

### 三防系统主要解决问题:

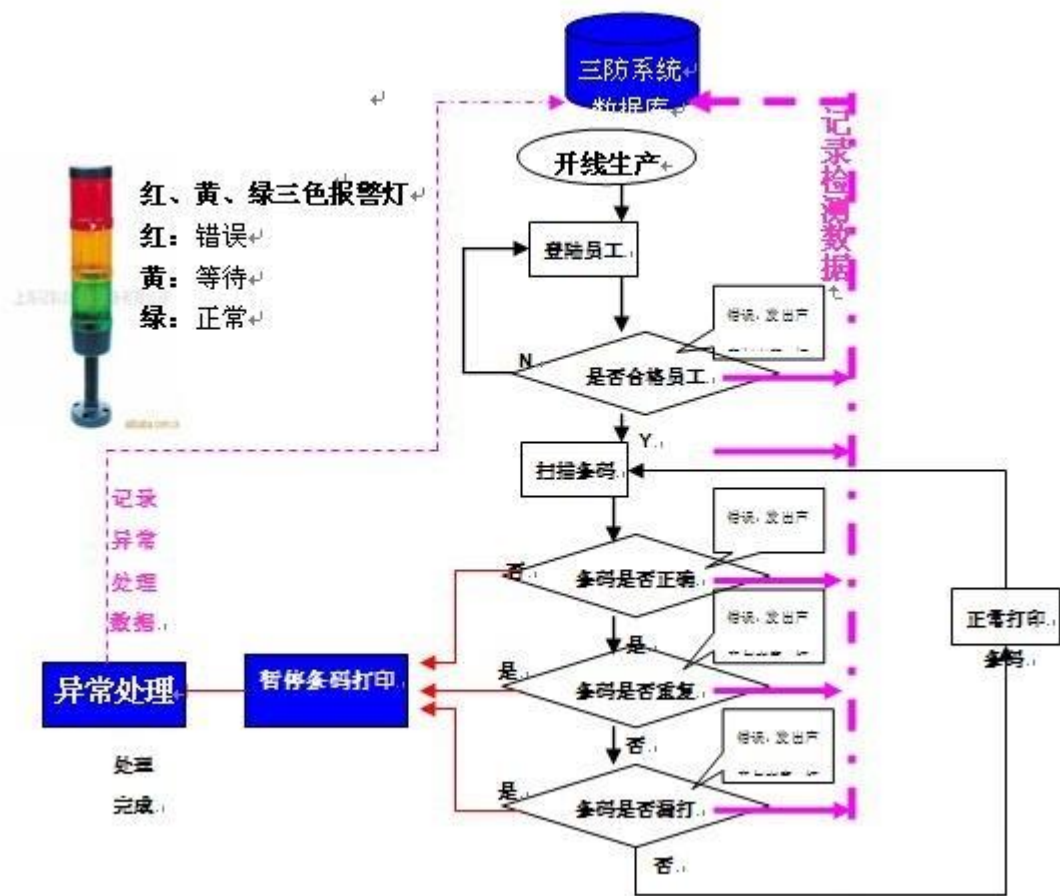
- 采用固定式扫描器等硬件辅助设备扫描自动检测条码, 改变传统的人工检测条码工作模式, 增强检测的实时性、准确性、高效性
- 条码打印过程中的在线检测, 防止条码打印重复, 保证条码的唯一性
- 条码打印过程中的在线检测, 防止条码出现错误现象发生
- 条码打印过程中的在线检测, 防止条码出现跳号缺漏现象发生
- 解决了并行打印检测的技术难题, 同时兼容 1D、2D 条码、RFID 电子标签 打印检测
- 自动控制停止打印设备运行、自动报警, 并提供只能检测报告

### 功能介绍

- 数据导入
- 支持条码打印数据导入 (ODBC /excel/dbf/XML/TXT 等), 系统三防的来源数据
- 打印监控
- 条码打印后扫描监控主界面, 完成防重、防错、防漏功能
- 已打印条码查询
- 可查询已经打印的条码历史信息
- 错误条码查询
- 可查询发生重复、错误、缺漏条码信息
- 条码数据导出
- 支持将已打印、发生错误条码数据导出或移转出数据库
- 权限管理 用户权限设置
- 支持数据库 (SQL Server , SQL Anywhere, Access 等)

基于 .NET 平台开发, 实现互联网应用

条码打印三防系统运行处理流程



## 技术支持及售后服务

### 最快的排障速度：

客户系统出现故障如不能通过网络解决问题的，公司 8 小时内到客户现场解决问题，保证 24 小时内解决；

7\*8 小时热线服务： 为客户提供电话技术支持（020-32293357）；

### 增值服务：

公司提供上门调试,免费技术培训和维护，硬件设备一年免费售后服务。