**模拟考试自查表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间：07/01 | 姓名：邢启瑞 | 试题：2019年省正式赛题 | 自查分数：100 |
| 完成的项目 | 登录、验证码、网络连接、数据采集、设备控制、联动模式、时钟绘制。 | | |
| 出现的问题 | 无 | | |
| 能够改正的问题 | 无 | | |
| 不会的内容 | 无 | | |
| 体会心得 | 对于正是赛题来说，整体代码已经十分完善，包括随机验证码和时钟的自定义View绘制已经达到最精简的状态。剩下的可以继续优化联动功能。  联动功能代码结构优化顺序更改为：优先判断大小、传感器数据、开关，最后再判断是哪个控件，并且独立一个线程进行设备打开。可有效降低代码量。 | | |
| 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 | | |