**分工**

**朱俊宇**——main.py, signal control部分代码，提供implement\_task的应用示例，静态地图数据的初步提取[1]，mqtt模块的使用测试

**张雨潇**——任务池，系统与测评模块的连接，提取仿真（车辆、信号灯、流量等）信息[1]

**贾作宁**——vehicle control部分代码实现，静态地图数据的初步提取[2]

**林景旻**——路网文件、交通需求文件的迁移（从原SUMONET内精简），提取仿真（车辆、信号灯、流量等）信息[2]

**未分配待定任务**：以测评所需的json格式输出轨迹

注：静态地图数据的初步提取需要和子麟、欣朋和浩文进行协调明确最终的需求，使用sumolib来提取所需要的路网基础信息