

目录

- 项目描述
- 项目验证
- 评估结果&注意事项
- 配置清单
- 售后服务

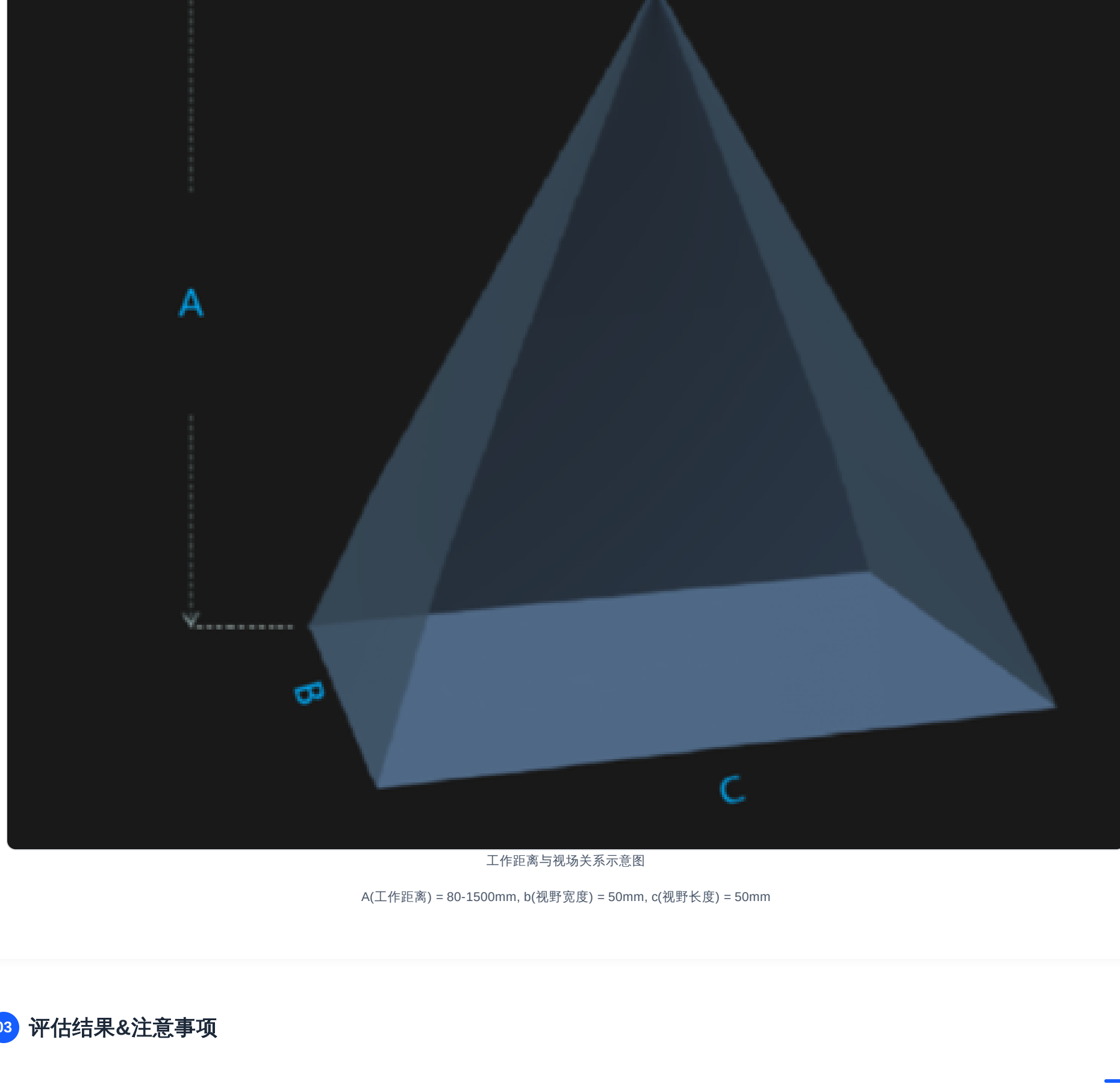
✓ 检测要
在目标

- ✓ 检测精度: 5mil单元格识别
 - ✓ 检测节拍: 3pcs/s
 - ✓ 检测时工件运动速度(m/s):
 - ✓ 产品大小: 20*20mm
- ## 2.应用场景

