7月13日

机械臂与小车连接，并对机械臂以及其传输进行测试（gzh，lqh，xml），对小车的结构进行初步设计（xml），将辅助蔽障功能加入小车（lqh），增加动态手势检测的稳定性（gzh）

7月14日

完成控制程序大框（三种模式的切换）（gzh），并且测试，附加对简单手势的检测测试（gzh，lqh）

7月15日

对手套的结构进行封装（xml），进行总体测试，尽量消除见到的bug（gzh，lqh，xml）

7月16日

增加特殊手势对应的小车运动状态，可以考虑新增手势（gzh，lqh），可以考虑增加机械臂的姿态（xml）

7月17日

可以考虑增加其他部分（？？）