**会议时间** 5.18 20:00-20:40

**会议内容：**

1. 展示前端界面的优化结果，首页为眨眼机器人。
2. 测试前后端的基本交互功能。
3. CPG图查询漏洞链的效果演示，提出误报率高的问题，提出改进：增加过滤函数。
4. 神经网络效果展示，其准确率已经比较高了。

**下阶段计划：**

1. CPG图查询：优化CPG图查询漏洞链的算法，增加过滤函数。
2. 网页后端：编写神经网络和CPG图查询的接口，网页后端实现调用这些接口的功能。