

纸张表面瑕疵检测-纸病在线检测系统

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 纸张表面瑕疵检测-纸病在线检测系统 |
| 公司名称 | 无锡市创视新科技有限公司 |
| 价格 | 200000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:创视 型号:mvc 精度:0.01mm |
| 公司地址 | 无锡市梁溪区南湖大道855号 |
| 联系电话 | 0510-81156900 18101512326 |

产品详情

纸病检测系统_纸张表面缺陷检测_纸病在线检测设备

造纸业的竞争越来越激烈的现在，吨纸利润率越来越低，原料成本越来越高。提高产量，降低人力成本成为各造纸厂家生存的一个很重要的因素。为此，自动化程度高的高速纸机就越来越被接受。当然，这就要求配置各种高性能的实时的控制的纸病检测系统。

纸病在线检测系统是基于视觉智能化检测系统，主要由线阵视觉传感器、服务器等组成。集高速自动检测、测量、分辨、定位于一体。主要用于跟踪、识别并在分类卷曲中发现，分辨出直径0.1mm以下的孔洞、脏/污点、水滴/油滴印记、条纹、破损、边缘裂缝、漏涂、皱折、刮痕、暗斑、亮斑、边缘破损、黑点、尘埃等常见纸病。系统在发现缺陷时自动停止卷曲，从而迅速从卷筒纸中排除缺陷。并通过声光报警，打印检查结果和缺陷图像、监视器显示缺陷点位置、种类、大小，并将其存入桌面数据库，便于管理。

服务目的：生产过程中有关不合格纸品的检测；

检测对象：高档铜版纸、新闻纸、无碳复写纸、无碳原纸、a级白卡纸、卷烟纸、淋膜纸等

缺陷对象：孔洞、脏/污点、水滴/油滴印记、条纹、破损、边缘裂缝、漏涂、皱折、刮痕、暗斑、亮斑、边缘破损、黑点、尘埃等；

检测速度：100-800/min（可定制）

检测宽度：1000mm（可定制）

检测精度：0.4mm²

检测结果处理：1.报警灯响亮；分列显示缺陷图案；

2.统计各种规格的产品缺陷信息，形成产品缺陷报告