报警功能说明

一、报警分类

①只记录的报警。只会保存到信息窗体，不做任何处理。

②主动丢出并立即处理的报警。由点胶程序或者做各种动作（十步校正、轨道卡板等）时丢出，并弹窗显示提示信息和操作按钮，运行时会发出灯塔报警。

③主动丢出并延后处理的报警。由点胶程序丢出，在生产完当前板时会弹窗报警，也会触发灯塔报警。

④实时监控的报警。无论运行或非运行时，都会实时监控，并将报警显示在一个不可消除的窗口中，只有当报警解除，窗口才会消失。

⑤实时监控并立即处理的报警。无论运行或非运行时，都会实时监控；非运行时会将报警显示在一个不可消除的窗口中，只有当报警解除，窗口才会消失；运行时（主界面的运行）会直接停止点胶程序，并弹出窗体和灯塔报警。

⑥实时监控并延后处理的报警。无论运行或非运行时，都会实时监控；非运行时会将报警显示在一个不可消除的窗口中，只有当报警解除，窗口才会消失；运行时（主界面的运行）会在生产完当前板后停止点胶程序，并弹出窗体和灯塔报警。

二、报警举例说明：

①只记录的报警：程序中暂无此类报警。

②主动丢出并立即处理的报警：轴运动报警、相机报警、传感器运行失败报警、轨道卡板报警、Mark失败报警等等。

③主动丢出并延后处理的报警：程序中暂无此类报警。

④实时监控的报警：轴状态报警、轴限位报警。

⑤实时监控并立即处理的报警。气压报警、胶阀液位感应触发、温度报警、门禁触发。

⑥实时监控并延后处理的报警。排风异常（AD19）。