第二次会议安排

概要

- 每人进行学习进度说明(算法学习进度和已实现的部分)
- 解释自己的所学的算法
- 重新解释程序框架
- 完成概要设计的草案
- 进行任务分配
- 进行代码风格的统一

具体任务

- 1. 解释自己所写代码的用途
- 2. 解释自己所学算法的流程和需要的抽象
- 3. 重新对程序架构进行说明(cmake的使用和已有抽象的解释)
- 4. 对概要设计报告草案
 - 1. 用户界面
 - 命令行
 - 文件
 - 动画
 - 2. 有限状态自动机状态转换图
 - 3. 高层数据结构定义
 - 全局常量定义
 - 全局数据结构定义
 - 4. 系统模块划分
 - 系统模块调用关系图
 - 详细说明各个模块功能
- 5. 重新对每个人的分工进行统一
- 6. 统一代码风格(主要为注释和保存格式)
- 7. 重新在github上进行项目的建立和进行pull request的使用