

南京字符检测 字符检测工具 宣雄

产品名称	南京字符检测 字符检测工具 宣雄
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

根据本发明的一个方面，在所述步骤s24中：

将同一位置处的缺陷筛选出来后，利用设定大小的矩形核膨胀得到比实际缺陷略大的roi区域，提炼出所述roi区域大小的原图；

根据公式： $c = \frac{1}{2} (I(i, j) - p(i, j))^2$ 计算出所述roi区域图像的对比度，筛选出同一位置处对比度缺陷作为表现清晰的缺陷；

其中 $I(i, j) = |I(i, j) - I(i, j+1)|$ 表示相邻像素间灰度差， $p(i, j)$ 表示相邻像素间的灰度差值为 $I(i, j)$ 的像素分布概率。

我们是一群由杭州电子科技大学赵巨峰带领的台湾研发及业务团队，主要经营在于视觉缺陷检测软件开发运用于各行业产品检测进而与硬件结合成为一套全自动或半自动的检测设备。公司目前专注于各式摄像头的缺陷检测及摄像头的字符辨识等。业务团队于电子产业有近20年的设备销售经验，尤其对于摄像头产业更有深入的耕耘经历。软件团队于业界有近15年的丰富视觉检测软件编写、设计等经验，字符检测系统，自给自足。

本发明对于镜头上下表面的检测，字符检测工具，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，在线字符检测，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。

南京字符检测-字符检测工具-宣雄(推荐商家)由苏州宣雄智能科技有限公司提供。苏州宣雄智能科技有限公司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！