# 函数使用说明

# 一、函数定义

Int WLH\_ImageJudgeValue(const char\* clmagePath, int \*nISOCheckValue);

# 二、函数说明

# 函数参数说明:

cImagePath 输入图片的绝对路径

nISOCheckValue 标准检验值[0,100],大于等于60表示合格

# 函数返回值说明:

0 函数执行正常

-1 读取图片错误,可能路径有问题或者图片有损

-2 图像大小错误,要求宽 640 高 480

-3 标准检验算法初始化失败

<=-4 检测到的虹膜不清晰