**第二次会议记录**

未命名小组

时间：9月10日晚

1.唐同学-后端的部分：

确定使用C++作为开发语言。

关于变速显示：正常速度现实世界里的一秒显示一秒内的数据流动，倍速时显示多秒内的数据流动，就像视频倍速播放一样

关于部分显示主机：按端口号划分主机/按顺序编号划分主机/按ip地址划分主机。放大时显示报文长度等详细信息，缩小时减少显示信息。

关于减少数据传输：考虑每0.1s或其他长度的一段时间向前端发送一次信息，信息里包括这0.1s里所有的数据流动。

关于攻击计算：从最简单的dos攻击开始分析。

关于数据存储：将数据存在数据库里不如存在磁盘上方便访问和查找，放弃使用数据库作为存储方式。

关于传输数据：使用内存向前端传输数据。

2.刘同学-前端的部分：

还在3D引擎、2D引擎、较底端的工具造轮子和找轮子之间犹豫，还需要查阅资料和进行斟酌。

3.张同学-项目管理部分：

强调每个负责人都要写执行情况记录。

明确下周一的汇报内容：完整的概要设计、数据结构、界面设计、功能设计。

确定要根据后端同学的想法调整需求分析。

协商后决定唐同学整理一份代码和接口规范文档。

汇总未来的文档工作：概要设计、数据结构、功能设计、测试文档、用户手册。

混合文档因为不知道是什么被放弃了。

4.黄同学-测试部分：

正在对老师提到的“V模型”进行考虑和调整计划。

5.会议现场

