**模拟考试自查表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间：07/02 | 姓名：邢启瑞 | 试题：2019年省赛C | 自查分数：100 |
| 完成的项目 | 登录、滑动验证、数据采集、设备控制、网络连接、设备连接状态、联动模式 | | |
| 出现的问题 | 无 | | |
| 能够改正的问题 | 无 | | |
| 不会的内容 | 无 | | |
| 体会心得 | 最后连接状态界面，如果时间充足的话可使用多个自定义View进行覆盖，然后获取宽、高绘制线条和“X”文本，获取传感器状态后判断是否在线。  解决方案有效但是代码量较多，需优化。 | | |
| 后期学习 | 其他所有省赛、国赛试题的优化、注释、上传工作。方便马安国和我查看。提升自己代码简洁、运行效率。继续完善新结构的绘图工程。学习联动模式新代码结构。继续深度学习现有的网课课程、开源工程等。持续把已经完成的赛题、新功能代码片段托管到Gitee码-云和博客，方便多客户端查看源码，避免源码丢失。 | | |
| 用时 | 1小时45/分 | | |