焦采图的方式，手机摄像头缺陷检测，获得的缺陷尺寸不准确，摄像头缺陷检测，导致漏检率难以控制。

下面结合附图和具体实施方式对本发明作详细地描述，摄像头镜片缺陷检测，实施方式不能在此一一赘述，但本发明的实施方式并不因此限定于以下实施方式。

如图1所示，本发明的镜头缺陷检测方法包括s1、对镜头的端面、凸台进行缺陷检测；s2、对镜头内部结构进行缺陷检测；s3、对镜头上表面和下表面进行缺陷检测。根据本发明的构思，本发明的检测方法在实际操作中，检测方法的步骤s1、步骤s2和步骤s3是可以任意调换的。

摄像头镜片缺陷检测-摄像头缺陷检测-宣雄智能(查看)由苏州宣雄智能科技有限公司提供。“缺陷检测，摄像头缺陷检测”选择苏州宣雄智能科技有限公司，公司位于：江苏省苏州市昆山市开发区前进东路科技广场1501室，多年来，宣雄坚持为客户提供好的服务，联系人：朱秀谨。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。宣雄期待成为您的长期合作伙伴！