手势设计方案

手势通过两种途径与操作关联：运动关联以及图形关联

1. 用户通过电脑设置：需SD卡插入电脑
2. SD卡文件编辑或者桌面应用端，用户通过输入手势表达式或者角度表达式为不同设备不同操作设定手势
3. 在桌面应用端，用户为不同的设备不同的操作选择系统已经提供的手势。
4. 在桌面应用端，用户开启电脑前置摄像头，通过计算机视觉识别用户所作手势，对所选设备和操作设定手势
5. 针对手势识别的train\_class方案，结合C
6. 用户通过手环设置：
7. （需要电脑，需SD卡插入电脑，需红外接收器插入电脑）用户用手环做出手势，将手势信息(表达式)通过红外发射到接收器，接收器连接电脑并将数据传到桌面应用端，从而结合方案1设定手势