老人养护系统

意义：为老人服务！

异常检测（摔倒了、吞咽困难……）

时间序列处理

姿态识别

行为识别

步态识别

目标跟踪

再识别reID，提取特征来衡量两个是否为同一个人

冷启动

单人到多人，多人协作活动

遮挡问题

简单场景到困难场景，比如先用自己拍点小数据去调查模型

准确性

实时性

低算力：可以部署在几千元设备上

其它需求：

界面炫酷，有科技范，向客户展示。

部署流程简单

开发环境

讲一个软件和框架要带版本号

画的图每一根箭头都要说明清楚

MVC架构

(为什么是这个架构而不是MVVM呢？)

组件的并列性

接口设计：接口的名称、输入的格式、输出的格式内容、

展示的图，如果图很大，而实际展示只是图的一小块的话，就截需要展示的那一块出来即可。