● 痰白而重

2.方案布局图

114



支持数据类型	ndstest255), *testnet25, C53-123等；*根型：Q4W6aMxix (Mccq9VQ5G5IMC5G5QR等)；机器资源号：(ISOIEC29158IAIM.OPM), (ISOIEC15415, ISOIEC15416
连接接口	SDK, TCP Client, TCP Server, FTP, RS232, Profinet, Modbus, EtherNet/IP, MC5LM9, FINSUDP, FINS/TCP

现场环境

 解决方

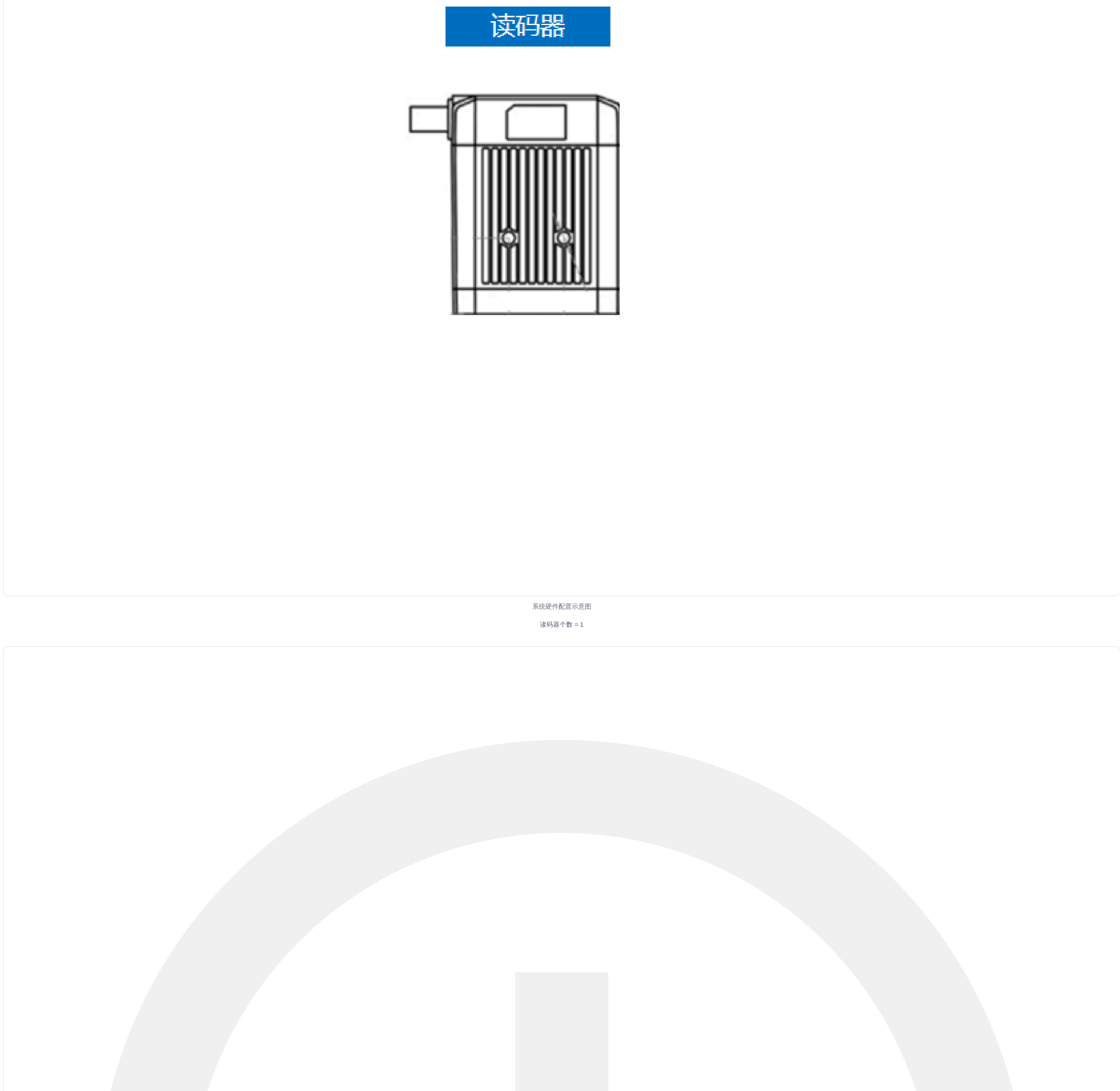
- ## 配置清单

 解决方案

- 使用激光定位仪精确校准安装位置

 解决方案

- 增加预处理清除环节并设置多版页码识别



序

售后服务

服务承诺

✓ 提供7*24小时技术支持咨询服务

联系方式

服务热线

www.ytzt

- 山东省烟台市经济技术开发区泰山路88号内1号