

# 绘制十字

## 一、工具制作流程

常规设定：

- 1、常规设定的执行条件就是这个工具去不去执行。
- 2、就是根据前面工具执行的结果的基础上执行现在的工具。
- 3、是否加入综合判定就是本工具的执行结果是否加入 NG 还是 OK 的判断。

执行当前工具的前提

跟随选定工具作为初定位

对当前工具输出做一个条件处理

绘制十字1 [CCD1:绘制十字]

常规设定 参数设置 工具输出

执行条件 总是执行

跟随位置补正 无

加入综合判定 是

本组基准 设置为当前图像

工具基准 设置为当前图像

☐ 条件取反

校直图像

载入显示

载入显示

结果显示

☒ 显示检测范围 ☒ 显示检测结果

高级...

测试

<< >>

更新

显示处理前图像

输出取反 (例:OK 变 NG)

小范围调整图像角度

1、双击这里可以去拾取图像标记的点，然后鼠标右键，这里显示的是标记点的像素坐标。

2、双击可以设置引索到这个标记点的条件

3、可以备注这个点的信息

绘制十字1 [CCD1:绘制十字]

常规设定 参数设置 工具输出

序号	坐标	条件w	注释
0	1339.72,1647.85	w0	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

测试

<< >>

更新

显示处理前图像